DÉLIBÉRATION N°20231219-04

Envoyé en préfecture le 21/12/2023

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

CONSEIL MUNICIPAL Séance du 19 décembre 2023

L'an deux mille vingt-trois, le dix-neuf décembre à 19 heures 45 minutes, le Conseil Municipal de la Commune de Coignières s'est réuni en salle du Conseil Municipal, sur la convocation de M. Didier FISCHER, Maire, en date du 13 décembre 2023.

Étaient présents :

M. Didier FISCHER - Maire

Mme Florence COCART, M. Cyril LONGUEPEE, M. Mohamed MOKHTARI, Mme Yasemin DONMEZ, Mme Eve MOUTTOU, M. Salah KRIMAT – Adjoints au Maire

Mme Nathalie GERVAIS, M. Xavier GIRARD, Mme Aliya JAVER; Mme Catherine JUAN, Mme Rahma M'TIR, M. Maxime PETAUTON, M. Olivier RACHET, Mme Christine RENAUT, M. Jamel TAMOUM, Mme Anne-Marie TIBERKANE – Conseillers Municipaux

Étaient représentés :

M. Brahim BEN MAIMOUN donne pouvoir à Nathalie GERVAIS Mme Sylvie MAUDUIT donne pouvoir à Mme Yasemin DONMEZ M. Marc MONTARDIER donne pouvoir à M. Salah KRIMAT M. Samir MOUSTAATIF donne pourvoir à M. Jamel TAMOUM Mme Sandrine MUTRELLE donne pour à M. Xavier GIRARD Mme Sophie PIFFARELLY donne pouvoir à Mme Florence COCART

M. Nicolas ROBBE donne pouvoir à M. Olivier RACHET

M. Stéphane THILLAY donne pouvoir à Mme Eve MOUTTOU

Mme Leila ZENATI donne pouvoir à Mme Christine RENAUT

Étaient absents :

M. Nicolas GROS DAILLON

Mme Rahma M'TIR est désignée pour remplir les fonctions de secrétaire de séance.

<u>POINT N°04 : DÉLIBÉRATION PORTANT VALIDATION DU DOCUMENT UNIQUE D'ÉVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS (DUERP)</u>

Vu le Code Général des Collectivités Territoriales notamment son article L.2121-29;

Vu le Code du travail, notamment ses articles L4121-3 et R4121-1 et suivants :

Vu le code général de la fonction publique, notamment l'article L811-1;

Vu le décret n°85-603 du 10 juin 1985 relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la médecine professionnelle et préventive dans la fonction publique territoriale ;

Vu le décret n°2001-1016 du 5 novembre 2001, circulaire DRT N°6 du 18 avril 2002 :

Considérant l'accompagnement du Centre de de gestion de la fonction publique territoriale du CIG de la Grande Couronne fait entre janvier 2023 et août 2023 ;

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le

Considérant la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation faite aux syndicats relative à l'ava la réunion de présentation de la réunion de présentation de la réunion de présentation de la réunion de la réu de la Grande Couronne tenue le 24 avril 2023 ;

Considérant la reprise en interne du DUERP par l'Assistant de prévention et la Directrice des Ressources Humaines de septembre à novembre 2023 ;

Considérant la réunion de présentation faite aux syndicats relative à la finalisation du DUERP tenue le 9 novembre 2023 :

Considérant l'avis favorable du Comité Sociale Territorial en date du 27 novembre 2023 ;

Après avoir entendu l'exposé de Mme Florence COCART, rapporteur,

Après en avoir délibéré,

LE CONSEIL MUNICIPAL

À l'unanimité,

ARTICLE 1 - VALIDE le document unique d'évaluation des risques professionnels et le plan d'actions annexés à la présente délibération.

ARTICLE 2 - APPROUVE l'engagement de l'autorité territoriale à mettre en œuvre le plan d'actions issus de l'évaluation des risques et à en assurer le suivi, ainsi qu'à procéder à une réévaluation régulière du document unique.

Pour extrait conforme :

Le Maire,

Didier FISCHER

Vice-président de la 🕒 de Saint-Quentin-en-Yvelines

Le présent acte peut faire l'objet d'une voie de recours gracieuse auprès de son auteur, ou contentieuse devant le Tribunal Administratif de Versailles - 56 Av. de Saint-Cloud, 78000 Versailles, ou par le biais de l'application informatique Télérecours, accessible par le lien suivant : http://www.telerecours.fr, dans un délai de deux mois à compter de sa publication, voire lorsqu'elle a été expressément prescrite, à compter de sa notification pour la ou les personnes directement visées.

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Version 06

Evaluation des risques professionnels

02/11/2023

Date de rédaction :

Document unique

Mairie et CCAS de Coignières

Place de l'Eglise Saint Germain d'Auxerre 78310 Coignières

idation par la collectivité /	Autorité territoriale :		
		-	

Reçu en préfecture le 21/12/2023 5216

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

SUIVI DES MODIFICATIONS

Date	Repère modifié	Modification apportée	Visa
05/05/2011		Rédaction DUER	
31/03/2020		Mise à jour	
24/04/2023		Mise à jour des UT04, 06, 07, 10 et 12	
30/06/2023		Fractionnement de l'UT 04 Mise à jour des UT01, 02, 03, 08 et 10	
02/11/2023		Reprise de l'ensemble des unités - CV&JM	

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

DUER

Prévention des risques

La démarche d'évaluation des risques professionnels

Introduction

Le **Document Unique d'Evaluation des Risques professionnels (DUER)** est un élément clé pour une démarche de prévention. Cette démarche est menée sous la responsabilité de l'autorité territoriale mais sa réalisation implique la participation des agents et de leurs représentants ainsi que de tous les acteurs opérationnels de la santé et de la sécurité au travail (médecins de prévention, assistant et conseiller de prévention...).

La prévention est un processus dynamique et évolutif qui doit prendre en compte l'évolution des données techniques, organisationnelles, et humaines.

Textes applicables

Le **décret n°85-603 du 10 juin 1985** relatif à l'hygiène et à la sécurité du travail ainsi qu'à la médecine professionnelle et préventive dans la fonction publique territoriale précise, à l'article 3, que les règles applicables en matière de santé et de sécurité sont celles définies aux **livres ler à V de la quatrième partie du Code du Travail** et par les décrets pris pour leur application, ainsi que par l'article L. 717-9 du code rural et de la pêche maritime.

Principes généraux de prévention

Au titre de l'article L.4121-1 du Code du Travail, l'employeur doit prendre « les mesures nécessaires pour assurer la sécurité et protéger la santé physique et mentale des travailleurs ». Les mesures de protection de la sécurité et de la santé des agents doivent être mises en œuvre selon les **principes généraux de prévention** de l'article L.4121-2 du Code du Travail :

- 1 Eviter les risques
- 2 Evaluer les risques qui ne peuvent être évités
- 3 Combattre les risques à la source
- 4 Adapter le travail à l'homme, en particulier en ce qui concerne la conception des postes de travail ainsi que le choix des équipements de travail et des méthodes de travail et de production, en vue notamment de limiter le travail monotone et le travail cadencé et de réduire les effets de ceux-ci sur la santé
- 5 Tenir compte de l'état d'évolution de la technique
- 6 Remplacer ce qui est dangereux par ce qui n'est pas dangereux ou par ce qui est moins dangereux
- 7 Planifier la prévention en y intégrant, dans un ensemble cohérent, la technique, l'organisation du travail, les conditions de travail, les relations sociales et l'influence des facteurs ambiants, notamment les risques liés au harcèlement moral, tel qu'il est défini à l'article L. 1152-1
- 8 Prendre des mesures de protection collective en priorité en leur donnant la priorité sur les mesures de protection individuelle
- 9 Donner des instructions appropriées aux travailleurs

Les mesures de prévention doivent pouvoir évoluer pour s'adapter à tout changement de circonstance et leur objectif est l'amélioration des situations existantes.

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Evaluation des risques et Document Unique

Fondement de toute politique de prévention, l'évaluation des risques est une obligation de l'autorité territoriale inscrite par la loi n°91-1414 du 31 décembre 1991 par transposition de la directive n°89/391/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 12 juin 1989. Elle a été codifiée dans l'article L.4121-3 du Code du Travail. L'évaluation des risques doit être mise en œuvre à tous les niveaux de l'organisation du travail, tant au niveau des facteurs humains, que techniques ou organisationnels.

Pour les risques qui ne peuvent être évités, l'autorité territoriale a l'obligation d'identifier les dangers par Unité de Travail (UT), puis d'évaluer les dommages à la santé et la sécurité des agents de ces dangers afin de proposer des mesures de prévention adéquates. Les articles R.4121-1 et R.4121-2 du Code du Travail précisent que l'évaluation des risques doit être transcrite dans un Document Unique d'Evaluation des Risques professionnels (DUER) mis à jour régulièrement.

Il est rappelé que la politique de prévention des risques professionnels doit obligatoirement intégrer des mesures d'évaluation et de prévention de risques spécifiques, tel le risque routier, conformément aux décisions du Comité interministériel de sécurité routière du 18 février 2010, le risque pandémique, conformément au plan de prévention et de lutte « pandémie grippale » ou encore les risques psychosociaux.

Objectifs

L'évaluation des risques professionnels est une démarche structurée qui suit les étapes suivantes :

- Identifier les risques : repérer les dangers, les analyser et se prononcer sur l'exposition à ces dangers
- Classer et hiérarchiser les risques : en fonction de leur gravité et de leur fréquence
- Proposer des actions de prévention les plus efficaces possibles, en adéquation avec les principes généraux de prévention

La constitution du DUER n'est pas une fin en soi. Elle doit permettre à l'Autorité Territoriale de définir son programme annuel de prévention. En application de l'article R.4121-4 du Code du Travail, ce document doit être utilisé pour former et informer les agents quant aux risques auxquels ils sont exposés. Ce document pourra être mis à la disposition du CTP/CHS, du médecin du travail, et, sur demande, de l'ACFI et de l'inspection du travail.

Mise à jour du DUER

Le DUER doit être mis à jour chaque année.

Il doit également être revu :

- Lors de toute décision d'aménagement important modifiant les conditions de santé et de sécurité ou les conditions de travail, au sens de l'article L.4612-8 du Code du Travail (achat d'une nouvelle machine, modification de l'organisation de travail...)
- Lorsqu'une information supplémentaire intéressant l'évaluation d'un risque dans une unité de travail est recueillie (art. R.4121-2 du Code du Travail).
- Lors de chaque accident du travail ou presqu'accident.

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

DUER

Prévention des risques

Présentation de la méthode

Cette partie présente la méthodologie de réalisation et de mise à jour du DUER.

Détermination des unités de travail

Les Unités de Travail (UT) regroupent un ensemble d'agents ou de postes de travail dont les activités les exposent à des risques professionnels similaires. Le découpage des UT se fait sur des critères géographiques (lieux de travail, d'intervention) et d'activité.

Chaque UT correspond à un onglet du tableau d'analyse.

Analyse des activités

Pour mener à bien cette phase, une visite de chaque UT est réalisée pour recueillir les éléments nécessaires au bon déroulement de la démarche d'évaluation des risques professionnels :

- Examen des lieux afin d'appréhender la configuration de la situation et de ses ambiances environnementales (bruit, poussières, luminosité...)
- Observation et une analyse de l'activité (recensement des matériels, personnel, procédures opératoires...)
- Entretien et échange avec les agents concernés

Cette démarche d'analyse de tâche se veut être au plus près du terrain et des agents qui sont souvent les mieux placés pour connaître les situations dangereuses. Il est donc nécessaire de les associer à la démarche afin de permettre une meilleure prise en compte de la réalité du travail (Circulaire DRT du 18 avril 2002).

Identification des danger et des risques associés

Un risque, c'est un danger potentiel auquel est soumis un agent dans son travail et qui peut générer des conséquences plus ou moins graves.

Risque = Danger potentiel X Exposition de l'agent

Il s'agit de déterminer toutes les situations dangereuses par UT.

Pour chacune des situations dangereuses identifiées, une ligne du tableau présente les différents éléments pris en compte tels que le personnel exposé, les locaux et activités concernés, la source de danger et le risque associé, les moyens de prévention en place pour maîtriser le risque...

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Une liste type de situations dangereuses et de risques associés est développée ci-dessous. Les différents dangers apparaissent sous forme de menu déroulant dans les cellules des colonnes "Danger" et "Risque" du tableau d'analyse.

DANGERS POTENTIELS	RISQUES ASSOCIES
	Anoxie (Diminution de la quantité d'O ₂)
	Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)
Ambiance de travail	Travail isolé
	Infection - Contamination - Maladie - Allergie
34	Fatigue auditive - surdité
	Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brûlure thermique
2. Machine - Outil - Matériel - Engin	Blessure - Maladie - Fatigue (Vibrations)
777	Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)
2 0:1:	Accident de circulation (Collision - Renversement)
3. Circulation engin - piéton	Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)
A Francisco (Floridado Descritor)	Blessure (Projection - Explosion - Fluide sous pression)
4. Energies (Electrique - Pression)	Incendie - Electrocution - Electrisation
5 II) (O I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Chute de hauteur
5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	Chute (Objets - Matériaux)
6. Manutention manuelle	Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)
7 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Basculement - Renversement (Engin)
7. Manutention mécanique	Chute (Objets - Matériaux)
O. T	Blessure - Fatigue (Eclairage - Ecran)
8. Travail sur écran	Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétitif)
9. Chaleur - Point chaud	Brûlure thermique - Incendie - Explosion
10. Présence d'eau ou de liquide	Noyade
11. Rayonnements (Ionisant - U.V I.R	Blessure - Maladie (Rayonnement)
Laser - Micro-ondes)	Brûlure thermique
12. Stockage en hauteur - Empilement	Chute (Objets - Matériaux)
d'objets	Effondrement - Ensevelissement
42 Coholoso dos como (Charleso	Agression chimique (Inhalation - Ingestion - Contact cutané)
Substance dangereuse (Stockage - Utilisation - Exposition)	Incendie - Explosion
Othisation - Exposition)	Infection - Contamination - Maladie - Allergie
14 Bianna andhanainn	Agression - Harcèlement
14. Risques psychosociaux	Stress
15. Trajet - Déplacement professionnel	Accident Routier
	Basculement - Renversement (Engin)
16. Tranchée - Galerie - Terrain meuble	Effondrement - Ensevelissement
	Electrocution - Explosion (Réseau enterré)
17. Co-activité	Blessure - Heurt

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Evaluation des risques

Les risques identifiés sont évalués grâce aux éléments recueillis, sur la base des critères d'évaluation suivants :

- Gravité
- Exposition
- Maîtrise

a. Gravité:

Ce critère correspond à la gravité potentielle du dommage que pourrait subir l'agent en cas d'accident. Elle est cotée de 1 à 4, de la plus faible à la plus forte :

1	Accident bénin sans arrêt de travail
2	Accident avec arrêt mais sans Incapacité Physique Permanente
3	Accident avec arrêt et Incapacité Physique Permanente
4	Décès

b. Exposition :

Ce critère correspond à la fréquence et à la durée d'exposition au danger. Elle est cotée de 1 à 4, de la plus faible à la plus forte :

1	Annuelle (occasionnelle)
2	Mensuelle (ponctuelle)
3	Hebdomadaire (courante)
4	Quotidienne (permanente)

c. Maîtrise :

Ce critère correspond aux moyens de prévention et de protection déjà mis en œuvre dans la collectivité. Ces mesures peuvent être matérielles, humaines ou organisationnelles (protection collective/individuelle, formations, consignes,...). Le niveau de maitrise du risque dépend du type de mesures de prévention mises en place et de leur efficacité. A noter qu'une méconnaissance des risques par les agents signifie que des mesures restent nécessaires, notamment pour les informer des risques et des consignes à suivre.

4	Bonne maîtrise	Toutes les mesures nécessaires	Aucune mesure n'est possible				
<u>'</u>	Bonne maitinse	sont en place	ou nécessaire				
2	Maîtrise partielle	Des mesures sont en place mais d'autres sont nécessaires	L'efficacité des mesures en place doit être améliorée				
3	Maîtrise faible	Un nombre insuffisant de mesures est en place	Les mesures en place sont peu efficaces				
4	Pas de maîtrise	Aucune mesure n'est en place	Les mesures en place ne sont pas efficaces				

d. Niveau de Risque :

Cette cotation finale prend en compte l'ensemble des critères ci-dessus. Elle s'obtient par leur produit :

Niveau de Risque = Gravité X Fréquence X Maîtrise

Les risques peuvent ainsi être hiérarchisés entre eux afin d'avoir un aperçu global de la situation au sein de la collectivité.

Niveau de Risque						
Inférieur à 8	FAIBLE					
Entre 9 et 15	MOYEN					
Entre 16 et 26	IMPORTANT					
Supérieur à 26	ELEVE					

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Elaboration du plan d'action

L'objectif étant de faire évoluer progressivement la sécurité des agents, des actions de prévention devront être mises en place en fonction des risques évalués.

Des actions à mener sont proposées dans le présent DUER. Elles reposent sur les principes généraux de prévention énoncés précédemment. La collectivité peut également planifier d'autres actions qu'elle juge pertinentes.

Elle gère souverainement les modalités de réalisation de ces actions, en fonction de ses capacités (calendrier, budget, effectif,...) et des niveaux de risque.

Les niveaux de risque les plus élevés doivent faire l'objet d'une attention prioritaire. Cependant, des actions correspondant à des risques côtés plus faiblement peuvent être menées en parallèle.

Mise à jour du DUER

Pour effectuer la mise à jour de ce document il convient de :

- Vérifier que les informations concernant les activités et les risques précédemment identifiés sont à jour
- Procéder aux corrections nécessaires, ajouter des lignes en cas de nouveau risque
- Faire le bilan des actions réalisées et mettre à jour la colonne "Mesures en place"
- · Ajuster les cotations des risques identifiés en prenant compte ces nouvelles informations
- Vérifier que les plans d'actions sont cohérents, les ajuster si nécessaire et revoir l'ensemble des délais

L'ensemble des ces modifications s'effectuent directement dans les onglets correspondants aux différentes UT (Ev UT0, Ev UT1,...). Les informations nécessaires sont automatiquement reportées dans les autres onglets grâce à des formules.

Seules les colonnes "Responsable", "Coût", "Échéance" et "Commentaires" sont à remplir directement dans les onglets "PA".

Reçu en préfecture le 21/12/2023 5²LO

Publié le

<u> </u>	LISTE DES ABREVIATIONS					
ACFI	Agent Chargé de la Fonction Inspection					
AP/CP	Assistant ou Conseiller de Prévention					
BAES	Bloc Autonome Eclairage de Secours					
CdT	Code du Travail					
CMR	Cancérigène-Mutagène-Reprotoxique					
CP	Contrôle Périodique					
DGI	Danger Grave et Imminent					
DATI	Déclencheur d'Alerte de Travailleur Isolé					
DAE	Défibrillateur Automatique Externe					
DTA	Diagnostic Technique Amiante					
DUER	Document Unique d'Evaluation des Risques					
EE	Entreprise Extérieure					
EPI	Equipement de Protection Individuelle					
ERP	Etablissement Recevant du Public					
ERT	Etablissement Recevant des Travailleurs					
ESH	Engin de Service Hivernal					
ESP	Equipement Sous Pression					
FD\$	Fiches de Données de Sécurité					
NC	Non concerné					
p.e.	Par exemple					
PdP	Plan de prévention					
PdS	Protocole de sécurité					
PEMP	Plateforme Elévatrice Mobile de Personne					
PILT	Plateforme Individuelle Légère de Travail					
PRAP	Prévention des Risques liés à l'Activité Physique					
RIA	Robinet Incendie Armé					
RPS	Risques PsychoSociaux					
SP	Sapeur Pompier					
SST	Sauveteurs Secouristes du Travail					
TMS	Troubles Musculo-Squelettiques					
UT	Unité de travail					

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE Présentation de la collectivité

Mairie et CCAS de Coignières

Coordonnées:

Adresse: Place de l'Eglise Saint Germain d'Auxerre

78310 Coignières

Maire: M. Didier FISCHER

Tél.: 01-30-13-17-77

Email: rh@coignieres.fr

Activités :

Les agents interviennent sur l'ensemble du ban communnal et notamment dans les bâtiments suivants :

Mairie

Ateliers municipaux

 Ecole maternelle Maison du Voisinage

Théâtre

• Centre de Loisirs

Salons Saint Exupéry

Gymnase

RA

Effectifs - Unités de Travail :

La collectivité emploie 113 agents répartis dans les filières suivantes :

Direction de la coordination administrative

• UT2 -Direction des ressources humaines et suivi de la GPEC

• UT3 -Direction finances et prospectives

Direction des services techniques • UT4 -

Direction de la transition écologique, de l'aménagement • UT5 -

et de l'urbanisme

Direction des services à la population • UT6 -

Direction de la prévention et des politiques jeunesse et • UT7 -

sportive

• UT8 -Direction de l'action scolaire et éducative

Direction de la tranquillité publique

• UT10 - Direction de l'économie et de l'emploi

• UT11 - Direction de l'action culturelle

• UT12 - Direction des services transversaux

• UT13 - Gardiennage

• UT14 - CCAS - RA

Assistant de prévention

Nom: Christophe VARROT Nom: Juliette MARTIN

Email: christophe.varrot@coignieres.fr Fmail · juliette.martin@coignieres.fr

DRH

Médecin du travail

Nom: Dr MORÍN (CIG Grande Couronne)

Email: mtmorin@cigversailles.fr

				r—			D 09				Envoyé					
		W-III				octeurs 6) pour 1				Reçu eı Publié l		cture le	21/12/	2023 5 ²	L0~
						es extin	on (EPI			L	ID : 078	3-21780	18.0	02312	_	19_04-DE
		Plan d'actions			_	Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation	Formation Equipier de Première Intervention (EPI) pour 19 agents - fin 2021						Formation Geste et Posture Octot Aménagement du poste de travait écran pl Ne souhaite plus de souns verticale		Rappeler les droits et obligations des certaines situations	
		Hiv. Risque	8	41	m	ω	10)	4	9		m	4	9	4	9	
	8	ealtifiaM		1	1	8	2	-	1	Chiles Con		Alequa Table	15%	1-1	24	
		Mesures en place	Mise en œuvre des mesures de protection des agents ((organisation du travail, equipements de protection et de désiniection)	Points d'eau avec savon à disposition Sanitaires sépares	Chauffage au sol 3 Ventilateurs à disposition Stores aux fenêtres	Présence d'agents formés au secourisme dans la maine Prèsence d'une trousse de secours et d'un défibrillateur	Vénfication périodique des installations électriques Travaux d'ordre d'electriques 1 réalisés par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et plan d'évacuation	4 Installations conformes	3 Absence de remarque spécifique	3 Machines conformes	1 Véhicule de service	4 Axes de circulation dégagés	Ecran plat 3 Tapis de souris ergonomique Sièges récents	2 Surfaces de stockage adaptées	1 Absence d'événement marquant	
	ative	èfiva10	8	7	11 ETGA	4	4	-	4	+ 1	м	-	22	0	m	
Coignières	la Coordination Adminis	Observations				ce Absence de formation et manipulation des extincteurs et l'évacuation		Maladie Bornes Wifi					Travail sur l'écran Absence de sensibilisation sur posture sur le travail sur écran	1		
Mairie et CCAS de	Evaluation des Risques - UT1 - Direction de la Coordination Administrative	Risque	1. Infection - Contamination - Maladie - Alfergie	1, Infection - Contamination - Maladie - Allergie	1, Blessure - Maladie - Faügue (Ambiance thermique)	2. Blessures diverses (Absen de formation pratique appropriée)	4, Incendie - Electrocution	11. Blessure Maladie (Rayonnement)	1, Fatigue auditive -surdité	2, Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brûlure thermique	Accident de circulation (Collision - Renversement)	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacte)	8. Blessure - Maladie - Fatigue Absence de sensibilisation sur (Ergonomie - Geste répétitif) posture sur le travail sur écran	- 12. Effondrement - Ensevelissement	14 Agression - Harcelement	
Ma	Evaluation des	Danger	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	s 4. Energies (Electrique -	11. Rayonnements (lonisant U.V I.R Laser - Micro-ondes)	1. Ambiance de trava	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	3. Circulation engin - pièton	 Circulation engin - piéton 	8. Travait sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	du 12. Stockage en hauteur - Empilement d'objets	Accueil du public 14. Risques psychosociaux Accueil avec les agents	
		Activités	Pandémie	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	qes	Utilisation de matériel informatique et fournitures de bureaux	Déplacement missions	Déplacement sur le site	Travail sur écran	Stockage du matériel	Accueil du public Accueil avec les agents	
		Localisation	Mairie Mairie annexe	Mairie Mairie annexe	des Maine Maine annexe	des Mairie Mairie annexe	des Maine Mairie annexe	Mairie annexe	Mairie	Mairie	Mairie		Mairie	Mairie	Mairie	
		Agents concernés	Ensemble des agents	Ensemble des agents	Ensemble des agents	Ensemble des agents	Ensemble des agents	Ensemble des agents	Secrétaire du Mairie Maire et du DCA	Secrétaire du Mairie Maire et du DCA	Secrétaire du Maire et du DCA	Secrétaire du Mairie Maire et du DCA	Secrétaire du Maire et du DCA	Secrétaire du Mairie Maire et du DCA	Secrétaire du Mairie Maire et du DCA	
DUER		Repère	UT1-1	UT1-2	UT1.3	UT14	UT1-5	UT1-6	UT1-7	UT1-8	0T1-9	UT1-10	UT1-11	UT1-12	UT1-13	

7
₽
\supset
Ś
- 9
- 2
- 22
2
v)
0
σ
0
-
- 50
-
- 29
ш

****	ري <u>د</u>								7	Envoyé en p	-				
143	plan d'action t les adjoints su sein de la	3				1				Reçu en préf Publié le	recture le 2	1/12/	2023	SL	.0~
TINE I	du plar rs et les on au s								on et la	D : 078-217	801687-20: 공	2312	21-20)231219	9_04-DE
Plan d'actions	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats Poursuivre les réunions avec les directeurs et les adjoints Poursuivre l'analyse de la communication au sein de la communication au sein de la		Revoir l'éclairage des bureaux	1				10	Agent sensibilisé novembre 2023 Etude et conseil poste de travail par l'assistant de prévention et la DRH Demande Atla en cours Etude de sièce à prévoir		Présentation au CST du 27 novembre d concerté avec les syndicats				
Niv. Risque	12	3	ø	в	3	9	4	м	12		12	8	м	4	
esivlis#	2	1	2	-	1	F	-	-	2	-	2	1	1)- - 2	
Mesures en place	Autonomie Benvellance au niveau de l'a Direction Diagnostic des RPS réalisé en 2022	Absence de remarque spécifique	Prèsence d'un éclairage Stores aux fenêtres	Machines conformes	Machines conformes Mise en place d'une vérification périodique du massicot	Véhrcules de la collectivité entretenu périodiquement possibilité de déplacement pédestre pour certains sites Véhrcule personnel le cas échéant	Axes de circulation dégagés	Possibilité d'aide	Ecran plat Sibges adaptés	Surfaces de stockage adaptées	Autonomie Mise en place de l'organigramme Diagnostic des RPS réalisé en 2022	-	Présence d'un éclairage Stores aux fenêtres		
Gravité Exposition	8	6	-	6	-	ro	4	ر س	2 3	-	. ca	1 3	- 3	4	
Observations	Vanation de l'activité en fonction de l'année de l'année Plaintes récurrentes de certains agents Utilisation de stratagémes de certains agents pour obtenir des éléments	19	Eclairage des bureaux par des spots		-	Mise en place de véhicules de pool			R. Blessure - Maladie - Fatigue Absence de sensibilisation sur la (Ergonomie - Geste répébili) posture sur le travail sur écran (Amalieur de l'écran)		Variation de l'activité en fonction de l'année		Eclairage des bureaux par des spots		
Risque	14. Stress	1, Fatigue auditive -surdité	Blessure - Fatigue (Ambiance Eclairage Iumineuse)	2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brûlure thermique	2. Blessure • Coupure • Heurt • Choc • Brûlure thermique	 Accident de circulation (Collision - Renversement) 	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétití)	12. Effondrement Ensevelissement	14 Siress	1. Fatigue auditive -surdité	- Fatigue (Ambiance	Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	
Danger	14. Risques psychosociaux	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	 Circulation engin - piéton 	3. Circulation engin - piéton	6. Manutention manuelle	8. Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)		14. Risques psychosociaux	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	3. Circulation engin - piéton	
Activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Utilisation de matériel informatique et fournitures de bureaux	t e	Déplacement missions	Déplacement sur le site	Aide ors des manifestations	Travail sur écran	Stockage du matériel	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Déplacement sur le site	
Localisation			Mairie annexe	Mairie annexe	Mairie annexe	Mairie annexe Sites extérieurs	Mairie annexe Sites extérieurs	Mairie annexe	Maine annexe	Mairie annexe	Mairie annexe				
- T	Mairie	Mairie annexe	Mairie				Main				Main	Maine	Mairie	Maine	
Agents	Secrétaire du Maine Maîre et du DCA	Responsable communication Mairie a Chargé de communication communication	4	Ф	Responsable communication Mairie Chargé de communication	do .	Responsable communication Main Chargé de Sites communication	<u>0</u>			0	Chargé de Main	UT1-26 Chargé de Mairie	Chargé de Mairie mission	

Evaluation des Risques - UT1

	rismines
	des
ER	ution
	Préve

7	re ent	-10	a t	ate	no sta
Plan d'actions	Aménagement du poste de travail en cours - Déplacement d'une armoire et mise à disposition d'un fauteuil récent avec accoudoir réglables - Sensibilisation "Mieux vivre avec son écran"	Aménagement du poste de travail fait avec mise disposition d'une armoire fermant à clefs	Evolution de la charge de travail en octobre 2023 liée aux conseils de quartiers · Missions du poste clairement définition	Prévoir l'installation d'un film sur fenêtre - En attente retour agent car poste de travail récent	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats Poursuivre les réunions avec les directeurs et les adjoints Poursuivre l'analyse de la communication au sein de la collectivité
eupsiß .viM	12	Ø	12	e0	ω
eshtis M	2	2	2	2	2
Mesures en place	Ecran plat Sièges adaptés	1	Autonomie Bon entente avec les collègues Diagnostic des RPS réalisé en	Ecran plat Sièges adaptés	Autonomie 3 Bon entente avec les collègues Diagnostic des RPS réalisé en 2022
Gravité noifieoqx3		2	69	4	_
Observations	Travail sur fécran Siège inadaptée Absence de sensibilisation sur la 2 oosture sur le travail sur écran hauteur de l'écran)	Absence de zone de stockage dairement définie	Réunions en cours pour la 2 définition des activités de l'agent	Ecran face à la fenetre	/ariation de l'activité en fonction le l'année
Risque	sur 8. Travail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Maladie - Faitgue Ergonomie - Cadence - Ecran) (Ergonomie - Geste répétitif)	12 Effondrement -/	14. Stress	8. Blessure - Fatigue (Eclairage - [Ecran]	14. Stress
Danger	8. Travali sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	du 12. Stockage en hauteur Empilement d'objets	des 14. Risques psychosociaux	des 8. Travail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Fatigue (Edlairage - Ergonomie - Cadence - Ecran)	des 14. Risques psychosociaux
.00 %	Sur	ğ			
Activités	Travail écran	Stockage matériel	Ensemble activités	Ensemble activités	Ensemble activités
Localisation	de Mairie	de Mairie	de Mairie	Mairie	Mairie
Agents concernés		1-29 Chargé de mission	Chargé de mission	1-31 Directrice Cabinet	1-32 Directrice Cabinet
père	8	53	8	31	32

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Envoyé en prefecture le 21/12/2023 52LO

											Envov	é en préfecti	ure le 21/12/2023
								des.			ψ	=	le 21/12/2023
		100						, Log			I I	.00	5 ² L0
								manipulation des			Publié ID : 07	- V/ S	7-20231221-20231219_04-DE
		u)						mar			mar	Agent RH ayant suivi la formation - de la Direction faite en réunion de ser	
		Plan d'actions						<u> </u>			<u></u>	imati ion d	
		d'ac						on à lation			n a Lation	la fo	
		Plan					•	matic			formation à l'évacuat	suivi le en	
		//== N						for tàllé			for for	yant on faj	
								uns e			une rurs et	RH a	
		The state of						Prévoir une formation à extincteurs et à l'évacuation			Prévoir une formation à extincteurs et à l'évacuation	la Di	
		eupsiЯ .viM	1	m	m	3	4	e G A	, m	4	16 ex	& A Q, B	
		eartisM	Wichel III	-	-	+	-	20	-	-	6	-	
							-10	fits de ad					1
			re des mesures de des agents du travail, de protection et de		ĺ	ē	savon	ise iteur usse s con		S.	réalii (_	
		Mesures en place	mes tectio	tion		ticulie		sme trousse fibrillates trouss n des co		-gag	périodique triques électrique l bilité du ST SAES et	sition	
		- B	des des du prote	Sposi	_ s	e bar	d'eau avec lon es séparés	couri ne d'une estio	ll es	on de	périodi sctrique e électri abilité d BAES	dispo	
		sarues	ruvre n ss de (f	au so s à dis trique	ature	ardn	sau épan	d'une d'une d'un d ussée ace d'u ace d'u	outo.	culati	election of the state of the st	- G	
		Me	in ce tion isatio imeni	age a teurs élect	ige n	me a	d'e ition ires s	tion a set chau chau sh pl	es o	le cin	ation ttions ix d'o ager ager aurs,	plat écra	
			Mise en œuvre protection (organisation équipements de désinfection)	Chauffage au sol Ventilateurs à disposition Stores électriques	Eclairage naturel Stores électriques	Pas de remarque particulière	Points d'eau av disposition Sanitaires séparés	Formation au secourisme Présence d'une trousse de secours et d'un défibrillateur au rez-de-chaussée Mise en place d'une trousse de secours ; la gestion des conflits formation à la gestion des conflits (un acent)	Machines conformes	Axes de circulation dégagés	Vérification périodique des installations électriques Travaux d'ordre électrique réalisés par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et plan d'évacuation	Ecran plat Double écran à disposition	
	ည္	Exposition	<u>_</u> ≥ ⊈ © % £	დ > დ	ы Ш (Q	6	N G D	_ Eg % 5 ≥ % E 3	_ გ	4	or in a de de	4 Д Д	
	Evaluation des Risques - UT2 - Direction des Ressources Humaines et suivi de la GPEC	Gravité	7	-	-	-	7	4		-	4	- 7	
	de la					gio		Absence de formation la manipulation des extincteurs et à l'évacuation				<u></u>	
	jyi (la plieuse (2-3		gion				Absence de sensibilisation sur la posture sur le travail sur écran Travail sur écran environ 7h/j	
S	et su	ons				ense		orma				ilisati sur e	
9	Jes (Observations				a ig		\$ 80 . 80		12		ensib ravail in en	
ë	nair	Obs						9 p				de sa ir le t	
9	Ŧ					ation ois)	1	nce pulati suatio				I'Re Su	
Coignières	seo.		,	Ι,	12	Utilisation de par mois)	T.	Absence manipulation l'évacuation		7	- 1	Absence de sensibilisation s posture sur le travail sur écrar Travail sur écran environ 7h/j	
O	lnos		-	Fatigue	au Luce		c	Machine - Outil - Matériel - Ge formation pratique et manipula in appropriée)	ţ	Heur		Fatigue	
de	Res		Contamination	- Fat	mbis	·9	Contamination	Abse	Heurt	١.	_	Fat (mid)	
S	les	200	matr		e (A	surdi	ntam	ses (Abs	ure ique	pied	ction	die	
X	ouo	Risque	ပ်ို့	Mala	atig	Š.	يو. ٽ	divers	Coup	plain	ctroc	Mala	
3	ecti	ž.	1. Infection - Maladie - Allergie	Blessure - Maladie (Ambiance thermique)	 Blessure - Fatigue (Ambiance lumineuse) 	1. Fatigue auditive -surdité	1. Infection - I	essures div formation priée)	lore i	3. Chute de plain-pied (Obstacle)	4. Incendie - Electrocution	, Ō	
#	ä		fection lie - /	essur	ssar	igue	fection	essur fom priée	ssur - Brû	acle)	endíe	essur	
40	TZ	1	i. In Malad	Ambi	1. Blessure lumineuse)	. Fat	1. In Malad	2. Blessure de foma appropriée)	Hag Si	obst	. Inc	Ergoge	
Mairie et CCAS de) - S			,	\ <u> </u>			40.0	Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure - Choc - Brûlure thermique	.,	,	<u>e</u>	
Ja	enb							latéri	atéri	lo lo	(Electrique	éthod iran)	
	Ris	100	vail	iii	la l	, ail	'aj	<u>~</u>	<u>≥</u>	- pié	Electr	n (M	
	des	Danger	e tra	e tra	e tra	e tra	e tra) III	Outil	ingin		écrai	
	tion	Da	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	မ မ	- e	Circulation engin - piéton	rgies	Sur Cad	
	ajna		пbiar	nbiar	nbiar	nbiar	nbiar	lachii	lachi	rcula	Ene on)	ravail omie	
	Ë		-1-		ı			ngin N	N ugu		ressi	rgon	
			-	des 1.	des 1	des 1.	des 1.	des 2. Ma Engin	de 2. Ma et Engin	<u>ම</u> ස	des 4. Energies Pression)	8. Travail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Maladie - F. Ergonomie - Geste répétitif)	
		tés	ø	1	l				s toe	Circulation sur le , site		ır écr	
		Activités	Pandémie	embk ités	Ensemble activités	Ensemble activités	embk ités	embk ités	Utilisation matériel informatique fournitures bureaux	ulatio	emble ités	ail su	
			Pano	Ensemble activités	Ensemble activités	Ensemb activités	Ensemble activités	Ensemble activités	Utilisatio matériel informati fournitun bureaux	Circu site	Ensemble activités	Trav	
		uo											
		isatic			-								
		Localisation	Mairie	Maine	Mairie	Mairie	Mairie	Mairie	Mairie	Mairie	Mairie	Mairie	
		-	Na Ma	S Ma	Σ	₩	Zg Zg	Na Na	Ma	Ma	Ma	₩	
		rts nes	des	des	_	_	_	-	_	_	_	_	
		Agents concernés	mble is	mble s	Is RH	ls RH	IS RH	25 HS	LS RH	IS RH	지 문	ਲ ਸ	
		9	Ensemble agents	Ensemble agents	Agents RH	Agents RH	Agents RH	Agents RH	Agents RH	Agents RH	Agents RH	UT2-11 Agents RH	
DUER		er e						UT2-6 /		8		-11-	
DO		Rapère	UT2-1	UT2-2	UT2-3	UT2-4	UT2-5	UTZ	UT2-7	UT2-8	UT2-9	UT2	

3	Plan d'actions			Présentation au CST du 27 novembre du pk d'action concerté avec les syndicats Agents formées - procédures rédigées	(0
	Maîtrise Niv. Risque	4	1	0	4 16
	Mesures en place	4 Installations conformes	1 Absence d'événement spécifique	Diagnostic des RPS réalisé en 2022 Définition de l'organigramme (mars 2022) Finalisation du transfert de compétence de la paie	4 Fatigue auditive
	Gravité Exposition	4	60	N The Control of the	4
	Observations	Maladie Bornes Wrifi	,	Variation de l'activité en fonction de l'année (évolutions réglementaires) Difficultés pour les nouveaux arrivants (utilisation du lògiciel) Difficultés dans l'anticipation des dossiers (contrat) Plusieurs donneurs d'ordre Mouvement de personnel en cours (départ d'un agent)	Bruit de fond en continu de VMC - Ecoulement d'eau de pluie dans le bureau en temps d'orage
	Risque	Blessure -	14. Agression - Harcelement	14. Stress	1. Fatigue auditive -surdité
	Danger	des 11, Rayonnements (lonisant - 11, U.V I.R Laser - Micro-ondes) (Rayo	des 14. Risques psychosociaux	des 14. Risques psychosociaux	des 1. Ambiance de travail
	Activités	Ensemble des activités	Accueil des agents	<u>e</u>	Ensemble des activités
	Localisation	Mairie	Mairie	Mairie	Mairie
	Agents concernés	UT2-12 Agents RH	UT2-13 Agents RH	UT2:14 Agents RH	ORH
	Repère	UT2-12	UT2-13	UT2*14	UT2-15 DRH

Envoyé en prefecture le 21/12/2023 52LO

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le

04-DE

	Plan d'actions				L'éclairage est suffisant (lampe d'appoint)	Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation Prévoir une formation au secounsme			Poste de travail sécurisé et ponctuellement occupé par les marchés publics	Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation Prévoir l'installation des BAES au niveau des étages	Formation Gestes et Postures suivie . Transmission des bonnes pratiques en interne			Procédures en place Présentation au CST du 27 novembre du plat d'action concerté avec les syndicats Prévoir un retour d'expérience suite à la mise et place de la nouvelle organisation (2024)
	eupsiß .viM	2	m		6 L'éclairage	Prévoir un Prévoir un Prévoir une	m	m	Poste de tra	Prévoir un extincteurs Prévoir l'in étages	Formation Transmission	4	4	Procédures en place Présentation au CS 12 d'action concerté ave Prévoir un retour d'e place de la nouvelle
	eeintisM	-	-	E	2	m	-	-	-	2	-	-	-	7
	Mesures en place	Mise en œuvre des mesures de protection des agents 1 (organisation du travati, dequipements de protection et de désiniéction	Chauffage au sol Ventilateurs à disposition Climatisation révisée	1 Absence de remarque spécifique	3 Lampes d'appoint	Présence d'un agent formé au secourisme Présence d'une trousse de 1 secours au niveau du poste de police municipale et d'un défibrillateur au niveau de la Maine	3 Machines conformes	1 Véhicule personnel	2	Vénfication périodique des installations électriques 2 Travaux d'ordre électrique réalisés par un agent habilité du ST Extincteurs	Ecran plat Mise à disposition d'un double écran Sièges récents	4 Installations conformes	2 Surfaces de stockage adaptées	Réalisation du diagnostic des RPS en 2022 Recrutement d'un agent au niveau de la DSI (réglage des problèmes informatiques et des réseaux) Mise en place d'une nouvelle organisation et des procédures de gestion Decentralisation des budgets dens les différents services et dens les différents services et place d'une procédures de gestion.
	Gravité	2	-	-	-	4	-	m	- 15	4	-	-	2	N
- UT3 - Direction finances et prospectives	Observations	J			 Fatigue (Ambiance Edairage faible et éclairage avec halogène 	Absence de formation la manipulation des extincteurs et à l'évacuation	šį		Présence de câbles dans les axes de circulations Présence de marches dans les axes de circulation	Absence de formation la manipulation des extincteurs et à l'évacuation Absence de BAES au niveau de l'escalier	Travail sur l'écran toute la journée Absence de sensibilisation sur la posture sur le travail sur écran	Bornes Wifi Borne de recharge des véhicules électriques		Variation de l'activité en fonction de l'année (pics d'activité entre mi décembre à fin avril, budget)
	Risque	Infection - Contamination - Maladie - Allergie	1. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)	1. Fatigue auditive -surdité	Blessure - Fatigue (Ambiance Iumíneuse)	Machine - Outil - Matériel - 2. Blessures diverses (Absence Absence de formation pratique et manipula appropriée)	2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brūlure thermique	3. Accident de circulation (Collision - Renversement)	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	4. Incendie - Electrocution	-8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétitif)	-11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	- 12. Effondrement Ensevelissement	14. Stress
Evaluation des Risques	Danger	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	(F)	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	3. Circulation engin - pièton	3. Circulation engin - pléton	des 4. Energies (Electrique Pression)	8. Travail sur écran (Méthode Ergonomie - Cadence - Ecran)	11. Rayonnements (lonisant U.V I.R Laser - Micro-ondes)	12, Stockage en hauteur - Empilement d'objets	des 14, Risques psychosociaux
THE STATE OF THE S	Activités	Pandémie	Ensemble des activités		la Ensemble des activités	des	Utitisation de matériel informatique et	Déplacement au Trésor Public	la Déplacement sur le site	la Ensemble des activités	a Travail sur écran	des	Stockage du matériel	la Ensemble des activités
	Localisation	Maine	Annexe Mairie	Annexe de Mairie	de	Annexe de Mairie	Annexe de la Mairie	Annexe de la Mairie	Annexe de Mairie	Annexe de Mairie	Annexe de Mairie	e o	des Annexe de la Mairie	des Annexe de la Mairie
	Agents concernés	Ensemble des gagents	des	Ensemble des a	qes	Ensemble des agents	Ensemble des a	Ensemble des /	Ensemble des / agents	Ensemble des / agents	Ensemble des / agents	Ensemble des /	Ensemble des /	UT3-13 Ensemble des
	Repère	UT3-1	UT3-2	UT3-3	UT3-4	VT3-5	UT3-6	UT3-7	UT3-8	UT3-9	UT3-10	UT3-11	UT3-12	UT3-13

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

Publié le

31219_04-DE

	DUER			Mairie et C		CAS de Coignières				
	Agents concernés	Localisation	Activités	Danger	Risque		Gravité noitizoqx3	Mesures en place	NA dactions	100
UT4-1	Ensemble des agents	Mairie Chantier CTM	Pandémie	1. Ambiance de travail	Infection - Contamination - Maladie - Allergie	1	2 1	Mise en œuvre des mesures de protection des agents (organisation du travail, 1 équipements de protection et de desantier en)	51	
UT4-2	Service Voine	Chantler	Survi d'interventions dans les égouts	1. Ambiance de travail	(Diminutio		4	Intervention avec EE ou le service bâliment Intervention sporadique Suivi de la formation CATEC	4	Ι
UT4.3	Service Voine	Chantier	Suivi de chantiers	1 Ambiance de travail	1. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)		2 3	EPI (veste) à disposition	i w	
	Service Voine	Chantier	Suivi de chantiers	1. Ambiance de travail	1. Travail solé		-	Suivi de chantiers avec EE Intervention uniquement pour des 1 constats	- 1	
UT4-5	Service Voirie	Chantier	Suivi de 1. chantiers	Ambiance de travail	Infection - Contamination - Maladie - Allergie		2 2	Gel hydroalcoolique à disposition Points d'eau avec savon à 1 disposition	1	
UT4-6	Service Voirie	Chantier	Suivi de chantiers	1. Ambiance de travail	1. Fatigue auditive -surdité		2 3	Bouchons moulés personnels à 1 disposition	9	
	UT4-7 Service Voirie	Mairie Chantier	Ensemble des activités	des 2. Machine - Ouül - Matériel - Engin	2. Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)		6	Formation AIPR concepteur au Présence d'agents formés au secourisme Formation guide-fils et serre-fils Formation guide-fils et serre-fils Habilitation électrique BS-BE Manceurur d'une trousse de Présence d'une trousse de secours et d'un édibrillateur	16 Prévoir un exercice d'≜vacuation	
UT4-8	Service Voirie	Mairie Chantier	Ensemble des activités	3. Circulation engin - piệton	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)		4	Axe de circulation dégagé Chaussures de sécurité (suivi des 2 chantiers)		
UT4-9	Service Voirie	Chanier	Déplacement à des réunions Suivi de 3. chantiers (stationnement sur la chaussée)	Circulation engin - piéton	ıt de enverseme	circulation Absence du panneau AK5	4	Vehicules de la collectivité entretenu périodiquement Baisage du véhicule (gyrophare - 1 cônes) EPI (vétements haute visibilité) à disposition	Panneau magnétique AKS installé sur le véhloule Parc Automobille - septembre 2023	
	UT4-10 Service Voirie	Chantier	10	6. Manutention manuelle	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste I répetif)	Fatigue - Geste Utilisation d'une pioche	2	Tâche sporadique	8 Si besoin, prévoir une formation PRAP	Publié li ID : 078
UT4-11	Service Voirie	Chantier	Surva de chantiers Survi d'interventions dans les équuts	7. Manutention mécanique	7. Chute (Objets - Matériaux)	N.	8	EPI (větements haute visibilité - casque) a disposition Remplacement du casque en 2021	I Up	
	UT4-12 Service Voirie	Mairie	Travail sur écran	sur 8. Travail sur écran (Méthode - 8, Blessure - Maladie - Fa Ergonomie - Cadence - Ecran) (Érgonomie - Geste répétitif)	tigue	Absence de sensibilisation sur la posture sur le travail sur écran Travail sur écran 7h/j	4	Remplacement du matériel niformatique et du réseau	Sensibilisation faile septembre 2023 par l'assiste de prévention - Remise d'un livret "Mieux vivre av son Acran" et formation à venir Gestes et Posture poste informatique le 5 octobre	-20231221-202
										31

Reçu en préfecture le 21/12/2023 526

1		des			8	8 . ID : 0	78-217801687-2023 ⁻	221-	20231219	9_04-
		Prévoir une formation à la manipulation de extincteurs et à l'évacuation	1	9	Agent formé jusqu'à fin décembre 2024 - Habilitation BE/BS	Prévoir la foumiture d'un hamais pour les 12 interventions sur les toits disposant d'une ligne de vie Former les agents au port du harnais de sécurité	6 Agent sensibilisé		Agents de la Direction formés (EPI) 16 Exercice d'évacuation à metre en place Trousse de secours à disposition	
-	4	2	+	- 6	- 0	N - N	1 6	4	_	4
Suivi de chantiers avec EE	Gel hydroalcoolique à disposition Points d'eau avec savon à disposition	Formation au secourisme Présence d'une trousse de secours (véhicule) et d'un défibrillateur	Axe de circulation dégagé Chaussures de sécurité (suivi des chantiers)	Véhicules de la collectivité entretenu périodiquement		Utilisation d'une échelle Tâche réalisée toujours à 2 (avec EE)	Ecran plat Travait sur écran à durée aléatoire Siège récemment remplace Absence de situation de	Points d'eau avec savon à disposition	Formation au secourisme Présence d'une trousse de secours et d'un défibrillateur	Axe de circulation dégagé
-	8	2	4	6	. N	8	6 -	2 2	-	4
		de formation la ion des extincteurs et à on	1	-	-	Intervention sur toit terrasse le cas échéant	Blessure - Maladie - Fatigue Absence de sensibrisation sur la (Ergonomie - Geste répétitf) posture sur le travail sur écran 1. Travait isolé		de formation la tion des extincteurs et à on contract de contract	au niveau du e de circulation
1. Travali isolė	1. Infection - Contamination - Maladie - Allergie	Blessures diverses (Absence Absence de formation pratique et manipulat appropriée)	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	 Accident de circulation (Collision - Renversement) 	4. Blessure (Projection - Explosion - Fluide sous pression)	5. Chute de hauteur	8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétití) 1. Travail isolé	Infection - Contamination - Maladie - Allerdie	es diverses (Absen ation pratique	Chule de plain-pied - Heurl Cable present Obstacle) bureau dans l'axi
1. Ambiance de travail	de 1, Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	Circulation engin - piéton	3. Circulation engin - pièton	grgies (Electrique -	iur (Circulation - Accès -	sur 8. Travail sur ècran (Mèthode - Ergonomie - Cadence - Ecran) des 1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	Machine - Outil - Matériel - Igin	3. Circulation engin - piéton
Suiva de 1.	Suivi chantiers	Ensemble des activités	Ensemble des 3.	Déplacement à des réunions 3. Suivi de 3. chantiers	Travaux d'ordre 4. Ene électrique Pression)	Accès en toiture 5. Haute (suivi de Travail) chantiers)		Accueil du	s S S	JS.
et Chantier	Mairie Chantier Logements insalubres	Maine et Chantier	Mairie et Chantier	Mairie et Chantier	Mairie Chantier	et Chantier (
Service Bătiments opérations neuvés réhabi (ations Maintenance Bătiments		Service Bătiments opérations neuves réhabilitations Maintenance Bâtiments	Service Bâtiments opérations neuves réhabilitations Maintenance Bâtiments	Service Bâtiments operations neuves réhabilitations Maintenance		Service Baliments opérations neuves réhabilitations Maintenance	Service Bâtiments opérations neuves réhabilitations Maintenance Bâtiments Secrétanrat de	Secrétariat de la Mairie	Secrétariat de la Mairie Direction	Secretariat de la Mairie
UT4-13	UT4-14	UT4-15	UT4-16	UT4-17	UT4-18	UT4-19	UT4-20	UT4-22	UT4-23	UT4-24

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Envoyé en prefecture le 21/12/2023 52LO

9	T	Te	T	T	T		_	> 0 0 >			ID:: 078	-217801687-2023122	21-20231219
Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation	Prévoir la mise à disposition d'un pied d'éléphant	Sensibilisation faite septembre 2023 - Remise d'un livret 'Mieux vivre avec son écran' - Double écran ok siège adapté - souris adapté						EPI aux normes, de qualité et adapté aux agents (y compris sur mesure bouchons d'oreilles, casque Protos) Sassurer de la conformité de l'ensemble des machines présentes - Vu avec le responsable du CTM - Budget 2024 prévu pour la machine à bois		Prévoir la vérification périodique du compresseur	Formation gestes et postures - Octobre 2023 . agents du CTM		Réorganisation du CTM, création d'un parc auto sein du hangar
60	00	00	4	r)	Charles of	4	9	5	4	40	9	4	-
que que con que solan	2	- E	-	ion 1	δ 0 π	8 =	-40	s, rg	- e	ant 2 de 2	80 0	8	- e
Vérification périodique installations electriques ravaux d'ordre electri réalisés par un agent habilité ST Extincteurs, BAES et l'Éxtincteurs, BAES et l'évacuation	_	Ecran plat Aménagement du poste de travail	Installations conformes	Dispositif de chauffage au nive du CTM Vétements de travail à dispositi (vestes, t-shirt) Aménagement des horaires as de fortes chaleurs possible		Sanitaires à disposition des agents Trousses de secours à disposition	Casque et bouchons antibruit disposition	EPI à disposition (gants, lunettes, chaussures de sécurité) Entretien des machines à bois par une entreprise extérieure	Chaussures de sécurit hautes à disposition	Vérification des installatic dectriques du bâtim périodique Exincteurs, trappe désenfumage et BAES pretsents		Autonsation de conduite des agents	Extincteurs, trappe désentumage et BAES présents
4	2	4	4	е —	7	0	e 0	m	4	#600 - 236	e e	7	-
4	12	es a	-	- 10	-	2	63	4	X.= 8	ф 4	9	8	8 F2
×	Utilisation d'une chaise	Absence de sensibilisation sur la posture sur le travail sur écran Travail sur écran plusieurs heures par jour	Bornes Wifi	0	1				-	Absence de vérification compresseur	Absence de formation PRAP récente		Absence de séparation entre la menuiserie et de l'atelier serrurerie
4. Incendie - Electrocution	5. Chute de hauteur	8. Blessure - Maladie - (Ergonomie - Geste répéti	. 11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	1. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)	1. Travail isolé	1. Infection - Contamination - Matadie - Atlergie	1. Fatigue auditive -surdité	2. Blessure - Coupure - Heurt Choc - Brülure thermique	3. Chute de plain-pied - Heurl (Obstacle)	4. Incendie - Electrocution	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	7 Basculement - Renversement (Engin)	9, Brüture thermique - Incendie - Explosion
. 4. Energies (Electrique -	x 5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	8. Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	11. Rayonnements (lonisant - U.V I.R Laser - Micro-ondes)	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure - Choc - Brûlure thermique	3. Circulation engin - piéton	des 4. Energies (Electrique - Pression)	Manutention manuelle	7. Manutention mécanique	Chaleur - Point chaud
des	aux	sur 8	des	des		e es	ant de	ixes (sur ents	des	des 6.	t des	de a a
s be	Accès documents		Ensemble activités	Ensemble activités	Travaux dangereux Salage hivernale	Ensemble activités Intervention cas d'accider	Utilisation de matériel bruyant	F(S)	Circulation les différe sites	des Ensemble activités	Manutention matériel et matériaux	Manutention du matériel et des matériaux avec des engins	Intervention au niveau de la menuiserie et de 9 l'atelier serrurerie
Mairie	Mairie	Mairie	Mairie	Ensemble des sites	Ensemble des sites	Ensemble des sites	CTM	CTM	Ensemble des sites	Ensemble des sites	Ensemble des siles	СТМ	CTM
it de la	at de la	Secrétariat de la Direction	Secrétariat de la Direction			e tique tpal	Centre Technique Municipal	e nique sipal	e nique zipal			Centre Technique Municipal	
Secrétariat de la Direction	UT4-26 Secrétariat de la Direction	Secrétz	Secréta	Centre Technique Municipal	Centre UT4-30 Technique Municipal	Centre Technique Municipal	Centre UT4-32 Technique Municipal	Centre U14-33 Technique Municipal	Centre Technique Municipal	Centre Technique Municipal	Centre Technique Municipal	Centre Technique Municipal	Centre Technique Municipal

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

21-20231219_04-DE

	roduits	Sudget		- Trie et ckage ok		Trie et ige ok	*	se les		de la	plan		: 078-21780168	7-20231
	Mettre au rebut les produits inutitisés et les produits remassés Répupérer les FDS des produits Stocker les produits dans des espaces dédiés	Prévoir la mise en place d'une aspiration - Budget 2024	_	Rangement et tri fait - Mars - Avril 2023 - Trie et organisation des espaces de travail et de stockage ok		Rangement et tri fait - Mars - Avril 2023 - Trie et organisation des espaces de travail et de stockage ok	Chaufferie dégagé et accès limité Libre l'accès à l'arrêt général de la chaufferie • ok	Installer des lisses de sécurité sur toutes mezzanines	Mahcines non conformes supprimées	Vénfier les véhicules traislier des grilles permettant la séparation de zone avant el la zone arrière Devis fait - En attente validation budget	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats	Prévoir la vérification périodique du détecteur 4 gaz	Formation de l'ensemble des agents du CTM Demier trimestre 2022 - "Signalisation de chan Tamporaire" Baliser les véhicules amenés à intervenir au nive des chantiers sur la voine: En cours - Demande dewis - En attente budget 2024	1
4	00	18	φ	00	9	4	N	00	4-	24	22	00	18	80
Installations conformes	Absence d'emploi de produits 2 phytosanitaires depuis 2009	en .	Bonne ambiance entre les agents Autonomie au niveau des postes Adéquation du temps de trava 1 aux tâches réalisées Mise en place du diagnostic RPS	-	-		Fait par les équipes du CTM - Mai 2023	Garde corps sans lisse	-	Contrôle technique OK 2	Bonne ambiance entre les agents Autonomie au niveau des postes Adéquation du temps de travail aux faches réalisées	Détecteur 4 gaz à disposition Intervention sporadique Travail à 2 et un à l'extérieur	Cônes de Lubeck et panneaux de signalisation à disposition Balisage de certains véhicules - 2 Formation des agents au balisage au chantier	Habilitation electrique des agents EPt à disposition (gants, casque, 1
4	2	3	m	4	2 3	4	- 4	2 2	-	4	ю 0	1	en en	4
34	Stockage des éléments récupérés sur la voirie	chimique Contact Absence d'aspiration spécifique	ï	Les espaces de travail sont encombrés	 Beaucoup de matériels inutilisés sont stockés 	Les plans de travail (serrurerie) sont très encombrés	Des produits sont stockés dans la chaufferie. De plus, le bouton d'amêt général de la chaufferie n'est pas accessible	Les mezzanines sont dépourvus de lisses de sécurité	Certaines machines outils ne sont pas conforme à la directive machine	Utilisation de véhicule sans séparation avant arrière (transport de matériel à l'arrière)	ŧ	ı		
11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	13. Agression chimique (Inhalation - Ingestion - Contact cutané)	13, Agression (Inhalation - Ingestion cutanė)	14. Stress	3. Chute de plain-pied - Heurt Les (Obstacle)	2. Biessure - Coupure - Heurt - Choc - Brüture thermique	2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brülure thermique	9. Brûlure thermique - Incendie - Explosion	5. Chute de hauteur	Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brûlure thermique	15. Accident Routier	14. Stress	1. Anoxie (Diminution de la quantité d'O2)	Accident de circulation (Coll sion - Renversement)	4. Blessure (Projection - Explosion - Fluide sous pression)
des 11. Rayonnements (Ionisant - U.V I.R Laser - Micro-ondes)	13. Substance dangereuse (Stockage Utilisation - Exposition)	13. Substance dangereuse (Stockage - Utilisation - Exposition)	14. Risques psychosociaux	3. Circulation engin - piéton	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	9. Chaleur - Point chaud	5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	2. Engi	de 15. Trajet - Déplacement professionnel	des 14. Risques psychosociaux	1. Ambiance de travail	 Greufation engin - pieton 	ergies (Electrique -
Ensemble des activités	Utilisation de produits chimiques	Atelier de serrurerie	des Ensemble des activités	Ensemble des activités	Ensemble des. activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	e des	Conduite de véhicule	des Ensemble des activités	Maintenance des locaux	Entretien de la voirre Maintenance du mobilier urbain Mise en place des décorations de Noël	des Travaux d'ordre 4. En électrique Pression)
СТМ	Ensemble des sites	СТМ	Ensemble des sites	CTM	CTM	CTM	CTM	CTM	MTC	CTM	mble	Vide sanitaire	la Voirie	Ensemble des sites
Centre UT4-39 Technique Municipal	Centre Technique Municipal	Centre Technique Municipal	a)	Ensemble des agents du CTM	Ensemble des agents du CTM	Ensemble des agents du CTM	Ensemble des agents du CTM	Ensemble des agents du CTM		Ensemble des agents du CTM	Ensemble agents du C	Plombier	g	Electricien
4-39	UT4-40	UT4-41	JT4-42	UT4-43	UT4-44	UT4-45	UT4-46	UT4-47	UT4-48	UT4-49	UT4-50	UT4-51	UT4-52 Agents voirie	UT4-53

1 W	2	n	Mettre au rebut les éléments inutitisés En cas de réaménagement des locaux, prévoir la mise en place de zones de stockage complémentaires	Réaliser une mesure de la concentration de poussière de bots
	-	-	-	10.00
Utilisation d'une nacelle le cas échéant Echatadage à disposition Agents formés au montage des échataudages Autorisation de conduite des agents Matériel (échelle, escabeau, échálaudage) en bon état et vérifié.	2 Intervention fractionnée sur le poste de travail informatique	Réalisation de tranchée sporadique (60 cm maximum) Formations AIPR suivies par les agents	Stockage du matériel lourds au sol et des éléments légers en à hauteur. Racks de stockage pour les planches	Présence d'une aspiration 2 Outils portatifs avec sac de récupération de poussière de bois
6	1 2	6	8	6
			Stockage des éléments sur les armoires et à différents endroits	Ĩ
5. Chute de hauteur	8. Blessure - Fatigue (Eclairage - Ecran)	12. Effondrement - Ensevelissement	. 12. Effondrement Ensevelissement	se 13. Agression chimique - (Inhalation - Ingestion - Contact cutané)
Maintenance du mobilier urbain des 5, Hauteur (Circulation - Accès - 5. Chute de hauteur Mass en place des décorations de Noël	8, Travail sur écran (Méthode - 8, Blessure - Ergonomie - Cadence - Ecran) Ecran)	3.5	du 12. Stockage en hauteur Empilement d'objets	ostance dangereu: - Utilisation
Ha	rgono	2. %	2 s	13. Sul (Stockage Exposition)
Maintenance du mobiller urbain Entretien des 5, batiments Timments Mase en place des décorations de Noël	Travaux 8 administratif E	9	Stockage du 12 matériel Ei	Menuiserie (S
a pe	СТМ	UT4-56 Agents de la Ensemble des Traval sites tranché	CTM	СТМ
UT4-54 Agents de la Ensemble sites	UT4-55 Responsable du CTM	Agents de Ia voirie	UT4-57 Agents de la CTM	UT4-58 Menuisier
UT4-54	UT4-55	UT4-56	UT4-57	UT4-58

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

Publié le

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Reçu en préfecture le 21/12/2023 526

DUER	œ.		Fyahr	Mairie et CCAS de Coignières	ie et CCAS de Coignières	Soignières	-	omeiner		
				ua - cua - cenheiu cen ilcina	action de la transmont econo	sgrque, de l'annerragement et		a companie	1	
Repère	Agents concernés	Localisation	Activités	Danger	Risque	Observations	Gravité noitieoqx3	Mesures en place	Maîtrise Niv. Risque	Plan d'actions
UT5-1	Ensemble agents	des Marrie Chantier CTM	Pandémie	1. Ambiance de travail	1. Infection - Contamination - Maladie - Altergie	ь	2 -	Mise en œuvre des mesures de protection des agents (organisation du travai), équipements de protection et de describection.	- 4	
UT5-2	Ensemble agents	des Maine	Pandémie	1. Ambiance de travail	1. Infection - Contamination - Maladie - Allergie		-	Mise en œuvre des mesures de protection des agents (organisation du travail, équipements de protection et de	- 01	
UT5-3	Ensemble agents	des Mairie	Ensemble des activités	1. Ambiance de travail	 Blessure - Maladie - Fatigue Problème de froid au niveau des (Ambiance thermique) 	Problème de froid au niveau des baies vitrées et de chaleur	- 3	Chauffage au sol Ventilateurs à disposition	en en	Revoir l'solation au niveau de la baie vitrée
UT5-4	Ensemble agents	des Maine	Ensemble des activités	1. Ambiance de travail	ırdilé		1 1		-	
UT5-5	Ensemble agents	des Mairie	Ensemble des activités	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	Blessures diverses (Absence Absence de formation pratique et manipula appropriée) I'évacuati	ce Absence de formation la et manipulation des extincteurs et à l'évacuation	4	Présence d'agents formés au secourisme dans la maine Présence d'une trousse de secours et d'un défibrillateur	2 16	Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs
UTS-6	Ensemble agents	des Maine	Utilisation de matériel informatique et fournitures de bureaux	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brülure thermique		د		e) -	
UT5-7	Ensemble agents	des Mairie	Déplacement sur le site	3. Circulation engin - piéton	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)		4	Axes de circulation dégagés	4	
UT5-8	Ensemble agents	des Maine	Déplacement missions	3. Circulation engin - piéton	Accident de circulation (Collision - Renversement)		8	Véhicule perso Renouvellemer cours Réflexion e l'acquisition de	9	Poursuivre le renouvellement du parc automobile
UTS-9	Ensemble agents	des Mairie	Ensemble des activités	des 4. Energies (Electrique -	4, Incendie - Electrocution		2	Vérification périodique des installations électrique électrique réalisés par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et plan d'évacuation	2 16	Prévoir une formation à la manipulation à l'évacuation
UT5-10	Ensemble agents	des Mairie	Travail sur écran	8. Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	8. Blessure - Maladie - Fatigue / (Ergonomie - Geste répétití)	Travell sur l'écran - Fatigue Absence de sensibilisation sur la titif) posture sur le travell sur écran (hauteur de l'écran)	60		φ.	1 agent formé - Sensibilation faite - Remise de livret "Travail sur Ecran"
UT5-11	Ensemble agents	des Mairie	Ensemble des activités	 Rayonnements (Ionisant - U.V I.R Laser - Micro-ondes) 	11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	Bornes Wifi	4	Installations conformes	4	
UT5-12	Ensemble agents	des Maire	Ensemble des activités	des 14. Risques psychosociaux	14. Stress	Nécessité de respecter les délais réglementaires pour les courners Échanges relatifs au télétravail	3	Réalisation du diagnostic des RPS réalisé en 2022 Possibilité de recours à un psychologue Possibilité de répartition des laches	9	Présentation au CST du 27 novembre: Plan d'action concerté avec les syndicats Bilan du télétravail de l'année 2023
UT5-13	Service 3 Amenagement et Urbanisme	Mairie	Travail sur écran	8. Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	8. Blessure - Fatigue (Eclairage - Nécessité de consulter des plans Ecran)	Nécessité de consulter des plans	3 2	Double-écran à disposition	1 6	Recensement 2023 en cours service informatique
UT5-14	Service 4 Aménagement et Urbanisme	Maine	Accueil du public	14. Risques psychosociaux	14, Agression - Harcèlement	1 événement marquant	60	Formation des agents à la gestion des situations conflictuelles	2 12	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

Publié le

							_				ID: 078-2
-			L'ensemble des agents du CTM sont formés Balisage des véhicules en cours - Devis fait parc automobile	Voir avec SQY s'il est possible d'amènager des portiques au niveau des bennes		Les agents ont déclinés les propositions faites par les marchés publics en lien avec l'entretien du linge	Serre rangée	Prévoir la vérification périodique des hamais Poursuivre la délivrance des autorisations de conduite et les ordres de mission	Poursuivre l'aménagement des bennes pour les déchets	Serre rangée	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats
	1 6	2 12	61	00	φ	60	1	0	2 08	φ	φ φ
	Ecran plat Sièges adaptés	Réalisation du diagnostic des RPS réalise en 2022 Possibilité de recours à un psychologue disposition du matériel Mise à disposition du matériel pour la réalisation des activités	Cônes de Lubeck et panneaux de signalisation à disposition Balisaqe de certains véhicules	Intervention à 2	Utilisation d'une nacelle le cas decheant decheant de des des des des des des des des des	EPI à disposition (gants, combinaison) Vaccination suivi Pince à disposition	_	Utitisation d'une nacelle le cas écheant Autorisation de conduite des agents Formation des agents à l'emploi du harnais de sécuriré du harnais de sécuriré Mése à disposition d'un équipement individualisé	Changement du système des déchets (en cours d'aménagement)	Retrait de certains équipements	Réalisation du diagnostic des RPS en 2022
- 1	60	60	(1)	2	3	0	3	- 6	6	3	69
	nstallation provisoire au niveau 2	Definition des missions en cours de développement Nécessité de suivre le DSP dans le cadre de ses activités	8	Nécessité de vider les camions manuellement, à partir de la 2 benne	W	Entretien des vêtements de travail 2 réalisé par les agents	Le matériel stocké n'est pas toujours très stable		Necessité de vider les camions manuellement, a partir de la 2 benne	Heurt Le sol est souple et encombré par du matériel (tuyau, câble, outils)	Diminution de l'effectif au courant de ces dernières années Forte demande lors des festivités
-	Travail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Fatigue (Eclairage - Installation provisoire au niveau jonomie - Cadence - Ecran) Ecran)	14. Siress	3. Accident de orculation (Collision - Renversement)	de hauteur	5. Chule de hauteur	dangereuse 13. Infection - Contamination - Isation - Matadie - Allergie	5. Chute (Objets - Maténaux)	5. Chute de frauteur	5. Chute de hauteur	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	14. Stress
7	sur 8. Travai sur ecran (Methode - 8 Ergonomie - Cadence - Ecran)	7/0	3. Circulation engin - piéton	5. Hauteur (Circulation - Accès - 5. Chute Travail)	des 5. Hauteur (Circulation - Accès - 5. Chule Is	13. Substance (Stockage - Ut Exposition)	Hauteur (Circulation - Acces -	5. Hauteur (Circulation - Accès - 5. Chute Travail)	5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	3. Circulation engin - pieton	des 14. Risques psychosociaux
	ž.	8	S	ac x	des	vo vo	des 5. Tra		des	des	des
,	Travail	Ensemble activités	Entretien espaces vert	Transport déchets dechetterie		Ramassage des des animaux morts Ramassage des déchets	Ensemble activités		Transport déchets déchetterie	Ensemble activités	des Ensemble activités
	Maine	Mairie	Ban communal	des Déchetterie	des Ensemble d	des Ensemble de s sites	Serres	des Espaces verts	Dechetterie	Serres	des Ensemble di ts sites
10	Service UT5-15 Environnement et cadre de vie	Service UT5-16 Environnement et cadre de vie	Agents des espaces verts	Agents des espaces verts	UT5-20 Agents des	UT5-21 Agents des	UT5-23 Agents des	UT5-24 Agents des	UTS-25 Agents des	Agents des espaces verts	UT5-27 Agents des espaces verts
	15-15	15-16	UT5-17	UT5-19	15-20	15-21	15-23	15-24	T5-25	UT5-26	15-27
ı	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

				5	_	T	_		_	_	Envoyé en préfecture le 21/1	2/2023	
			-	Voir pour amélioner l'ambiance thermique au niveau de l'accueil				manipulation des			Reçu en préfecture le 21/12/2	2023 5 2 L	0~
				ne an				pulatio			Publié le g g l l l l l l l l l l l l l l l l	·2 E	04-DE
				ermiq				manij		ĺ		9.50	
		Plan d'actions		nce th	ĺ			<u>a</u>			Psychologue disponible Changement de logiciel opérationnel S'assurer que les effectifs soient i avec la change de travail Bilan du télétravail présenté au CST (
		n d'ac	1	яbiar				on à uation			le el opé fectifs ail senté	tivale ssures e	
		집		rer la				formation à l'évacuati			ponib logici es ef e trav	ériode estivale, des mesures baie vitrée	
				mélio -			ĺ	ne fo			ue dis ant de que l arge d	pério r de: a baik	
		No.		Voir pour ar de l'accueil				Prèvoir une formation à extincteurs et à l'èvacuation			Psychologue disponible Changement de logiciel S'assurer que les effe avec la change de travai Bilan du télétravail prése	Lors de la période esti de prévoir des mes niveau de la baie vitrée	
_				Voir de l'a	9	(II)	η		ı	C	Psyc Char S'ass avec Bilan	de Sive	
		Maitrise Niv. Risque	2	9	ω	60	4	2 16	2 8	4	Φ	m	
				8	-	División Actions					CONTRACTOR	all A - aut 1	
		•	des mesures de des agents du travail, protection et de	je	Absence de remarque particulière		lés	rêa _					
		Mesures en place	es me es du du protecti	osition problème eil	le ba	g	légag	périodique ctriques : électrique ibilité du S1	Ę	səı	re collègues échange is de problè S réalisé disposition du travail RETEX		
		es en	ا ف م	sol dispo: - p ccuei	marg	e wo	ation o	perc sctrique e élec abilité BAE	sposit	nform	intre collègue d'échange cas de prob RSP réalisée (alspositée e du trava des donneu un RETEX	Po ds	
		fesur		le au so urs à di du e à l'ac	de re	s conf	circul	on ins ék d'ordr gent h jent h irs.	L à Qi	DS CO	e entr e d'e c RPa a a gue on de	natur Ille par s	
			Mise en œuvre protection (organisation équipements de désinfection)	Chauffage au sol Ventilateurs à disposition Réglage du problèi chauffage à l'accueil	sence	Machines conformes	Axes de circulation dégagés	Vérification périodique installations électriques Travaux d'ordre électrique par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et d'évacuation	Escabeau à disposition	Installations conformes	Ambiance entre collègues bo Possibilité d'échange ave direction en cas de problème Diagnostic RPS réalisé Mise à disposition psychologue du travail le échéant Clarification des donneurs d'o Réaliser un RETEX su	Eclairage naturel Film installé Eclairage par spots	
		Exposition	1 Gorgan George	& 2 ≥ 5 € 5	3 Ab	® ⊠	4 Axe	2 Tra Par Brt d'é	2 Esc	4 Inst	Ambi Poss direct Diagr Mise Anse éché, éché, Clarif Réalli Réalli	2 E 32	
		Gravité	2		-	-	1	4	2	1	07	-	
	e			9							luillet la erant mée sions trons telles le la trons u de trons le le la trons le	de ta	
	latio			nivea						(e)	is en juillet ciel de la 1) générant le journée missions évolutions nouvelles lectivité erventions niveau de estivale	vean	
U.	ndoc	Observations		a so						posta	depude beginnen begin	ac ni	
ère	à la	Serv		fō.						ence	agent nplac vec h s avril de l'A de l'A de s non aux es on is sur n de nsable tatifs :	store	
Ē	Ces	ō		ē =						Wifi te (ag	d'un on rei cés a depui eture eture entair entair nitatio respo respo	e de	
Cojanières	Servi			Problèm l'accueil	-72	-	-	70	9	Bornes Wifi Scanette (agence postale)	Départ d'un agent depuis en juillet 2022 non remplacé Difficultés avec le logiciel de la poste (depuis avril 2023) générant la fermeture de l'APC une journée Transfert de nouvelles missions suites aux évolutions suites aux évolutions infrastructures sur a collectivité Augmentation des interventions de la responsable au niveau de l'APC fors de la période estivale Echanges relatifs au télétravail	bsenc aie vit	
ြပ	on des services à la population		- '	Fatigue Problème de froid au niveau de l'accueil		Ę	Heur			Maladie B	000031057495	- Fatigue (Ambiance Absence de store au niveau de la baie vitrée	
de	tion		Contamination	- Fati	ję.	- Heurt	ا ۱	ے		Mal		Ambia	
S	Direc	e	ontarr	adie ue)	Pung-	pore	plain-pied	ocutio	_	.) and	
S	<u>1</u> -91	Risque	. ge Oge	- Ma ermiq	ditive	- Cou	ield :	Electr	anten	e e		Tag.	
Ü	,		ction Alle	sure nce th	ne an	Sure	te de le)	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	de h	Blessure nement)	9	sure .	
et	due		1. Infection - (Maladie - Allergie	1. Blessure - Maladie (Ambiance thermique)	1. Fatigue auditive -surdité	Bles:	3. Chute de p (Obstacle)	4. Incendie - Electrocution	5. Chute de hauteur	, <u>ē</u>	14. Stress	1. Blessure . lumineuse)	
Mairie et CCAS d	Evaluation des Risques - UT6 - Directi		≥	- 3		Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure - Choc - Brûlure thermique	. U	4	- SS	t - 11.	7	- - <u>-</u> - <u>-</u> -	
la.	n de					Aatérie	ton	idue	Hauteur (Circulation - Accès -	nisan	ž		
	atio		avail	avail	avail		n-pie	(Electrique	ation	s (lo	socia	avail	
	Eval	Danger	de E	de E	de	0 ·	engi	gg AS	Circul	ser - [sycho	de tr	
			Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	chine	Circulation engin - piéton	Energies on)	teur (yonne	d send	Ambiance de travail	
					Amt	Mai	Circ	4. En Pression)	Hau avail)	11. Rayonnements (lonisant - U.V I.R Laser - Micro-ondes)	Risq		
		1)	- -	des.	des 1.	de 2. Mi et Engin de Engin	9. 3.	des 4.	aux 5. Tra	des 11.	des 14. Risques psychosociaux	des T	
		rités	,g		a	s and	Circulation sur le site						
		Activités	Pandémie	Ensemble activités	Ensemble activités	Utilisation matériel informatique fournitures bureaux	culatio	Ensemble activités	sės Sumer	Ensemble activités	Ensemble	Ensemble activités	
	4		g g	act	E E	D for in the	Site Site	En	Accès	act	a GC	act.	
		tion							<u>ie</u>				
		Localisation							u ma			=	
	1	Ę	Mairie	Maírie	Mairie	Maine	Mairie	des Mairie	Bureau mairie	Mairie	des Mairie	Accueil	
		نان (الم	des	des	des	des	des	des	des	des	sep		
		Agents concernés	age "	age "	nble *	Die "	uppe		able .	alqu		insabl	
		con	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble	Responsable de service Agents polyvalents	
DUER		Repère	UT6-1	UTG-2	UT6-3	UT6-4	UT6-5	UT6-6 E	UT6-7	UT6-8	UT6-9	UT6-10 %	
		Rep	5	5	5	5	5	5	5	5	5	D.T.	

	dues
	T _S
	des
	tion
i	ver
þ	9
ŀ	Δ,

							w	informatique au	Envoyé en préfecture le 21/ Reçu en préfecture le 21/ Publié le 10:078-217801687-2023	12/2023 S²LO
Plan d'actions							et postures suivir	ion du poste i postale	procédure de g informer les agent ation gestion du p he d'information s s d'agression e pied	
							Formation Gestes et postures suivie Prévoir un marche pied	Siège remplacée Revoir la disposition du poste informatique niveau de l'agence postale	Retranscrire la procédure de gedagression et en informer les agents Proposer la formation gestion du put agents des agents en cas d'agression Prévoir un marche pied	
Sisque	'AIN	-	ο3	4	00	m	ر بر بر	12 12 % F	<u>5</u>	
esirifi		-	2	-	0	τ-	-	2	The state of the s	
Mesures en place		Absence de situation de travailler isolé	Points d'eau avec savon à disposition Lingettes à disposition Maintien de l'écran de protection	Axes de circulation dégagés	Escabeau à disposition	Chariot à disposition Pas de prise de colis de plus de 10 kg (sauf préaffranchie - sporadique)	Travail sur écran environ 2h/j Borne récente Ecran plat Casque à disposition Demande de marche pied adaptable en hauteur	Ecran pla Remplace	Pas de situation de travailleur isole Bome d'accueil Mise en place d'un bouton d'alerte au niveau de l'accueil et reité à la PM Mise en place d'une barrière déroulante et d'un marquage au sol au niveau de l'agence postale pour limiter la vue sur la caisse (APC) et interdire l'accès à la zone au public Demande de marche pied	
nolitico	-	-	7	4	7	د	60	6	N N	
èilvs.	19		2		- 74	-	B 2	2	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
Observations			(W)	ä	ř	ī	Fatigue Absence de sensibilisation sur la f) posture sur le travail sur écran	Absence de sensibilisation sur la posture sur le travail sur écran Travail sur écran environ 4h/j	Public parfois agressif verbalement, lié au problème de la poste	
Risque		1. Travail isolė	Infection - Contamination - Maladie - Allergie	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	5. Chute de hauteur	6. Bkessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	・景	8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétitif)	14. Agression - Harcèlement	
Danger		1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	3. Circulation engin - piéton	aux 5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	6. Manutention manuelle	Ravail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Maladie (Ergonomie - Gadence - Ecran)	Travail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Maladie - Fa Ergonomie - Geste répétitif)	Accueil du public 14. Risques psychosociaux	
Activités		Ensemble des activités	Accueil du public 1.	Circulation sur le site	Accès aux documents	Port de documents divers Port des colis à l'agence postale	Travail sur écran	Travail sur écran	Accueil du public	
Localisation		Accueil	Accueil	Accueil	Bureau mairie	Accueil	Accueil	APC	Accueil	
Agents	concernes	Responsable de service Agents polyvalents	Responsable de service Agents polyvalents	Responsable de service Agents polyvalents	Responsable de service Agents polyvalents	Responsable de service Agents polyvalents	Responsable de service Agents polyvalents	Responsable de service Agents polyvalents	Responsable de service Agents polyvalents	
Repère		UT6-11	UT6-12	UT6-13	UT6-14	UT6-15	UT6-16	UT6-17	UT6-18	

		6 k s			T 60		Ø =		<u>0</u>	Envoyé en préfecture le	e 21/12/202	23
		eau de la s'assurer local des			Bau d		n des urs fait		prėvoir i	Reçu en préfecture le 2	21/12/2023	521 Ox
	E	rivear se, s's			Se ně	0	sécurisation) de secours			Publié le ID : 078-217801687-20	231221-20	0231219 04-DE
	FILE	Voir pour améliorer l'ambiance thermique au riveau de la nouvelle salle Dans le cadre de l'aménagement du gymnase, s'assurer que la ventilation soit suffisante au riveau du local des machines à laver.			Voir s'il est possible de límiter la résonnance au niveau de la nouvelle salle		g, gç		locaux	10 . 070-217001007-20	-	0231219_04-DL
	sc	de g			Sour		Formation gestes et postures et sécu équipement sportif fait Poursuivre les formations SST (2 agents) Mise à jour du contenu de la trousse de régulièrement			100	Mettre en aauvre des mesures pour éviter dalles de faux-plafond	
	Plan d'actions	ment ante			1 to 1		postures SST (2 a de la tr	l ig	rénovation des et des escaliers		SS.	
	an d	nbiand Anage Suffisi			<u>ii</u>		pos ss SS si	<u>8</u>	rénov et de		lesure	
	Ξ	l'ame			- B		s et fait nation conter	ion de	sols		des m	
		Voir pour améliore nouvelle salle Dans le cadre de que la ventilation machines à laver			ossib		gestes sportif fi les forma r du co	2ème minibus acheté Véhicule à disposition de la direction	Dans le cadre de la rénovation des remise en état des sols et des escaliers		uvre x-plaf	
		e salli e cad venti			est p		ion ment ivre le ivre le i jour	minition of the signature of the signatu	e cak		en œ Je fau	
	Ham 18	Voir pour amélio nouvelle salle Dans le cadre d que la ventilatio machines à laver			Voir s'il est possile nouvelle salle	İ	Formation g équipement si équipement si Poursuivre les Mise à jour régulièrement	Sème éhicu	Dans I remise		lettre alles o	
	aupsiA .viN	9	e	7	φ -	4	m 40 gr ≤ 5	60	- G	4	20	
	Maitrise	ო	-	- k	6	- -	S 2	6 5 8 -	7	0 0 C C 10	2	
		.5	de remarque particulière naturel	ratif e vailleu tien	ou lie	par	vulation tur les	5 -		e des électrique par un et plan tous fes		
	lace	extér	part	ninist seul Je tra	part	S S	Manipula AP S pour		lagés	I라 º 불스		
	en p	sur I	arque	ail adi	ardne	s agents vaccins ention avon	au secoul à la ma à la PRAf secours	(minibus) mt à pied s courts	n dég	périodique ctriques ordre é réalisés u ST BAES e BS pour 1		
	Mesures en place	ouuau	e rem	trava trava situa	. Fe	ical des des le prévi au et sa	nésau més a nés à de s	(mir hent hr à tus co	culatio	perio d'ordre d'ordre ent réalli té du ST BAES n		
	Me	fage ints de	ale age n	on de	ale de	nédic Sle c cin de d'eau	s forn s forn ctincte s forn ses	ules tivité liquen ceme ceme	्रा ह	ations ations ations ations we ellem habiting teurs. Custion ation		
sportive		Chauffage Ouvrants donnant sur l'extérieur	Absence de rema générale Eclairage naturel	Uniquement travail administratif en situation de travailleur seul Absence de situation de travailleur isolé pour les agents d'entretien	Absence de remarque particulière générale	Suivi médical des agents Contrôle des vaccins médecin de prévention Points d'eau et savon	Agents formés au secourisme Agents formés à la manipulation des extincteurs Agents formés à la PRAP Tousses de secours pour les sorties à jour	Véhicules (minibus collectivité périodiquement Déplacement à pie traints les plus courts	Axes de circulation dégagés	Vérification périodique des installations électriques Travaux d'ordre électrique habituellement réalisés par un agent habitié du ST Extincteurs, BAES et plan d'évacuation BE BS pour tous les panents en 2021 at 2022.		
	Exposition	м	ო	-	m	77	7. J . 3. S.	4	4	les no - Ellino	7	
Se et	Gravité	9 <u>7</u>	-	N	<u>a</u>	6	d 4	12	-40	\$6	7	
Ines		thermique salle	e:		8		Contenu de la trousse de soin du site à revoir	echéai	os np	Changement d'ampoules réalisés par des agents d'entretien	fond	
S S	suo	% % # # # # # # # # # # # # # # # # # #			niveau		e de	cas	Sure	atien	- pla	
in in	Observations	d'ambiance e la nouvelle			an n		trous	mel te	ts et	d'entr	de fa	
Mairie et CCAS de Coignières Evaluation des Risques - UT7 - Direction de la prévention et des politiques jeunesse et	Obse	d'ar de la					de la	Sersor	arche	ent d	dalles	
<u>D</u> 8		Problème d'ambiance ther au niveau de la nouvelle salle			Résonnance nouvelle salle		Contenu de site à revoir	cule p	Nez de marche e plusieurs endroits	Changement d'ampoules par des agents d'entretien	Chute de dalles de faux-plafond	
OF		au n	1		Rés			Accident de circulation (Collision Véhicule personnel le cas échéant ?enversement)	Heurt Nez de marche et usure du sol à plusieurs endroits	Char	9	
e de		Fatigue	ibiance			tion	- 2. Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)	ollision	풀			
D A		,	- Fatigue (Am		rdité	Contamination	Abse	0) 6	8	, Log	riaux	
6 A	Risque	Maladie mique)	atigue		- Su	Cont	rses (culati	plain-pied	trocut	- Maté	
C) F	e e	therm	- E	98	uditiv	lergie	s dive ratiqu	de ci	eg d	- E	bjets	
	W _ &	ance	assure euse)	vaii is	enbi	fectio	ssure tion p	sident	acle)	endie	O) etr	
Mairie et CCAS d		 Blessure - Maladi (Ambiance thermique) 	1. Blessure lumineuse)	1. Travaii isolė	1. Fatigue auditive -surdité	1, Infection - C Maladie - Allergie	2. Ble forma	 Accident de cir Renversement) 	3. Chute (Obstacle)	4. Incendie - Electrocution	5. Chute (Objets - Matériaux	
<u> </u>								i i				8
S							Maté	éton	eton	(Electrique	Y Y	
isa	- P	ravail	ravail	ravail	ravail	ravail	· \(\frac{1}{2}\)	d ·	g - u	(Elec	lation	
les F	Danger	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Machine - Outil - Matériel	Circulation engin - piéton	Circulation engin - piéton	.©	Hauteur (Circulation - Accès -	
<u>0</u>		bianc	bianc	bianc	bianc	bianc	achine	culatio	cufatio	Energies on)	reer	
lluati	n Evri) [2. Ma Engin		ฮั้	BSSiO	5. Hau Travail)	
EV		des 1.	des 1.	des 1.	des 1.	Travail en contact avec les 1. enfants	des 2.	ල අ	<u>8</u>	des 4. Ene Pression)	9 T	
	Activités		1 1			avec		Déplacement des réunions Déplacements missions	Circulation sur le 3.		Circulation sur le site	
	Activ	Ensemble activités	Ensemble activités	Ensemble activités	Ensemble activités	Travail contact : enfants	Ensemble activités	Déplacement des réunions Déplacement missions	culatio	Ensemble activités	culatic	
		act E	a E	act En	act En	e co i	ag E	Q & Q E	ig ig	ag Ens	9. fg	
	ation			3			ĵ					
	Localisation	Gymnase	Gymnase	Gуmnase	Gymnase	Gymnase	Gymnase	Сутпаsе	Gymnase	Rase	nase	
	2									e G	Gym	
	S)	orts et ports Action	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	orts et ports Action	orts et ports Action	orts et ports Action	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	orts et ports Action	orts et ports Action	
	Agents concernés	ας ν αν	S S S	S S S	Spo es Spo	φ.ς. ^α	χ _ω α	Spo es Sp	ας αν	S S S	Spo Spo Spo Spo Spo	
	A OS	Service Sports e Ecole des Sports Service Actio Jeunesse	Service Sports Ecole des Sports Service Actio	Service Sports e Ecole des Sports Service Action	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	Service Sports e Ecole des Sports Service Actio Jeunesse	Service Sports et Eccle des Sports Service Action Jeunesse	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	Service Sports e Ecole des Sports Service Actio Jeunesse	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	
出	- P										-	
DUER	Repère	UT6-1	UT6-2	UT6-3	UT6-4	UT6-5	UT6-6	UT6-7	UT6-8	UT6-9	UT6-10	

-	100								ľ	
Repere		Localisation	Activités	Danger	Risque	Observations	Gravité	Mesures en place	Niv. Risque	Plan d'actions
UT6-11		Gymnase	Ensemble des activités	des 11. Rayonnements (Ionisant - U.V. - I.R Laser - Micro-ondes)	11 Blessure - Maladie (Rayonnement)	Bornes Wifi	4	Installations conformes	4	
UT6-12	Service Sp Ecole des S Service Jeunesse	orts et ports Action Action	Stockage du matériel	u 12. Stockage en hauteur - Empilement d'objets	12. Chute (Objets - Matériaux)		6	Surface de stockage en adéquation avec les activités réalisées	6	compte ce point dans le cadre
UT6-13	Service Sports et Ecole des Sports Service Action Jeunesse	א Gymnase	Contact avec le public	14. Risques psychosociaux	14. Agression - Harcèlement		ь -	Pas de situation de travailleur isolé avec le public Absence d'événement particulier avec les parents	2	Si besoin, définir une procédure de gestion en cas d'agression et en informer les agents Mettre en place le réglement de fonctionnement suite à la construction du nouvel équipement
UT6-14	Service Sp Ecole des S Service Jeunesse	orts et ports Action Gymnase	Ensemble des activités	6 14. Risques psychosociaux	14 Stress	Réalisation du diagnostic des RPS Rénovation des locaux en cours Absence d'accès à l'intranet de la collectivités sur le site manifestations/des séjours indiquées par les agents et concernant le temps de travail Manque de considération selon les agents par rapport aux autres services de la Marie	3	Bonne ambiance entre les agents Autonomie au riveau des postes	2 2 2	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats
UT6-15	Responsable 5 Service Sports el Gymnase Ecole des Sports	t Gymnase	Préparation et animations des activités sportives Emploi du matériel informatique	2. Machine - Outil - Matériel Engin	- 2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brülure thermique	27 Q 200 A 2 495	ю 0	Machines CE (compresseur)		
UT6-16	Responsable Service Sports Ecole des Sport	et Gymnase	Animation des activités sportives Manutention des 6. tapis et modules Manutention du matériel pour les activités	Manutention manuelle	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste Absence de formation PRAP repetitif)		n Alexandra	Présence de chariot Port de charge à 2 si possible	C C	Prévoir la mise à disposition de glacières sur la NAP disposition de glacières sur la NAP de glacière sur la
UT6-17	Responsable 7 Service Sports et Gymnase Ecole des Sports	t Gymnase	Travail sur écran	Travail sur écran (Méthode - Erran) Ergonomie - Cadence - Ecran)	Travail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Maladie - Faitgue onomie - Cadence - Ecran) (Ergonomie - Geste répétitif)	Travai sur écran 3,5 hý environ Siège vétuste Améragement du poste à revoir	6	Ecran plat	Б	
UT6-18	Responsable Service Sports et Ecole des Sports	tl Piscine	Accompagneme nt des enfants	10. Présence d'eau ou de liquide	10 Noyade		4	Agent sachant nager	4	
UT6-19	UT6-19 Agent d'entretien	Gymnase	Utilisation de la 2. M monobrosse, de Engin la rotowash	achine - Outil - Matériel	Blessure - Coupure - Heurt - L Choc - Brülure thermique	Les agents ont des grandes , surfacesà nettoyer.	4	Mactines CE Etudier la possibilité d'acheter une machine autoporté afin de faciliter le nettoyage et réduire le temps nécessaire à cette action.	- 00	Machine acheté en juin 2023 Machine acheté en juin 2023
										04-DE

							Envo	yé en préfe	ecture le	e 21/12/202	23	
			Formation Gestes et Postures suivie au sein de la Direction Direction Formation Equipement sportif fait Dans le cadre de l'améragement du gymnase, surélever les machines à laver pour limiter les postures contraignantes				Reçu	en préfect	ure le 2	21/12/2023	C21 /	200
-811.8	ĺ		sein (Į.		Public	ΙĔ			S L	J • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
11 77 8			au s mase, les	L CO			_	-	687-20	231221-20	231219_	04-DE
			suivie du gym limiter	local de stockage opérationnel avec ventilation Produits inutilisés retirés EPI fournis	8		Prévoir la mise à disposition d'un marchepie	travail				
Suo		96	S S S	8	Prévoir la mise à disposition de blouses		E SE	9 9				
Plan d'actions		Prévoir la mise en place une gazelle	Formation Gestes et Postures Direction Formation Equipement sportif fait Dans le cadre de l'améragement les machines à laver pour contraignantes	<u>8</u>	de b	1	5.	Agent sensibilisé Prévoir le remplacement du siège Revoir l'aménagement du poste de le channement de l'écran				
5		8	et Pos mt sport mérage laver	tion t	į.		tion	2 d d d				
=		lace olace	l'amé	péra	Spos	1	sods	ment lent (
100		W	Gestes Equipem dre de l nes à	age o	9 9		- G	Se place				
III BUILD		SE SE	nation Ges stion nation Equil s le cadre machines aignantes	rocks s-utilis	asia.		ajs.	rem méng				
		or fa	Formation Direction Formation Dans le ce les mach	de si	= =	1	후	prince in a series				
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		Prév	Formation Ge Direction Formation Equ Dans le cadre les machines	local de stockage opérat Produits inutilisés retirés EPI fournis	Prév		1 4 A	Agent sensibilisé Prévoir le remplacement of Revoir l'aménagement du		L		
eupsis .viN	4	0	۵	9	40	ဖ	80	ω,	o	۵	00	
ealtisM	-	71	177	-	10	-	77	- F	2 E	72 - 7	red.	
	()	9	Présence de chariots d'entretien à chaque étage Aspirateur dorsal	Dans le cadre de la rénovation des locaux, prévoir un local de stockage des produits d'entretien avec une ventilation. Retirer les produits inutilisés. Prévoir la mise à disposition de blouses. Sensibilisation des agents aux produits chimiques. EPI (gants, chaussures de sécurité) à disposition.	å		- G					
g	sécurité)	je j	ritret	inovation n local ts d'entri utilisés lisposition agents	res		stocké	1				
plac		Press	9 9	la rénovation de la rénovation de la rénovation de la coduits d'entilisés de la position de la compagnation de la rénovation	chaussures sition on			1				
S en	ss de	and the second	aniot a	r e la	S SE C		utilisé					
Mesures en place	SSUTE	an bo adiqu alisé	le ch ge dorse	prévoir des privourits sur mise artion de primiques ants.	dispo	Щ	De l			1 5		
2	tion	spor ré	ice d e étai	e cadre prévoge des prévoge des proceiles proceiles proceiles proceiles proceiles proceiles proceiles des proceiles des proceiles des proceiles des proceiles proceile	(gants té) à disp à disposit	l Sg		譚				
	EPI (chaussures disposition	Escabeau en bon élat Tâche sporadique Travail réalisé en présence collèges	Présence de cha chaque étage Aspirateur dorsal	Dans le cadre de la rénovation diocaux, prévoir un local stockage des produits d'entrels avec une vertilation. Retirer les produits inutilisés Prévoir la mise à disposition blouses. Sensibilisation des agents a produits chimiques. EPI (gants, chaussures sécurité) à disposition.	EPI (gants, chau sécurité) à disposition Pince à disposition	Machines CE	Matériel hauteur	Ecran plat			723	
Exposition	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	8 4 4 E	N A C P	ದಿ ೨೫ ಕೆ ೩ ರೆ ವೆ ನಿ ಡಿ ಡಿ ಡಿ	24 11 % 12	€ ₩	2 ₹ E	A A	60	2	4	
Gravité	-	N	m	24	N	N	8	N	60	67	7	
				å ji				ê _	8	Aile Ville	8	
			م م	Absence d'aération au niveau du local de stockage Produits inufilisés présents (produit pour le décapage) Absence de blouse et des FDS				Travail sur écran (activité variable) Siège vétuste Aménagement du poste à revoir	Accueil des jeunes en journée soirée	Déplacement au sein de la ville (véhicule personnel)	Travail sur écran environ 60% du temps. Travail sur ordinateur portable	
2			8	ents				ité v	<u> </u>	8	iron	
Observations			ation	brés a	9		8	(activ	SB SB	Sei (env teur	
esc			E E	iérati kage ilisés page blous	Š		C Pa	cran nt dr	- jec	t au sonn	Scran	
0			e de	stoc stoc stoc inut déca	8		J'une	sur é stust	des	men e per	Sur 6	
			Absence de formation PRAP	Absence d'aération au niveau local de stockage Produits invitilisés présents (pro pour le décapage) Absence de blouse et des FDS	Absence de blouse		Emploi d'une chaise	Travail sur éci Siège vétuste Aménagemen	ije se	Déplacement au se (véhicule personnel)	Travail sur écran environ 60% temps. Travail sur ordinateur portable	
	10		A P		_		E		Accuei	9.8	Travail temps. Travail	
8	Heurt		atigue Geste	ation	atio	ria tra		atigue			atigue	
	' B		":	linha é	e luha	- Heurt		filed)	le le		, (g)	
	plain-pied		. Maladie - Cadence	que	que	nique		adie répé	i eller		adie répé	
Risque	plair	nteur	ଓ 🗷	chimi fact	chim	therr Co	l ge	Mal	Fa	, die	Mat	
Œ.	e e	<u> </u>		5 2	Sion	e Jiure	<u>8</u>	9-9	, rois	E E	9 9	
	hute	争	Blessure rgonomie oetitif)	gres:	gress	. BSsu	ag .	essu	gress	Soide	Bessu	
	3, Chute (Obstacle)	5	6. Blessure (Ergonomie repétitif)	nges	13. A	1	5. Chute de hauteur	8. Blessure - Maladie - F (Ergonomie - Geste répétitif)	14. Agression - Harcèlement	5. A	8. Blessure - Maladie - F (Ergonomie - Geste répétitif)	
		Hauteur (Circulation - Accès - 5. Chute de hauteur		13, Substance dangereuse 13, Agression chimique (Inhalation (Stockage - Utilisation - Exposition) Ingestion - Contact cutané)	13. Substance dangereuse 13 Agression chimique (Inhalation (Stockage - Utilisation - Exposition) Ingestion - Contact cutane)	Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure . Choc - Brülure thermique		. o		Déplacement 15. Accident Routier	<u>•</u>	
	E	Acce		gere	gere	atéri	Acc	(ue.	Į,	Jace III	gur)	
	pje	6		da <u>K</u>	[출 ઌ <u>ૣ</u>	≥ .	e	∰. Ω.	cian) Sép	- Ecr	
Danger	Circulation engin - piéton	culat	Manutention manuelle	# 6 G	ation	う	Hauteur (Circulation - Accès -	Travail sur écran (Méthode - nomie - Cadence - Ecran)	hosc	-	ence	
ä	e	C Circ	tion	Substance ge - Utilisat	stanc		ğ	Cade C	bsyc	a <u>.</u> _	Cade	
	Zulati	rteur.	nuteu	Subs	Subs	chine	rter.	ivail nie -	dnes	Trajet	vail nie -	
	ទី	5. Hau Travail)	Ā	Č Š	cka	Ma	5. Hau Travail)	8. Travail sur écran (Méthoc Ergonomie - Cadence - Ecran)	14. Risques psychosociaux	15. Trajet professionnel	8. Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	
8 11 3	8 0	2 0 E	8 . 3 F 8	des 13.		s 2. M u Engin	κ. ⊢ E	е. П	4	45 15. 10.	∞. П	
sy.	Circulation sur le site (entretien 3 des locaux)	Petite maintenance du bâtiment (fixage d'un portemanteaux, changement d'ampoule)	Marutention des tapis et modules Marutention du matériel pour l'entretien des	ě	Ramassage des déchets et animaux morts	des du du	anx	Travail sur écran	Accueil du public	. 92		
Activités	fion (ent	nanc rit (1 smer	antion serior	L.	s age	ations fors s	SS	sur	de p	eme inion sr	strati	
¥	Circulation : site (enti des locaux)	Petite maintenance of bâtiment (fixag d'un portemanteaux, changement d'ampoule)	Manutention capis et modul Manutention matériel p l'entretten clocaux	Entretien	Ramassage de déchets animaux morts	Préparation animations d'activités pédagogiques Emploi matériel informatique	Accès armoires	avail	chei	Déplacement des réunions Déplacements missions	Travail administratif	
2000	0 2 4	<u> </u>	o sa z a z	m ō	2 2 2	<u> </u>	a A	1	des Ac	S B Q E	des Travail admini	
ation									ŏ	*	ě	
Localisation	es es	ase	ase	es es	ase	ase	e se	ase	E 15	Ę "	E 10	
Loc	Сушпаsе	Gymnase	Gymnase	Gymnase	Gymnase	ymn	m K	ymn	Maison jeunes	Maison jeunes	Maison jeunes	
						Action Gymnase	Action Gymnase	Action Gymnase				
nes	tretie	Tette	retie	retie	Tette	Aci	Ac Ac	Aci Aci	jeur	<u>®</u> <u>je</u>	jeur	
Agents	d'en	d'en	d'en	d'end	d,eut	e e sse	rnsat e sse	insat e sse	insat i des	insab 1 des	n des	
8	Agent d'entretien	gent	gent	gent	Agent d'entretien	Responsable Service A Jeunesse	Responsable Service / Jeunesse	Responsable Service	Responsable Maison des jeunes	Resporsable Maison des jeunes	Responsable Maison des jeunes	
2		UT6-21 Agent d'entretien	UT6-22 Agent d'entretien	UT6-23 Agent d'entretien		25 T R Q +2	-					
Repère	UT6-20	O.Te	0.176	UT6.	UT6-24	UT6-25	UT6-26	UT6-27	UT6-28	UT6-29	UT6-30	

Trousse de secours disponible Armoire à pharmacie en cours de commande Marchés publics. Réaliser une formation à la manipulation des extincteurs Annualisation 2024: plusieurs jours de formations prévus en ce sens Plan d'actions My. Risque 00 esittisM N Mesures en place Exposition 4 N 3 Gravité N Machine - Outil - Matériel - 2. Blessures diverses (Absence de Pas de formation à la manipulation in formation pratique et appropriée) des extincteurs 2. Blessures diverses (Absence de Absence de trousse de secours formation pratique et appropriée) Observations Risque Machine - Outil - Materiel Danger 2 Mz Engin 2 Mi des Toutes activités Toutes activités Activités des Localisation Maison jeunes Maison jeunes Responsable Maison des jeunes Responsable Maison des jeunes Agents concernés

Envoyé en préfecture le 21/12/2023

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Repère

UT6-32

UT6-31

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Reçu en préfecture le 21/12/2023 526

-20231219_04-DE

						ID : 078-	217801687-20231221-
	Plan d'actions	_					Prévoir une formation à la manipulation des extincteu à l'évacuation
	Maitrise Niv. Risque	6	-	m Tr	6	en T	2 16
		Mise en ceuvre des mesures de protection des agents (organisation du travail, équipements de protection et de desanfection).		Absence de remarque particulière	Eclairage du bureaux des agents Déconnexion de néons pour limiter l'éclairage	Machines conformes	Présence d'agents formés au secourisme Présence d'une trousse de secours et d'un défibrillateur au niveau de la maire
	Gravité mobisogx3	2 -	6	0	m m	р 	4 4
CAS de Coignières R - Direction de l'action scolaire et éducative	Observations	-	,	Présence d'un bruit continu non génant	Retrait du store (bureau du régisseur)		Absence de formation ta manipulation des extincteurs et à l'évacuation
Mairie et CCAS de Coignières n des Risques - UT8 - Direction de l'action scolaire et	Risque	1. Infection - Contamination - Maladie - Allergie	1. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)	1. Fatigue auditive -surdité	1. Blessure - Fatigue (Ambiance Retrait du Iumineuse)	2. Blessure - Coupure - Heurl - Choc - Brülure thermique	2. Blessures diverses (Absence de maripulati formation pratique et appropriée) l'évacuatio
Mairie et C Evaluation des Risques - UT	Danger	1, Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	des 1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure . Choc - Brûture thermique	des 2. Machine - Outil - Matériel - 2. Blessures Formation pre
	.2		des 1	des	des 1	8 # 8	des
	Activités	Pandémie	Ensemble activités	Ensemble activités	Ensemble activités	Utilisation matériel informatique fournitures bureaux	Ensemble
	Localisation	Mairie	Maire	Mairie	Mairie	Mairie	able de Enfance Petite Mairie Propreté
	Agents concernés	Ensemble des agents	Directrice Responsable de service Enfance et Petite-Enfance Gestionnaire et Référente Marché-Propreté Régisseur	Directnice Responsable de service Enfance Enfance Enfance Gestionnaires et Référente Marché-Propreté	Directrice Responsable de service Enfance Enfance Enfance Gestionnaire - Référente Marché-Propreté Régisseur	Directrice Responsable de service Enfance et Petite- Enfance Référente Marché-Propreté Référente	Directnoe Responsable de service Enfance Enfance Exférente Marchie-Propreté Référente
DUER	Repère	UT8-1	UT8-2	UT8-3	UT8-4	UT8-5	UT8-6

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Reçu en préfecture le 21/12/2023 526

			te e	is a		<u>'</u>	ID : 078-21780	1687-20231221-202
	,		Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs et	Formation Gestes et Postures suvile Mener une réflexion pour faire livrer les palettes au niveau de la zone de stockage des produits - Chariot électrique?	Prévu au budget pour l'année 2024	Formation Gestes et Postures suivie informatique Fournir un repose-poignet de clavier à la Directrice Recensement informatique en cours pour l'année 2024		B Poursuivre le travail d'archivage
4	ф Ф	9	16	2 12	0	- oo	4	0
Axes de circulation dégagés	Mise à disposition d'un véhicule électrique type Kangoo adapté	Véhicules de la collectivité enfretenu pérodiquement Possibilité de déplacement pédestre pour certains sites Véhicule personnel le cas échéant		Réalisation des invaisons à 2 (11 mercredi sur 2) pour 2 sites Aide à la manutention pour le véhicule Utilisation d'un chanot Présence d'un ascenseur Agent sensibilisé à la PRAP	ácurité	Ecran plat Remplacement des sièges récents	Installations conformes	Surfaces de stockage adaptées
4	m	N	N	6	67	4	4	0
-	en en	<u>ග</u>	4	60	0	<u>a</u>	-	So Colored
4		Mise en place de véhīcules o	ī.	Livraison 1 fois par mois (2 à palettes)		Absence de sensibilisation sur posture sur le travail sur écran	Maladie Bornes Wifi Scanette (agence postale)	Travail en cours sur les archives (Directrice)
3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	Accident de circulation (Collision Renversement)	3. Accident de circutation (Collision Mise en place de véhicules de . Renversement)	4. Incendie - Electrocution	6. Blessure - Maladie - Fatigue Livration 1 fots par mois (2 (Ergonomie - Cadence - Geste palettes) répétitif)	6. Chute (Objets - Matériaux)	8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétiff)	-11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	- 12. Effondrement Ensevelissement
3. Circulation engin - piéton	3. Circulation engin - pieton	3. Circulation engin - piéton	4. Energies (Electrique ·	6. Manutention manuelle	6. Manutention manuelite	8. Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	11. Rayonnements (tonisant · U.V I.R. = Laser - Micro-ondes)	Stockage en hauteur pilement d'objets
9	des	sur	des	Sep #	des des	ran .	des 1	du 12.
Circulation sur le	Gestion produits chimiques (livraison)	_ 3 ja jš	Ensemble	Gestion produits chimiques (réception livraison)	Gestion produits chimiques (réception transport)	Travai sur écran	Ensemble dactivités	Stockage matériel
bbe de nrfance Petite- Mairie ropreté	et Mairie Sites té communaux	de e- Mairie té	Se e- Marrie 1é	et Mairie Sites (16 communaux	et Mairie Sites té communaux	et Mairie té	ble de nfance Petite- Mairie opreté	ble de nfance Petite- Mairie opreté
Directrice Responsable de Service Enfance et Petite-Enfance Référente March-Propreté	Gestionnaire et Mairie Référente Sites Marché-Propreté communaux	Responsable de service Enfance et Petite- Enfance Référente Marché-Propreté Régisseur	Directrice Responsable de service Enfance et Petite- Enfance Référente Marche-Proprete Régisseur	Gestionnaire el Maine Référente Sites Marché-Propreté communaux	Gestionnaire et Mairie Référente Sites Marché-Propreté communaux	Gestionnaire et Référente Marché-Propreté	Directrice Responsable de service Enfance et Petite-Enfance Référente Marché-Propreté	Directince Responsable de service Enfance et Fetite-Enfance Référente Marché-Propreté
UT8-7	UT8-8	UT8-9	UT8-10	UT8-11	UT8-12	UT8-13	UT8-14	UT8-15

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO Publié le

						Pu	blié le		0 20
		cas cas	tion	y sur		ID	: 078-21780168	7-2023	1221-20231219_04
VMC: solliciter la direction des services techniques	Retranscrire la procédure de gestion des agressions	Définir une procédure de gestion en cas d'agression e informer l'agent moment a agents de la démarche à suivre en d'ammession pour la mêse.		Faire une demande ATAL pour étude côté primaire pour store ou film Appliquer les normes refaltives à la sécurité des enfants					
2 2 2	ø	12	12		т	-	60	0	0
(referrition 5 stockage adaptive (referrition 5 sassurer que le flux de la vMC soit adapté au volume de la pièce promer l'agent sur le risque chimique Mettre au rebut les produits inutilisés	Evénement sporadique situations 2 Geston des situations 2 conflictuelles par l'encadrement	Pas de situation de travailleur isolé 2 Coffre-fort	Ambiance entre collègues bonne Diagnostic RPS réalisé	Chauffage dans les locaux VMC présence dans la partie élémentaire Climatisation présente dans la partie matemelle Installer des stores extérieurs ou in brise-soleil au niveau des baies exposées au soleil Revoir les dispositifs mis en place en cas de fortes chaleurs	Eclairage naturel Eclairage par néons dans les 1 tocaux	Absence de situation de travailleur isolé (sauf absence de plusieurs qagents) Accès sécurisé	Survi médical des agents ituliaires Contrôle des vaccins par le médecin de prévention et le 2 directeur Lingeltes désinfectantes Points d'eau et savon	Absence de remarque particulière (pas de résonnance au niveau des 1 locaux)	Machines conformes 1
m	RIFINE I	N	n	m	m	-	8	6	m
a	60	m	ion asis sur la 2 (a	<u>*</u>	75 -		0	10	N
Présence d'une odeur dans local Présence de produits inutilisés	Agressivité des usagers sporadiques		Variation de l'activité en fonction de année Pression exacerbée par les délais l'imitées (peur concernant les échecs) Absence de prise de position sur des situations internes de la Direction Turn-over Multiples donneurs d'ordre (à amélioret) Situation de burnout (début 2023) Situation de burnout (début 2023) Situation de burnout (début 2023)	 Faligus Absence de stores extérieurs côté primaire 			- Absence de lingette désinfectante et de gel hydroalcoolique	1	
13. Agression chimique (Inhalation - Ingestion - Contact cutané)	14. Agression - Harcèlement	14. Agression - Harcètement	14, Stress	1. Blessure - Maladie - Faligue (Ambiance themique)	1. Blessure - Fatigue (Ambiance lumineuse)	1, Travail isoié	1. Infection Contamination - Maladie - Attergie	1. Fatigue auditive -surdité	2 Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brülure thermique
13. Substance dangereuse 13. Agression (Stockage - Utilisation - tingestion - C	14. Risques psychosociaux	Accueil du public Tenue d'une 14. Risques psychosociaux régie	des 14. Risques psychosociaux	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambience de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matérnel - 2. Blessure - Engin
des	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	J'une	des	Sep	qes	des			des stolet utter,
Gestion produits chimiques (réception transport)	Ensemble activités	Accueil du p Tenue régie	Ensemble	s Ensemble activités	s Ensemble activités	s Ensemble activités	Travail en 1. Contact avec les 1. enfants		Préparation des activités avec de l'outilage manuel (pistolet à colle, cutter, à colle, cutter, à colonne)
et Mairie Sites communaux	Mairie	Maine	ble de nfance Petite- Mairie ropreté	Accueil Centre de loisirs Ensemble la Farandole activités	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Accueil Centre de tolsirs Ensemble la Farandole activités	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Service Accueil Centre de loisirs de loisirs
iire ropre	Directrice Responsable de service Enfance Mairie et Enfance	Régisseur	Directrice Responsable de service Enfance Enfance Enfance Référente Marché-Propreté	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil
UT8-16 F	UT8-17 8	UT8-18 F	UT8-19	UT8-20 8	UT8-21	UT8-22	UT8-23	UT8-24	UT8-25 8

04-DE

CT CT CT CT CT CT CT CT	# 9		Ø	# 00	60 G					,	=	15. 07	0 047004007 000040	24 00004040
Sevices Acces (Cores de los los Correctes de 2 particles - Octa - Mariera d'accesses de la proposition de la Faminie de 1 particles - Octa - Mariera d'accesses de la proposition de 1 particles de la particle de 1 particles de la particle de la particle de la particle de 1 particles de la particle de 1 particle de 1 particles de la particle de 1 particles de la particle de 1 particles de la particle de 1 particles de 1 particles de la particle de 1 particles de 1 p			Revoir l'aménagement extérieur - Se rapprocher services techniques								Mettre en place les BAES sur aux évacuations de secours	Sassurer que les ventilations soit nettoyées (le cortactuel prévoit un nettoyage trimestriel des ventilations)	local électrique vide et sécurisé l'Déplacer l'extincteur à l'exténeur du local, en cours trattement par le CTM Fermer le local à cilé; en cours de traitement par le CTN	Prévoir la mise à disposition d'un escabeau 3 marches niveau de chaque bâtiment: Solliciter la hiérarchie _{fr} inscription au budget
Severe Accel Centre de l'acrision de l'acris												-		
Service Acous Certire de loisis Ensemble des 2. Nachtine - Chail - Martinal 12. Bissuums diverses (Autenche de la Papachose) des signatures de la Francisco de la Papachose) de la Francisco de la Papachose) de la Papachose			=	Vérrification périodique installations électriques Travaux d'ordre électrique réal par un agent habilité du ST Exlincteurs, BAES et d'évacuation			1	·			ı		F	
Service Acces de basis Ensemble des 2. Nachmie - Outil - Matéries - 2. Biessures diverses (Absence de Materice de formation pariques et appointent de basis Ensemble des 2. Nachmie - Outil - Matéries - 2. Biessures diverses (Absence de papidisation des activicites et a propriet et appointent de basis (Chiladon Materice) de la Farenche de basis (Chiladon Materia) de la				Charles and the second	-					-				
Service Accuse Centre de losis: Accompagneme de losis: Accompagneme de losis: Accuse de losis: Accuse de losis: Accompagneme de losis: Accuse de losis: Accuse de losis: Accuse de losis: Accompagneme de losis: Accuse de losis: Accuse de losis: Accusede de losis: Accusede de losis: Accusede de losis: Crustation sur le 3. Cructation engin - pieton - Remote de losis: Crustation sur le 3. Cructation engin - pieton - Remote de losis: Crustation sur le 3. Cructation engin - pieton - Remote de losis: Crustation sur le 3. Cructation engin - pieton - Remote de losis: Crustation sur le 3. Cructation engin - pieton - Remote de losis: Crustation sur le 3. Cructation engin - pieton - Remote - Remote de losis: Crustation sur le 3. Cructation engin - pieton - Remote - Remot	The second secon	de signalisation des piétons	d'obstacles et de de de niveaux (rigoles, ux)		extincteurs sont positionnés haut. Le point de emblement n'est pas noté sur lans d'évacuation.	L	dans le mauvais aces de		dalles de ptafond sont ntes ou mal positionnés.	de réserve sont	-			
Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 2. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Accompagneme de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Circutation sur le 3 Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 4. Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 4. Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 4. Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 5. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 5. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 5. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 5. de la Farandole activités Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 5. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 5. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 6. de la Farandole activités de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs de la Farandole activités de la Farandole activités de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs de loisirs de la Farandole activités de loisirs Accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensemble des 9. de loisirs et accueil Centre de loisirs Ensembl	2. Blessures diverses (Absence de l' formation pratique et appropriée)	ulation (Collision	de plain-pied - Heurt	- Electrocution	- Electrocution	- Fatigue (Ambiance	thermique - Incendie -	- Heurt -		,	thermique - Incendie -	Contamination -	- Electrocution	5. Chute de hauteur
Service Accueil Centre de loisirs Ensemble de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Accompagne de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Circulation side loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble de loisirs Acceptate de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble de loisirs Service Accueil Centre de loisirs Ensemble de loisirs Acceptate de loisirs Acceptate de loisirs Ensemble de loisirs Acceptate de loisirs Acceptate de loisirs Ensemble de la Farandole activités	2. Machine - Outil - Maténel -	Circulation engin - piéton	Circulation engin - piéton	(Electríque	argies (Electrique -	Ambiance de travail	9. Chaleur - Point chaud	achine - Outil - Matériel -	rteur (Circulation - Accès -	"ਨੂ	Chaleur - Point chaud	Ambiance de travail	rgies (Electrique -	iteur (Circulation - Accès -
Service Accueil Centre de de loisirs Service Accueil Centre de Centre de loisirs Service Accueil Centre de de loisirs Service Accueil Centre de de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs Service Accueil Centre de de la Farando de loisirs		Accompagneme nt des enfants à la cantine	Circulation sur le site		ë	Temps calme bibliothèque (matemelle)	des	å	des	as	Ensemble des activités	sep		Mise en place des décorations Accès en hauteur
Service de loisirs de loisi	Centre de loisirs la Farandole	Centre de foisirs la Farandole - cantine école Pagnol	Centre de loisirs la Farandole	Centre de loisirs la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs de la Farandole	Centre de loisirs la Farandole	Centre de loisirs la Farandole
	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Accueil	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de laisirs
		1		l .		1	1		ı	ı	1			1

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

231219_04-DE

	2 2				& S	1	Ca Ca	as	5 % 2 ID:		780168	7-2023	1221-202
3 Cabanon neuf à disposition	Prévoir la mise en place de chaises adultes au niveau des différentes parties des báliments, informer la hiérarchie 12 Fornation Gestes et Postures suivie Voir pour mettre à disposition des glacières sur roulettes pour les sorties avec les enfants.	4	12 zones de stockage: rangement fait	4	Prévoir la mise en place d'un tire-tique pour les trousses utilisées dans le cadre des sorties Informer les agents de la démarche à suivre en cas d'AES ou d'événement biologique (ex: morsure de tique)	3 Visite médicale obligatoire suivi par les RH	En cas de mise en place de nouveaux animaux, mettre en ceuvre les régles sanitaires adaptées.	Si besain, définir une procédure de gestion en cas d'agression et en informer les agents	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats. En cas de problème, prévoir des temps d'échanges avec les agents aux agents les avancées sur les évolutions de la collectivité	Revoir la répartition des activités entre les agents restauration et les animateurs fors des services	40	- 99	9
-	2 1	-	24	16-13	2 6	-	e l	-	64	-	V-1	-	-
Local utilisé uniquement pour le stockage	2 chaises adultes présentes dans chaque local	Installations conformes	Tri réalisé périodiquement Zones de stockage déclées	EPI (masque) à disposition Travail sporadique effectué à Textérieur	3 agents formés au secourisme Présence de trousses de secours pour les sorties (avec un aspi- venin)	Visite médicale périodique pour les agents titulaires	Poules vaccinēes Suīvi vétérinaires des animaux	Pas de stuation de travailleur isolé Absence d'événement particulier avec les parents depuis 3 ans	Autonomie des agents dans les tâches à réaliser de problème lié à la gestion du temps de manière générale Bonne ambiance entre les agents Heures supplémentaires sur la base du volontariat (remplacement)		Véhicules de la collectivité entretenu périodiquement	Véhicules de la collectivité entretenu périodiquement	Véhicules de la collectivité entretenu périodiquement
- "	n	43	m	8	m	63	(F-1)	-	n	е	2	N	0
60	8	-	8 5	N	-	-	-	ო	2	24	es.	60	60
Local vétuste (structure vietilissante)	Utilisation de mobilier d'enfant Absence de formation PRAP Port des glacières fors des sorties avec les enfants	Bornes Wifi Scanette (agence postale)	Stockage sur les armoires et les derrièrs rayonnages des étagères. Certaines réserves sont encombrés	4	- Absence de tire-tique Absence de protocole AES	Absence de visite médicale pour les agents non-titulaires			Vanation de l'activité en fonction de l'année	Variation de l'activité en fonction des effectifs présents		I.o.	
5. Chute (Objets - Matériaux)	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétití)	11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	12. Chute (Objets - Matériaux)	13. Agression chimique (Inhalation - Ingestion - Contact cutané)	Infection - Contamination idie - Allergie	13. Infection - Contamination -	dangereuse litsation - Contamination - Maladie - Allergie	14. Agression - Harcèlement	14. Stress	14. Stress	3. Accident de circulation (Collision - Renversement)	3. Accident de circulation (Collision - Renversement)	Accident de circulation (Collision - Renversement)
au S. Hauteur (Circulation - Accès - du Travail)	6. Manutention manuelle	des 11. Rayonnements (Ionisant - U.V I.R Laser - Micro-ondes)	du 12. Stockage en hauteur - Empilement d'objets	stance dangereuse Utilisation	13. Substance (Stockage - Uti Exposition)	bstance dangereuse - Utilisation	bstance - Ut	des des 14. Risques psychosociaux	des 14. Risques psychosociaux	me des 14. Risques psychosociaux	à 3. Circulation engin - piéton	à 3. Circulation engin - piéton	a 3. Circulation engin - piéton
Stockage niveau cabanon	Travail contact aver enfants Sortie avec enfants	Ensemble activités		Préparation des 13. Sub activités (spray (Stockage de peinture) Exposition)	Sortie en forêt Travail contact avec enfants	Travail en 13. Su contact avec les (Stockage enfants Exposition	Présence poulailler	10	Ensemble activités	Accompagneme nt lors des services	Déplacement des réunions	Déplacement des réunions	
Accueil Centre de loisirs la Farandole	Service Accueil Centre de loisirs de loisirs la Farandole	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Accueil Centre de toisirs Stockage la Farandole matériel	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Service Accueil Centre de loisirs Accueil de loisirs la Farandole parents	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Cantine	Accueil Centre de foisirs la Farandole	Accueil Centre de loisirs la Farandole	Direction service Centre de lotsirs Déplacement Accueil de loisirs la Farandole des réunions
Service Accueil de loisirs	ervice Accueil (Service Accueil de loisirs	Service Accueil (de loisirs	Service Accueil (de loisirs	Service Accueil (de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	ervice Accueil	Service Accueil (de loisirs	Service Accueil Cantine de loisirs	Service Accueil de loisirs	Service Accueil de loisirs	rection service ccueil de loisirs I
VT8-40	UT8-41 Se	UT8-42 Se	UT8-43 St	UT8-44 de	UT8-45 de	UT8-46 Se	UT8-47 Ge	UT8-48 de	UT8-49 Se	UT8-50 Se	UT8-51 Se	UT8-52 Se	UT8-53 Ac

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

Publié le

	des de	elé élé				our	· · ·		ID: 07	8-217801687-2
8 Prévoir le remplacement du siège	Mener une réflexion sur l'organisation au niveau des sorties des écoles Mener une réflexion pour la mise à disposition de chasubles aux enfants lors des sorties	Voir pour améliorer le dispositif de chauffage (Ecole Bouvet) 6 Renovation du bâtiment à venir Voir s''il est possible de limiter les fortes chaleurs en été (ex.: ventitateurs) (Ecole Bouvet)	8	_	4	Voir s'il est possible de mettre en place des mesures pour limiter la propagation du bruit (cantine). Proposition de mise à disposition de bouchans d'oreilles sur mesure.	.	Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs Trousse de secours regulièrement vérifiée	Prévoir la mise à disposition de gilets de haute visibilité	Poursuivre les démarches pour limiter les différences niveaux au sein de la cour 8 Voir pour fimiter les fuites d'eau au niveau des sanita enfants. Renovation du bâtiment à venir
24	74	N	-	-	-	-	-	7	2	N
Ecran plat Travail sur écran environ 2h/j	Respect des taux d'encadrement Chasubles pour les adultes	Stores présents Film présent sur certaines fenêtres	Eclairage naturel Eclairage par néons dans les locaux	Absence de situation de travailleur isolé Accès sécurisé	Suivi médical des agents Contrôle des vaccins par le médecin de prévention Gel hydroalcoolique à disposition Points d'eau et savon	Présence d'une lisanerie	Machines conformes	4 agents formés au secourisme Participation aux exercices d'évacuation et PPMS Présence d'une trousse de secours	Sorties sporadiques	4 Axes de circulation dégagés
7	74	e	ო	-	10	4	m	-	2	
<u>a</u>	4	= 0 0 v	4-	-	N	N	N	4	(n)	- T
Absence de sensibilisation sur posture sur le traval sur écran Siège vétuste	Difficultés lors de la sortie des enfants au niveau de l'école Pagnol	Problème de chauffage en hiver et de fortes chaeurs en été (harmonisation du chauffage challeur d'un côté et pas de chauffage de l'autre côté). Mise en place de nouvelles freêtes à fécile Panoi				8	ę	de formation ion des extincteurs	Absence de gitet haute visibilité lors de sortie	plain-pied - Heurl Différences de niveaux au sein de la cour
8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétuf)	3. Accident de circulation (Collision - Renversement)	1. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiante thernique)	Blessure - Fatigue (Ambiance lumineuse)	1. Travail tsolé	1. Infection - Contamination - Maladie - Alergie	1. Fatigue auditive -surdité	Machine - Outil - Matériel - 2. Biessure - Coupure - Heurt - Choc - Brûlure thermique	Machine - Outil - Matériel - 2. Blessures diverses (Absence de Absence in formation praique et appropriée) manipulat	Accident de circulation (Collision Absence de Renversement)	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)
Direction service Centre de loisirs Travail sur écran Méthode - Accueil de loisirs la Farandole - Ecran Ergonomie - Cadence - Ecran	3. Circulation engin - piékan	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1, Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	<u>.</u>	des 2. Machine - Outil - Matériel - Engin	3. Circulation engin - piéton	3. Circulation engin - piéton
Travail sur ecran	Accompagneme nt des enfants	Ensemble des 1	Ensemble des activités	Ensemble des activités	Travail en contact avec les 1. enfants	Travail en contact avec les enfants Surveillance de la cantine	Préparation des activités avec des fournitures 2. N de bureaux Engin (pistolet à colle, cutter)	Ensemble des activités	Sortie avec les enfants	Circulation sur le 3.
Centre de loisirs la Farandole	Accueil écoles des Accompagneme in des enfants lors des sorties		Ecole Bouvet	Ecole Bouvet	Ecole Bouvet	Ecole Bouvet	Ecole Bouvet	Ecole Bouvet	Ecole Bouvet	Ecole Bouvet
Direction service Accueil de foisirs	Service Accueil de loisirs	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM
UT8-54	UT8-55	UT8-59	UT8-60	UT8-61	UT8-62	UT8-63	UT8-64	UT8-65	UT8-66	UT8-67

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52L6

-20231219_04-DE

г	- 0 % <u>0</u>	1 6	10 8 80				49	and a second	078-217801687-20231221-:
	Prévoir une formation à la manipulation des extincteurs (1 agent formé à l'école Pagnol sur 2). S'assurer que l'installation électrique est vérifiée périodiuement (Ecole Bouvet - réalisé). 12 Renovation du bătiment à venir. Rappeler aux enseignants la nécessité de laisser les portes coupe-feu fermées (Ecole Bouvet). Prévoir un report de l'alarme entre les écoles(Ecole Bouvet).	Prévoir le remplacement de l'escabeau (Ecoles Bouvet et Pagnol)	Prévoir le remplacement des chaises d'ATSEM : en cours auprès des marchés publics. Formation Gestes et postures suivie Fevoir l'aménagement de la douche (Ecole Bouvet) Lors de la rénovation, étudier la possibilité de mettre des lavabos à haureur d'aduite dans les salles de classes avec eau chaude	4	Le cas échéant, voir avec les enseignants pour réaliser un fri du matériel présent (Ecole Bouvet)	4	Si besoin, définir une procédure de gestion en cas d'agression et en informer les agents	Faire intervenir le service des ressources humaines afin d'expliquer fannualisation. Fait Evoquer en réunion de service avec les responsables l'intervention du mercredi en centre de loisis: fait	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'acconnenfe avec les syndicats Voir cour mettre en place des formations sur la ges des enfants en situation d'handicap sur le terrain Voir s'il est possible de mettre en place des journées ir structures avec une professionnelle
	n	77	N	-	23	7 - 2	24.514	108-74 E	и
	Travaux d'ordre électrique réalisés par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et plan d'évacuation	Utilisation d'un escabeau Accès sporadique	Mobiler d'adultes au niveau du tocal des ATSEM	Installations conformes		Utilisation des produits employés par les enfants	Pas de situation de travailleur isolé Gestion des cas difficiles avec les instituteurs ou la Direction	Une intervention du service RH a déjá été réalisé mais le système n'est pas compris	Réalisation du diagnostic des RPS Autonomie des agents dans les tâches à réaliser Possbillie de report en cas de problème de temps Mise en place d'un roulement pour la gestion du temps Soutien de la Direction en cas de Bonne ambiance interne
		N	4	4	n	7	7	en en	m
P		2 6	8 8	-	8 8 5	2	es .	433% - 18	6
	Trace noire au niveau de la prise de la cantine Couverture forcée au niveau de certains locaux de stockage Pas de connexion entre les alarmes de l'école matemelle et l'école primaire	Absence de travail en hauteur pendant 1 an (intervention par la référente)	Utilisation de mobilier d'enfant Absence de formation PRAP Instillation de la douche nécessitant de porter fenfant Douche utilisée pour le nettoyage du matériel (mais trop profonde)	Bornes Wifi	Stockage sur les armoires et les deminiers rayonnages des élagères (malériel des enseignants) Etagère cassée au niveau de l'un des local de stockage		-		Double hiérarchie Difficulté de gestion d'enfants en situation d'handicap
	4. Incendie - Electrocution	S. Chute de hauteur	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	- 11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	- 12. Effondrement Ensevelissement	dangerause 13. Agression chimique (Inhalation Utilisation - Ingestion - Contact cutané)	14. Agression - Harcèlement	14. Stress	14, Stress
	4 Energies (Electrique Pression)	5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	69	des 11. Rayonnements (Ionisant U.V I.R Laser - Micro-ondes)	kage en hauteur t d'objets	stance	des 14. Risques psychosociaux	14. Risques psychosociaux	des 14. Risques psychosociaux
	Ensemble des activités	Accès aux stockage 5. Ha Mise en place Travail) des décorations	Travail en contact avec les enfants Préparation des activités Nettoyage des enfants le cas échéant et du marériel	Ensemble des activités	Stockage du matériel	Préparation des 13. Sul activités (Stockage (pointure) Exposition	Ensemble des activités	des Annualisation des heures	Ensemble des activités
	Ecole Bouvel	Ecole Bouvet	Ecole Bauvet	Ecole Bouvet	Ecale Bouvet	Ecole Bouvet	Ecole Bouvet	Ensemble des écoles	Ecole Bouvel
	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM	ATSEM
	UT8-68	UT8-69	UT8-70	UT8-71	UT8-72	UT8-73	UT8-74	UT8-75	UT8-76

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Envoyé en prefecture le 21/12/2023 52L6

)4-DE

3 40 40 5 5 5	_	_	- 4	m	\$ <u>6</u>	7 40		ID. (70 04700400	7 0000	1221-20231219_04
Voir pour améliorer fambiance thermique en été au niveau des écoles dans le cadre des rénovations. Voir pour s'assurer que le chauffage soit toujours opérationnet avec la présence des agents (fors des vacances). Moustiquaire à la fenêtre Ecole Bouvet, voire aération en cas de rénovation. Revoir ambiance thermique restauration élémentaire en été.	-8	- 4	Poursuivre le formation HACCP (réalisé) Remplacement bouche aéralion + cause tâche d'eau et armoire fermée Revoir l'aménagement des vestiaires (Ecole matemelle Bouvet) En cas de rénovation, douche recommandée	Le cas échéant, fare un test avec un sonomètre ludique (ex : oreille lumineuse) Prévoir démarche pour limiter le bruit? Proposition de bouchons d'oreille	Si un accident est amené à se reproduire, informer les agents sur la procédure pour l'entretien de la machine. Voir pour avoir des barquettes avec opercule avec le potage et non en bidon.	Revoir les trousses accessibles aux agents d'entretien au riveau des écoles (réalisé). 4 Poursuivre les formations à la manipulation des extincteurs (réalisé). Former les agents à la PRAP (réalisé)	4		Poursuivre les formations à la manipulation de extincteurs (réalisé) 2 Sassurer que l'installation électrique est véril périodiquement (Ecole Bouvet) Prévoir un report de l'alarme entre les écoles (Ecole Bouvet)		Former les agents à la PRAP, réalisé - Gestes et Postu En cas de rénovation des écoles, prendre en com l'ergonomie au niveau de l'aménagement des cuisif (Ecole Bouvet - revoir matériel)
N	-	7-	2	-	24		-	-	3	-	-
Chauffage Ouvrants domant sur fextérieur Ventitation adéquate au niveau de la cutsine	Absence de remarque particulière 3 générale Eclairage naturel	Accès à un téléphone 2 Absence de travail dangereux réalisé seul	Vestiaires à disposition EPI (blouses, charlottes, sabols, 3 tabliers, gants) à disposition Agents formés HACCP Points d'eau et savon à disposition	Mise en place de plusieurs services Rénovazion des locaux (abaissement du niveau sonore suite au rénovation) Séparation des salles (Bouvet)	2 Machines CE	Certains agents formés au secourisme Agents formés à la manipulation des extincteurs Participation aux exercices évacuation des écoles Agents formés HACCP	Axes de circulation dégagés EPI (sabots) à disposition	Verification périodique des installations électriques Travaux d'ordre électrique réalisés par un agent habilité du ST Extincteurs. BAES et plan d'évacuation	Travaux d'ordre électrique réalisés par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et plan d'évacuation	Escabeau à disposition Travail réalisé à 2	Chariot à disposition Chariot sur roulettes pour Pertretien des locaux Débarrassage des tables par les encadrants Stations de lavage (école Bouvet)
-	-	24	-	N	0	4	-	4	4	7	N
Problème d'ambiance thermique en été Coupure du chauffage de manière sporadique avec les agents présents		Possibilité de situation de travailleur seul	Bouche aération sale - dalle faux platond lachée Vestiaire dans local non dédié Manque une armoire pour agent remplacement	Matemelle Bouvet : bruyant	Accident bénin lors de l'entretien de la machine à trancher le pain	Agents non formés à la PRAP Présence d'agents non formés à la manipulation des extincteurs			Trace noire au niveau de la prise de la cantine (Ecole Bouvet) Pas de connexión entre les alarmes de l'école maternelle et récole primaire (Ecole Bouvet)		Agents non formés à la PRAP Mobilier à la taille des enfants
1. Blessure - Maladie - Failgue (Ambiance thermique)	1. Blessure - Fatigue (Ambiance lumineuse)	1. Travail isolė	1. Infection • Contamination • Maladie • Allergie	1. Faligue auditive surdite	2 Blessure - Coupure - Heurt - Chot - Brûlure thermique	Machine - Outil - Matériel - 2. Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	4. Incendie - Electroculion	4. Incendie - Electroculion	5. Chute de hauteur	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)
1. Ambiance de travail	Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	des 2. Machine - Outil - Matériel - Engin	3. Circulation engin - piéton	des 4. Energies (Electrique - Pression)	des 4. Energies (Electrique - Pression)	5. Hauteur (Circulation - Accès - Travait)	6. Manutention manuelle
des 1	des	des	des 3c les	ges	des	ges	SUC	des	des	×	des
des Ensemble activités	s Ensemble activités	s Entretien locaux	Préparation des s repas Contact avec les enfants	des Service repas	des Préparation des repas	des Ensemble activités	s Circulation les sites	Ensemble activités	Ensemble activités	Entretien sporadique après travaux	
	Ensemble des écoles	Ensemble des écoles	Ensemble des écoles		l		Ensemble des ecoles	Ecole Pagnol	Ecole Bouvet	Ecole Pagnol	Ensemble des écoles
Agents entretien Ensemble ecoles	Agents entretien restauration	Agents entretien Ensemble restauration écoles	Agents entretien Ensemble restauration écoles	Agents entretien Ensemble restauration écoles	Agents entreiten Ensemble restauration	Agents entretien Ensemble restauration	Agents entretien Ensemble restauration écoles	Agents entretien restauration	Agents entretien Ecole Bouvet	Agents entretien restauration	Agents entretien Ensemble restauration écoles
UT8-77	UT8-78	UT8-79	08-877	UT8-81	UT8-82	UT8-83 /	UT8-84	UT8-85	UT8-86	UT8-87	UT8-88

Agents entretien Ensemble des E	1													
des Stockage du 12. Stockage en hauteur 12. Chute (Objets - Matériaux) Etagères restauration maternelle 2 2 Surface de stockage adaptée 1 4 dans le prochain marché) 2 2 Surface de stockage adaptée 1 4 Douvet - Pouvseires (Stockage - Utilisation - Ingestion - Contact cutané) 2 Semaine de 35h annualisée des 14. Risques psychosociaux 14. Agression - Harcèlement Semaine de 35h annualisée 3 Planfication à 2 mois activités activités 2 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence de stockage adaptée 1 4 Absence de stochage adaptée 1 5 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence de stochage adaptée 1 5 Sensibilisation des agents (prévue autritée) 2 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence de stochage adaptée 1 4 Absence d'évenement particulier 1 1 avec le public 2 12 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence de stochage adaptée 1 4 Absence d'évenement particulier 1 1 avec le public 2 12 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence de stochage adaptée 1 4 Absence d'évenement particulier 1 1 avec le public 2 12 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence de stochage adaptée 1 4 Absence d'évenement particulier 1 1 avec le public 2 12 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence d'évenement particulier 1 1 avec le public 2 1 2 Surface de stockage adaptée 1 4 Absence de stockage adaptée 1 4 Absence d'évenement particulier 1 1 avec le public 2 1 2 Surface de sentition 2 Absence d'évenement particulier 2 Semaine de 35h annualisée 3 Bonne ambiance au sein de 2 12 Surface 2 Surface de semaine de 35h annualisée 3 Bonne ambiance au sein de 2 12 Surface 3 Semaine de 3 Sem	Agents en estauratio	tretien	Ensemble écoles	des Er	nsemble c tivités	des 11	I. Rayonn V I.R La	ements (Ionisant - aser - Micro-ondes)		Bornes Wifi	4	Installations conformes	4	
Sensibilisation des agents (prévue dangereuse 13. Substance dangereuse 13. Substance dangereuse 13. Substance dangereuse 13. Agression chimique (Inhalation Lagent formé à écote élémentaire 1 Sensibilisation des agents (prévue dans le prochain marché) 2 6 2 2 2 2 2 2 2 2	Agents e estaurati	ntretien	Ensemble écoles	des St.		du 12 Err	Stockay		C = VACES	Etagères restauration maternelle bouvet-poussières	2	Surface de stockage adaptée	4	Prévoir armoire fermée pour stockage au niveau restauration bouvet matemelle. Armoire fermée
des Ensemble des 14. Risques psychosociaux 14. Agression - Harcèlement activités activités des 14. Risques psychosociaux 14. Stress Cuisine centrale des 15 manualisée Romania de 35 manualisée Romania de 36 manualisée Repaisation du diagnostic des RPS Problème fourniture repas par la 2 genne ambiance au sein de 2 12 (Équipe et avec la hiérarchie	Agents e	entretien	Ensemble écoles	des So		des 13	Subst tockage (position)	tance dangereuse - Utilisation -	13. Agression chimique (Inhalation - Ingestion - Contact cutané)	Absence des FDS 1 agent formé à école élémentaire bouvet	د		22	Recenser les produits et prévoir les FDS sur les sites 6 Demande formation sur produit d'entretien (Ecole Bouvet)
des Ensemble des 14. Risques psychosociaux 14. Stress Cuisine centrale centrale (Cuisine centrale Parity and P	Agents e	entretien ion	Ensemble écoles	des En	nsemble d tivités	des 14.	. Risques p		14. Agression - Harcèlement		-	Absence d'événement particulier avec le public	-	
	\gents estaura	entretien	Ensemble écoles	des	isemble d tivités	des 14.	. Risques p	9	14. Stress	Semaine de 35h annualisée Problème founiture repas par la cuisine centrale	8	Réalisation du diagnostic des RPS Plantication à 2 mois Bonne ambiance au sein de l'équipe et avec la hiérarchie	2 12	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerte avec les syndicats Voir les démarches pouvant être mises en œuvre pour régler les problèmes avec le prestataire

Reçu en préfecture le 21/12/2023 526

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

Publié le

DUER	<u>«</u>			Mairie Evaluation des Ri	Mairie et CCAS de Coignières Evaluation des Risques - UT9 - Direction de la tranquillité publique	Coignières e la tranquillité publique				
Repère	Agents	Localisation	Activités	Danger	Risque	Observations	Gravita Rxposition	Mesures en place	Maîtrise Niv. Risque	Plan d'actions
UT9-1	Ensemble des agents	S Mairie	Pandémie	1. Ambience de travail	1, Infection - Contamination - Maladie - Allergie		-	Mise en œuvre des mesures de protection des agents (organisation du travait, equipements de protection et de désinfection)	the second	-
UT9-2	Ensemble des agents	s Ensemble de la Patrouille collectivité	1 8	1. Ambiance de travail	Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)	-	6	Mise à disposition de vestes, blousons, chaussures montantes	60	
UT9-3	Ensemble agents	des Poste	Travail au poste	1. Ambiance de trava	t. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)	-	1 ق	Dispositif de chauffage Absence de problématique en été Ventitateur dans les véhicules Climatisation dans les véhicules	£	
UT9-4	Ensemble agents	des Ensemble de la Patrouille collectivité Travail au poste		1. Ambiance de travail	1. Travail isolė	4	د	Patrouille de la PM et des ASVP réalisée à 2 Dispositif radio Point école réalisé par les ASVP avec un dispesitif radio	6	
UT9-5	Ensemble des agents	Poste	Travail au poste	1. Ambiance de travail	Infection - Contamination - Maladie - Allergie	I	2	Présence de vestiaires séparés Présence de sanitaires séparés Entretien des locaux périodique	4	
0.T9-6	Ensemble des agents	Ensemble collectivité	(dépôt	 Ambiance de travail 	1. Infection - Contamination - Maladie - Allergie		2	Demande d'avis médical en cas de piqüre Ramassage par les agents du CTM	4	Prévoir des gants anti coupures et anti perforants
UT9-7	Ensemble des agents	Ensemble collectivité	Patrouille de la (gestion animaux errants)	1. Ambiance de travail	1, Infection - Contamination - Maladie - Allergie	-	0	Mise à disposition d'une perche Appel à une entreprise spécialisée Tâche rare	68	Prévoir une formation à la capture des animaux
UT9-8	Ensemble agents	des Ensemble de la Ensemble collectivité activités		des 2. Machine - Outil - Matériel - É Engin	 Blessures diverses (Absence Réflexion en cours sur l'armement de formation pratique et létal appropriée) 	Réflexion en cours sur l'armement. létal	4	Suivi de la FIA et de la FCO Formation à l'armement réalisée (torita, bâtion felescopique, bombe lacrymogène plus de 100 ml) Possibilité de suivi de formations diiverses	00	Formation SST pour 1 agent fait Formation GTPI 2022 2023 2 agents PM Prévoir les formations au secourisme et à la manipulation des extincteurs
0.T9-9	Ensemble des agents	s Ensemble de la collectivité	Patrouille	2. Machine - Outil - Matériel - 2 Engin	2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brülure thermique		4	Mise à disposition de gilets pare- balte, d'un tonfa, d'un bâton télescopique et d'une bombe lacrymogène	4	
UT9-10	Ensemble des agents	Ensemble de la collectivité	Patrouille (intervention sur 3. accident)	Circulation engin - piéton	 Accident de circulation (Collision - Renversement) 	4	8	Présence de balisage sur les véhicules (ASVP et PM) Présence de cônes Vétements rétroréfléchissants	9	78-21780
UT9-11	Ensemble des agents	s Ensemble de la Patrouille collectivité		3. Circulation engin - piéton	lent de circulation Renversement)	Véhicule de la PM (15 ans - présence de remarques au nivaau du contrôle technique)	<i>е</i>	Détention du permis de conduire Entretien par EE ou service technique Véhicule des ASVP récent	6	Prévoir le remplacement du véhicule de la PM Demandes de devis en cours Prévoir une formation sur la conduite en sécurité
UT9-12	Ensemble agents	Ensemble de collectivité	des	3. Circulation engin - piéton	3. Chute de ptain-pied - Heurt (Obstacle)		1 4	Mise à disposition de chaussures de sécurité	4	3122
UT9-13	Ensemble	ble de vité	la Patrouille	6. Manutention manuelle	6. Chute (Objets - Matériaux)	atériel	2 3	Formation à l'entraînement periodique	1 6	1-202
UT9-14	Ensemble	des Poste	Travail au poste	8. Travail sur écran (Méthode - E Ergonomie - Cadence - Ecran)	Travali sur écran (Méthode - 8. Blessure - Maladie - Faligue Remplacement onomie - Cadence - Ecran) (Érgonomie - Geste répétitif) prévoir (7)	Remplacement des sièges à prévoir (7)	2 3	Travail informatique court Remplacement des ordinateurs	3 18	Prévoir le remplacement des sièges (7)

4	2 8 Prévoir des gants anti coupures et anti perforants	Revoir faccès à l'agenda et la connexion à la messagerie des ASVP - En cous Définir la procédure d'accès au psychologue pour les agents (ex : prise en charge en week-end) - Fait Poursuivre la réflexion sur l'armement tétal Mener une réflexion sur le matériel mis à disposition en fonction des missions réalisées	Visiophone installé 12 Le cas échéant, prévoir l'élaboration d'une procédure à suivre en cas d'évènement marquant (ex: intervention difficile, agression)
4 1 Agents sachant nager	2 2 Tâche rare	Réorganisation du service mise en place en place Mise en place d'adresse normnative 3 Donneur d'ordre défini Fossibilité d'un soutien psychologique le cas échéant Possibilité de récupération des heures supplémentaires	Visiophone pour l'accès au poste Suivi de formation sur la gestion du stress et la gestion du public difficile
4	N	0	0
		Recrutement en cours Difficulte d'accès à l'agenda et connexion par internet à la messagerie pour les ASVP Réfexion en cours sur l'armement létal Analyse des besoins du matériel en cours	sion - Harcèlement - Réflexion en cours sur l'armement 2
10. Noyade	dangereuse ilisation - Matadie - Allergie - Matadie - Allergie	14. Stress	14. Agression - Harcèlement - Stress
UT9-15 Ensemble des Ensemble de la Patrouille (point 10. Présence d'eau ou de liquide 10. Noyade agents collectivité (d'eau)	UT9-16 Ensemble des Ensemble de la Patrouille (dépûl (Stockage - Utilisation - Exposition)	des 14. Risques psychosociaux	des Ensemble de la Contact avec le 14. Risques psychosociaux colfectivité public
Patrouille (point d'eau)	Patrouille (dépôt (sauvage)	Ensemble des activités	Contact avec le
Ensemble de la collectivité	Ensemble de la collectivité	UT9-17 Ensemble des Ensemble de la Ensemble collectivité activités	Ensemble de la collectivité
Ensemble des agents	Ensemble des agents	Ensemble des agents	UT9-18 Ensemble des
UT9-15	UT9-16	VT9-17	UT9-18

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

		10111	ı	1	1		1	8	1	I	S				re le 21/12/2023	1
		100						gou des			ion des	'	ou en préfe plié le	ecture	le 21/12/2023 5 2/	0~
								manipulation			manipulation		078-2178	0168	7-20231221-20231219	9_04-DI
		SU						ı			1		in cour		plan d'actio	
		Plan d'actions						a la jou			és la		onomi tton e		plan	
		lan d						formation l'évacuat			nation		on Ec		<u>a</u>	
								form tàl'év			form		Directi n de b		oeuvre is RP.	
		his !						r une			r une		de la l		en stic de	
		11083		1	1	- 1	- 23	Prévoir une formation à extincteurs et à l'évacuation	i	1	Prévoir une formation à extincteurs et à févacuation		Agent de la Direction Economie et E. Sensibilisation de la direction en coun	1	Mettre en œuvre diagnostic des RPS	
		Miv. Risque	2	m	m	4	m	00	4	φ	00		4	4	9	
		eshtisM	res de agents travail, 1	11-3	e e		4-	de 2	-	ant rite	des lisés 2 plan		The Said	157	PS sux	
			des mesures de des agents du travail, protection et de		particulière	savon à t lingettes tion		trousse	jés	Véhicules de la collectivité entretenu périodiquement Véhicule personnel le cas échéant	eal		<u>ي</u>		Réalisation du diagnostic des RPS en 2022 Mise en place de nouveaux équipements Temps de travail en adéquation avec les activités demandées Reconnaissance de l'activité réalisée	
		Mesures en place	des me des du protecti	sition	ane ba	avec s lique et disposition	g _g	trou ibrillate	dégag	la c lemen	périodique ctriques électrique bilité du ST BAES et		siège	nes	de remancement	
		res e	9 B	sol dispo	eman	u av cooliques sadig	Jome	d'une 'un déf	Ilation	de riodiqu sonnel	périod Hectrique tre élect habilité d BAES		nt des	nojuo	du diag place ts travail tivités de	
		Mesu	en œuvre ction nisation ements de	age au feurs d	e de	d'eau tion rdroalcoc	se co	set d'i	e circu	es nu pér e pers	tion tions é x d'orr agent agent	ation	olat	tions o	tion di 2 en p ments de tr de tr s activ	
			Mise en œuvr protection (organisation équipements désinfection)	Chauffage au sol Ventilateurs à disposition Stores aux fenêtres	Absence de remarque	Points d'eau avec sav disposition Gel hydroalcoolique et lir désinfectantes à disposition	Machines conformes	Présence d'une trousse secours et d'un défibrillateur	Axes de circulation dégagés	Véhicules de la co entretenu périodiquement Véhicule personnel le cas	Verification periodique installations électriques Travaux d'ordre électrique par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et	d'évacuation	Ecran plat Remplacement des sièges	Installations conformes	Réalisation du diagnostic des en 2022 Mise en place de nouvéquipements Temps de travail en adéquavec les activités demandées Reconnaissance de l'acréalisée	
		Exposition	-	m	6	N	e e	- T &	4	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	> := ⊢ o'm	0	A	4	w E 0 5 0 1 0 E E	
	•-	Gravité	0	-	-	N	-	<u>a</u> 42	-	de	4		<u>@</u>	5		
	oldm	100						on urs et					Absence de sensibilisation sur posture sur le travail sur écran Travail sur écran de 5 à 7h/j			
\ u	<u>ē</u> • ∩	suo						formation extincteurs		véhicules			ilisatio sur év 5 à 71		:	
070	e et c	Observations	١							e qe			sensib travail an de			
2	Nomi,	ő						e d ation		n place			e de s sur le	W.ifi		
1.5	20 °C O							Absence de manipulation des l'évacuation		Mise en pool			Absence de sensibilisation su posture sur le travail sur écran Travail sur écran de 5 à 7hí	Bomes Wiff		
de Coignières	2 =		-	Fatigue	Is:	,	ė		Heurt	circulation Mise nt)	SI.		Fatigue A	adie B	- U	
	ctio		Contamination	- Fati	ité.	Contamination	- Heurt	(Abse	١ ١	circula ht)	c		- Fati	Maladie		
U	֓֞֝֞֝֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓	9	ontan	ladie tue)	-surd	ontan	upure mique	erses (A pratiqu	plain-pied	de semer	ocutio		ladie e répé			
C	Ę	Risque	ergie	- Ma	uditive	ergie	e the	s dive		nt	Electr		- Ma	sure		
1	7- S8		1. Infection Maladie - Alle	ssure ance t	1. Fatigue auditive -surdité	1. Infection Maladie - Alle	ssure - Brûlu	essures di formation priée)	Chute de bstacle)	Accide ion - R	andie -		ssure	Blessure nnement)	ess	
9	isqui		1. Infection - (Maladie - Allergie	Blessure - Maladie (Ambiance thermique)	1. Fati	1. Infection - Maladie - Allergie	2. Ble Choc	2. Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)	 Chute Obstacle) 	3. Accident de cin (Collision - Renversement)	4. Incendie - Electrocution		- 8. Blessure - Maladie - Fa (Ergonomie - Geste répétitif)	(Rayonnement)	14, Stress	
Mairie et CCAS	Evaluation des Risques - UT10 - Direction de l'économie et de l'emploi		-				Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure - Choc - Brülure thermique	-					40	ے ا		
Ž	tion c		■	- -	_ 	=	- Maté	Outil - Matériel	piéton	piéton	(Electrique		Travail sur écran (Méthode inomie - Cadence - Ecran)	(lonisa	ciaux	
	aluat	Danger	e trava	e trava	Ambiance de travail	e trava	Outil	Outil	ngin -	ngin -			ecran	ents r - Mici	chosok	
	ŭ	Dar	nce de	nce de	nce de	nce de	92	١ ،	ition e	tion e	Energies on)		Sur .	nnem	ksd s	
			Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambia	Ambiance de travail	Mach	Machine	Circulation engin - piéton	Circulation engin - piéton	Ene sion)		Trava	Rayc I.R.	14. Risques psychosociaux	
			1. /	<u>-</u> -	+	+	2. Engi	<u>.</u>		- 62 - 63	des 4. Ene Pression)		Ravail sur écran Ergonomie - Cadence - Ecran)	des 11. Rayonnements (Ionisant U.V I.R Laser - Micro-ondes)	4	
		iés S		des	des	Accueil de public	de ue et s de		Circulation sur le 3.				, Š			
		Activités	Pandémie	Ensemble activités	Ensemble activités	ueil de	Utilisation matériel informatique fournitures bureaux	Ensemble activités	ulation	Déplacement des réunions	Ensemble activités		ail sur	Ensemble activités	Ensemble activités	
			Pan	Ensemb activités	Ens	Accı	Utilisatio matériel informati fournitur bureaux	Ensk	Site Circ	Dép des	Ense		Trav	Enst	Ense	
		ation		ije ije	airie	airie	aije	airie	airie	airie	airie		airie	airie	airie	
		Localisation	. 9 2	m nea	Bureau mairie	Bureau mairie	sau m	Bureau maine	Bureau mairie	an m	san w		Bureau mairie	Bureau mairie	i ii	
		2	des Maine	des Bureau mairie	S Bur	S Bur	des Bureau maine	S Bure	Bur	des Bureau mairie	des Bureau mairie		S Burk	Bure	des Bureau mairie	
		nts més			s des	e des		des	s des				des	s des		
		Agents concernés	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents		Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble	
02	4				3 Ens	Ens age		6 age	7 Ensemagents	8 age	9 Ensemi agents					
DUER) }	Repère	UT10-1	UT10-2	UT10-3	UT10-4	UT10-5	UT10-6	UT10-7	UT10-8	UT10-9		UT10- 10	110- 11	UT10-	
Щ																

	V.
	nison.
	des
	ntion
i	197
7	ŝ.

Plan d'actions	_	Prévoir la réparation du bouton d'alerte et le déplacement du signal d'alerte	12 Définir une procédure de gestion en cas d'agression et ninformer les agents
eupsiß .viN	4	3 12	12
Mesures en place	Axe de circulation globalement dégagé Mise en place d'une goulotte		3 2 Gestion des cas difficiles avec le 2 responsable
Exposition	4	2	2
Observations Of Provide Orayité	eurt	Possibilité d'accueil de public en situation isolée (absence du responsable) Bouton d'alerte hors-service Signal d'alerte situé demère la bonne d'accueil	3
Risque	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	1. Travail isolė	14. Agression - Harcèlement
Danger	3. Circulation engin - piéton	Bureau mairie Accueil de public 1. Ambiance de travail	14. Risques psychosociaux
Activités	1	Accueil de public	á
Localisation	Bureau mairie	Bureau mairie	Bureau maine
Agents	T10- Responsable	110- Assistante	T10- Assistante
père	T10-	r10-	150-

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO Publié le

									,	Env	oyé en préfectu	re le 21/12/2023	
							ļ	du 27 novembre du plan les syndicals		Reç	u en préfecture	le 21/12/2023	210-
		100 W	024					ਰ		Pub	lié le 🔑	2	-LU-
			Renopvation du bâtiment en cours 2023/2024					phe		ID:	078-217801687	-20231221-202	31219_04-DE
		D= 118	s 20;	!				overn ats			i e		
		suo	uno:					Présentation au CST du 27 nove d'action concerté avec les syndicats			Renovation thermique du bâtiment en		
		Plan d'actions	en (u 2.			bâti		
		'n ď	nent					F 2			- P		
		ä	bâtin					CST avec b			nge		
			무					ar serté					
	i		ation					ation			<u>Š</u>	!	
			opv					Présentation au d'action concerté			ōvai		
			Ren	. 9			- 1	Prés d'ac	- %	1	Ren	i i	
		eupsiß .vlN	9	ന	4	4	4	00	2	m	9	4	
		esitifeM	-	-	A)0.10 - 0=	200-2007	-	0 4 0	-		7		
			Ę	돌	S a	es		Realisation du diagnostic des RPS en 2022 Bonne ambiance interne selon les agents Reconnaissance du public Matériel adapté aux tâches réalisées	par		Niveau sonore inférieur aux seuils réglementaires	8	
			térie	ctérie écifi	l lon d	b no		des selo	gestion	SSOr	Š X	De s de	
		plac	ī.	- 16.0 e sp	i is au is au en ir	E de E de e de ulati	S.	sme publi	96	u Tre	2	ulab ulab	
		e	nt su	irage irage arqu	urs cents igen disp	diqu S BA diqu nque anip évac	Ĕ	agm du du	ème	e eu	férie	its fo anip évac	
		saun	nnar	écla nnar	seco prés e 4 a dié à	pério at des sério sect sect la m	conf	du diag	lgouc	Satoi	8 B	agen lam tar	
		Mesures en place	ge s do éniti	s do de	de : teur n de : de : de :	on property of the property of	Suo	imbia aissa a	g de	F t a i	onos	LIS & B	
			Chauffage Ouvrants donnant sur l'exténeur Stores vénitiens	Dispositifs d'éclairage Ouvrants donnant sur l'extérieur Absence de remarque spécifique	Trousse de secours et défibrillateur présents Formation de 4 agents au secourisme Santaire dédié à disposition des agents Entretien des locaux en interne	Vérification périodique des extincteurs et des BAES Vérification périodique de l'installation électrique Formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation	Installations conformes	Réalisation du diagnostic d en 2022 Bonne ambiance inteme s agents Reconnaissance du public Matériel adapté aux réalisées Autonome	En cas de problème, le Directeur	Coffre-fort Transport aléatoire au Trésor Public Consigne connue en cas d'agression	Niveau sonore réglementaires	Présence d'agents formés au secourisme Formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation	
			Store Of the	Abs Out	Trouss défibrill Format secour Sanitais agents Entretie	Ven extir l'ins extir	Inst	Réalisa en 2022 Bonne agents Reconn Matérie réalisée	ᄪᅋ	Coffre- Transp Public Consig	régi Pg	P Sec P	
		_ Exposition	ന	ന	7	-	4	2	-		60	TOTAL TOTAL	
		Gravité	- T		N	4	-	8	7	m		4	
			d'ambiance themique e de courants d'air					e e e					
	<u>≘</u>		ther d'ai					ction			igi		
S	tur	Observations	nce					a for			ntra a		
9	2	i Va	nbia cou					en	, s		ouce .		
<u>e</u> :	ion)sqc	d'ar e de				<i>(</i> =	ivité	vilité		<u>a</u>		
E	jaci	•	me				s Wil	d'act es s su	g;		Jn od		
. \(\)	del		Problème d'ambiance them et présence de courants d'air				Bomes Wifi	Pics d'activité en fonction des périodes Heures supplémentaires	Actes d'incivilités		Gêne pour la concentration		
de Coignières	Evaluation des Risques - UT11 - Direction de l'action culturelle		Fatigue Problème et présenc	9	1	<u>#</u> 1	. <u>0</u> 2	<u>iz X z</u>	×		Ō	9.5	
Φ	ect		atigu	- Fatigue (Ambiance	tion		Maladie					2. Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)	
P	ä		1	Ami	Contamination		Σ		Ten	Then	<u></u>	ses (Ab	
S	,	<u> </u>	adie Je)	e e	ontar	ocutik	•		célei	Cèlei	nns-	pra	
3	5	Risque	Mat	Fatio	. <u> </u>	ectro	e _		Ī	T ag	<u>Ş</u>	g Zi	
ပ	es.	oz	the the	9 _	on .	- E	Blessure nement)		ion	ion -	audi	essures di formation priée)	
بيد	쿲		ssur	ssur use]	ectic	indie	ner e	မွာ မွာ	ress	ress	ane	ssur form oriée	
e e	ž		 Blessure - Maladie (Ambiance thermique) 	1. Blessure lumineuse)	1. Infection - Maladie - Allergie	4. Incendie - Electrocution	 Blessure (Rayonnement) 	14. Stress	14. Agression - Harcèlement	14. Agression - Harcèlement	1. Fatigue auditive -surdité	2. Blessure de forma appropriée)	
Mairie et CCAS	des		- 8	수교		1	•		-	-	1.	4 9 9	
a.	ö					e	11. Rayonnements (lonisant U.V I.R Laser - Micro-ondes)					Machine - Outil - Matériel -	
Σ	luat	7 7 W	_	_	_	striqu	lonis Pon-C	yne.	xne:	aux		Mat	
	val	2	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	(Electrique	S (I	soci	Risques psychosociaux	soci	Ambiance de travail	=	
	_	Danger	de tr	de tr	de tr	-	nen er - l	ycho	ycho	ychc	de tr	3	
		ũ	Joe (uce () eou	Energies on)	nner Las	sd s:	S ps	Sq s	Jce (l e	
			nbia	nbiar	nbiar	Ene	R.	sque	sque	anbs	n b ian	achi	
			Ą.	Ą		4. Ene Pression)	N	äž		14. Risques psychosociaux		2. M. Engin	
		No.	- -			4, g	s 11 U.	des 14. Risques psychosociaux	14.	4	, t	-2. E.2.	
		w	es	les	Contact avec le public	jes	des	용	les	<u>.</u>	Accueil du public et des associations Préparation des spectacles	des	
		Activités	ple o	ble o	tave	s s	s ble	s Se	ple c	ge	du (s s	
		PG.	Ensemble des activités	Ensemble des activités	ntac	Ensemble des activités	Ensemble activités	Ensemble activités	Ensemble des activités	Gestion de la régie	Accueil du et des association Préparation spectacles	Ensemble des activités	
			교 당	aci m	8 g	aci aci	En act	គ្នា	ᇤ	လွ နှ	Sp. Part	En	
		LO LO											
		lisat						_	_				
		Localisation	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	
			Ĕ	Ę	Ĕ	Ě	ř	Ĕ	Ě	Ě			
		, s	se	es	<u>8</u>	sə	es	es		s <u>e</u>	Directeur du site Chargé de relation Régisseur général	Directeur du site Chargé de relation Régisseur général	
		Agents concernés	Ensemble des agents	Ensemble des agents	p eq	Ensemble des agents	Ensemble des agents	p eq	Agents polyvalents	Ensemble des agents	ur du	ur dt de	
		Ag	Ensemi	sem	sem ents	sem	sem	sem	ents	sem	Directeur d Chargé de relation Régisseur général	Directeur di Chargé de relation Régisseur général	
<u>~</u>				age.	UT11-3 Ensemble des	a m g g	ភ្ល	UT11-6 Ensemble des	& g	ag iii			
DUER		Repère	UT11-1	UT11-2	11-3	411TO	UT11-5	1.0	UT11-7	UT11-8	UT11-9	UT11-	
ā		2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	. בי	

				, ,		T	,			En	voyé	en pi	réfecture le	21/12/2023			
	100					de in en	//				Reçu en préfecture le 21/12/2023 Publié le						
						largé lisatio	cteurs						301697 20	231221-20231219_04	I-DE		
						x (Ch	proje				. 076	-2170	301007-20.		FDL		
	Plan d'actions		N			Revoir l'aménagement des bureaux (Chargé de relation) Agent de la Direction formée - Sensibimisation en cours	S'assurer de la mise en place des projecteurs supplémentaires							S'assurer du suivi de la formation à l'h électrique de l'agent			
ŀ	Niv. Risque	φ	4	4	2	8 5 4 0	12 S's	-	9	-	90	4	00	80 S, S,			
ŀ	ezinfisM	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-			
	Mesures en place	Utilisation du véhicule de la collectivité suivi par le ST	Axe de circulation dégagé	Escabeau en bon état Activité sporadique	Port sporadique	Ecran	Présence d'éléments d'éclairage au niveau du plateau BAES présents	Pas de réalisation de travaux dangereux de manière isolée	Procédure d'envoi de SMS le week-end		Protection auditive à disposition Présence de testeur	Machines CE	Machines CE	Formation de 4 agents au secourisme Formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation Habilitation électrique d'un agent Formation à la conduite en sécurité de la nacelle pour 2 agents			
	Exposition	0	4	7	7	6	ო	1	60	-	4	4	4	И			
	Gravité	69	-	7		7	7	-	2	-	2	-	N	4			
	Observations	_11	ı		Ti	Travail entre 50% et 100% sur écran en fonction des journées Passage du conseiller de prévention pour l'annénagement des postes de travail Mise en place de matériel informatique (écran supplémentaire, souris sans fil)		21		Cours de hip-hop au niveau du logement du gardien Activités bruyantes sur le site		Manipulation d'une autolaveuse, d'aspirateurs (dont dorsal,)	Manipulation d'outils électroportatifs	Formation à l'habilitation électrique prévue pour 1 agent			
	Risque	3. Accident de circulation (Collision - Renversement)	3. Chute de plain-pied - Heuri (Obstacle)	5. Chute de hauteur	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétitif)	Blessure - Fatigue (Ambiance lumineuse)	1. Travail isolé	1. Travail isolė	1. Fatigue auditive -surdité	1. Fatigue auditive -surdité	2. Blessure - Coupure - Heurt - Choc - Brûlure thermique	2, Blessure • Coupure • Heurt • Choc • Brûlure thermique	2. Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)			
	Danger	3. Circulation engin - piéton	3. Circulation engin - piéton	5. Hauteur (Circulation - Accès - Travall)	6. Manutention manuelle	8. Travail sur écran (Méthode - 8. Blessure - Maladie - Ergonomie - Cadence - Ecran) (Ergonomie - Geste répéti	Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	 Machine - Outil - Matériel - Engin 	2. Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure - Engin	2. Machine - Outil - Matériel - de Engin			
	Activités	Déplacement à la trèsorene et à la mairie	Déplacement sur le site	Mise en place des affiches	Port des 6.	Travail sur écran	intervention au niveau du plateau	Préparation des spectacles	Gardiennage	Gardiennage	Préparation des spectacles		ation des cles in de	tion des les nage			
	Localisation	Théâire	Théâire	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théátre	Théâtre	Logement	Theâtre	Theâtre	Théâtre	Théâtre			
	Agents concernés	Directeur du site Chargé de relation Régisseur général	Directeur du site Chargé de relation Régisseur général	Chargé de relation	Directeur du site Chargé de relation Régisseur général	Directeur du site Chargé de relation Régisseur général	Agents polyvalents	Agents polyvalents	Agents polyvalents	Agents polyvalents	Agents polyvalents	Agents polyvalents	Agents polyvalents	Agents polyvalents			
	Repère	UT11- 11	UT11-	UT11- 13	UT11-	UT11:	UT11- 16	UT11- 17	ŪT11- 18		UT11- 20	UT11- 21	l	UT11-			
Į						Lancard						1.					

			1		-		_	_
	Plan d'actions			2 Agents formés Suivi en cours		6 1 agent de la direction formée		Récupérer les FDS des produits Sensibiliser les agents au risque chimique
	eupsiß .viN	9	60	00	on	φ	00	00
	ezirfisM	-	-	-	-	-	-	2
	Mesures en place	Utilisation du véhicule de la collectivité suivi par le ST Déplacement sporadique		Habilitation electrique d'un agent Vérification périodique des installations électriques	Nacelle à disposition Escabeaux et échelles en bon état 1 Perches autoportées	Aides à la manutention Port des charges fourdes à 2 Transport de certains éléments par les EE	Locaux de stockage dédiés Racks de stockage spécifique Point d'accroche supplémentaire mis en place	Local de stockage dédie Gants à disposition
١	Exposition	0	4	-	60	e e	4	
	Gravité	m	20	4	60	0	2	2
	Observations	-	Heurt Prèsence de câbles dans les axes de circulation (plateau)	Formation à l'habilitation électrique prévue pour 1 agent				1
	Risque	3, Accident de circulation (Collision - Renversement)	3 Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle)	4. Incendie - Electrocution	5. Chute de hauteur	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	12. Chute (Objets - Matériaux)	dangereuse disation - Ingestion - Contact cutane)
	Danger	3. Circulation engin - piêton	3. Circulation engin - piéton	Energies (Electrique ession)	Préparation des 5. Hauteur (Circulation - Accès - 5. Chute de hauteur spectacles	6. Manutention manuelle	Stockage du 12. Stockage en hauteur - spectacles	13. Substance dangereuse (Stockage - Utilisation - Exposition)
	Activités	Recherche de costumes ou d'artistes	Déplacement sur le site et au niveau du plateau	Travaux d'ordre 4. électrique	Préparation des spectacles	Préparation des spectacles Création de décors Entretien des locaux	Stockage du matériel pour les spectacles	Entretien des locaux
The same of the sa	Localisation	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre	Théâtre
	Agents	Agents polyvalents	Agents polyvalents	UT11- Agents 26 polyvalents	Agents polyvalents	UT11- Agents 28 polyvalents	UT11- Agents 29 polyvalents	Agents polyvalents
	Repère	UT11- 24	UT11- 25	UT11- 26	UT11- 27	UT11-	UT11.	UT11.

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

ID: 078-217801687-20231221-20231219_04-DE

Envoyé en préfecture le 21/12/2023

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Envoyé en préfecture	le 21/12/2023
				Reçu en préfecture le	
				Publié le	
					0231221-20231219_04-DE
	SU.			Prévoir le remplacement du n d'Information et Infrastructures Numé	
	Plan d'actions			ent	
	an d'			struc	
	۵			remplacement et Infrastructure	
	EET II			on of	
	(N=115)			or k	
		31	T ²	Prévoir le d'Information	
	eupziA .vlM	o l		(O	
	esitfisM	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	- XX	N	
	W.	ervic			
	ace	système sition store (se			
	Mesures en place	sy: sosition sis nn str ue - j			
	ures	u sol du du enêtri se d'i		turel	
	Mesi	ige al tion ge eurs eurs aux fe nde p		ge na électr	
9		Chauffage au sol Réparation du système de chauffage Ventilateurs à disposition Stores aux fenêtres Mise en place d'un store (service commande publique - juridique)		Eclairage naturel Stores électriques	
Ximi	Exposition	0 % € > % ≅ 8	-	<u>ш</u> <u>й</u>	
e Coignières ces transversaux - démocratie de proximité	Gravité		-	JE LEADER TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF T	
e de		des		(Service tructures	
crati		Ø -Ø		service (Service et Infrastructures	
S	ions	reglage chauffage å		service et Infra:	
9 9	Observations	de chau	9 2	e et	
Jiè Saux	Obs	를 끌	Gêne sporadique	tion tion les)	
<u>_</u>		Difficultés c chauffage Coupure du périodes fixes	g. 6	Néon hors d'Information Numériques)	
e Coignières			Gên		
98.		1. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)		1. Blessure - Fatigue (Ambiance Iumineuse)	
2 2		r.	dité	(Amb	
AS 8 8 8 8 8 8	9	ladie Ive)	ng-	g	
S E	Risque	- Ma emik	ditive	T to	
U §		sure ice th	ne an	se)	
₽ ₽		1. Blessure - Maladik (Ambiance thermique)	1. Fatigue auditive -surdité	1. Blessure lumineuse)	_
Mairie et CCAS d			-	<u> </u>	
= m:					
	5 a	=	<u>=</u>	⋴	
Risc	ger	trave	trave	trave	
des	Danger	өр өр	ep ec	ge de	
jo		Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	
Mairie et CCAS d	W 118			A	
		des 1.	des	de s.	
	Ités				
	Activités	Ensemble activités	Ensemble	Ensemble activités	
		Ensi	Ensc	Ense	
	ion				
	Localisation				
	Loc	Mairie	Mairie	Mairie	
		et et	l et des	et et	
	Agents	Derrice Commande Publique Service Jurdique Patrimoine Patrimoine Assurances Service d'Assemblées Service d'Information	Service Commande Publique Service Jurdique Patrinoine Assurances Service d Assemblées Assemblées Grinfomation	es ses de la	
	Agents	Commande Commande Publique Service Assurances Service Asservice Associations Service d'Information	Service Commande Publique Service Juridique Assurances Service Assurances Service Associations Service Associations Juridique Authorities Authorities Authorities Authorities Authorities Authorities Authorities Authorities	Service Commande Publique Service Juridique Patimoine Pasurances Service Assemblées Associations Service d'Information Infrastructure Numériques	
~					
DUER	Repère	UT12-1	UT12-2	UT12-3	
	œ	2			

	risques
	des
DUER	Prevention

	20		Envoyé en p
	manipulation des		Reçu en pré
	, <u>ē</u>		Publié le
	oulati		ID : 078-217
	anić		15 : 076-217
8	<u>e</u>		
Plan d'actions			
9,	on		
Par	formation à l'évacuation		
	o o o o o o o o o o		
	9 8 6 49		
	suivo		
	Poursuivre la formation à extincteurs et à l'évacuation	523	2.
eupsiß .viN	о о о о о о о о о о о о о о о о о о о	m	9
esinfisM	0	-	-
	e <u>a</u> e		· ·
	- ଦ୍ର ଦ୍ର ଦ୍ର ଦ୍ର		N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
300	s formés mairte nts à tincteurs trousse orillateur		Se Se
I d	tts ents ents rxtinc r fr	85 85	5
80	d'agents fr d'agents n des extinct n'une extinct d'une defibrilles	Low Low	auue
Mesures en place	d'a	oo) ers(
2	ation pulai pulai rnce	sauj	en e
	Prèsence d'agents formé secourisme dans la mairie Formation d'agents à manipulation des extincteurs Prèsence d'une trousse secours et d'un défibrillateur	Machines conformes	Véhicule personnel et de service
noilisoqx3			2
Gravité	MILES 1/4 4 MILES	-	
			circulation Remplacement des véhicules de int)
			cule
ons			veh
Observations			des vu
psei			Remplacement de
0			cem
			npla
			Rer
	e	Heurt .	ation
	'Abs		t)
	oratic	enb	nen c
Risque	vers	onb	de
菜	sis d	ie t	tenv
	sure orma iée)	Sure	Accident ision - Renv
	2. Blessure de form appropriée)	2. Blessure - Coupure - Choc - Brülure thermique	
	- 2. app	- g	3. (Col
	des 2. Machine - Outil - Matériel - de formation pratique et appropriée)	Machine - Outil - Matériel - 2. Blessure - Coupure - Choc - Brûlure thermique	_
	Mat	Mat	Circulation engin - piéton
F 6	· ਬ੍	- - -	<u>د</u> ط
Danger	o		engi
۵	ize	<u>.</u>	fion
	fachi	lachi	rcula
	ngin A ritig	ngi ≽	
	es 22	de Engin	ო
tés		<u>o</u>	e at
Activités	mble ies	ation riel tures ux	ns ms
*	Ensemble	Utilisation matériel informatique foumitures bureaux	Déplacement missions
-	ш по	7 5 7 5 0	0.5
Localisation			
<u> </u>	As		<u>.</u>
F.00	s et la maine la company des Maine la company des Maine la company des Maine la company des la c	Mairie	Mairie
	s a a s		, , s to
Agents concernés	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine Patrimoine Assurances Assurances Assorice dr Asserribées Associations Gervice Griff Infination Griff Infination	de d	
Agents	Service Commande Commande Publique Service Assurancei Service Assemblée Association G'Informatic	imar imar ique ice imble ice ice imble ice ice ice ice ice ice ice ice ice ic	mar indue ice ice indue indue ice ice imble ice ice ice
ő	Service Commande Commande Commande Dubique Service Assurances Service Assemblées Associations Service d'Information	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine - Assurances Service des Assemblées et Assemblées et Associations Guinformation et Infrastructures Numériques	Service Commande Publique Service Juridique - Parimoine - Assurances Service des Associations Service d'Information et Infrastructures Numériques
è	7.	l Ġ l	ri I
Repère	UT12-4	UT12-5	UT12-6

7801687-20231221-20231219_04-DE

	40	10	Envoyé e
5-181	sons es	manipulation des	Reçu en Publié le
1 10	Voir pour installer des passes câbles sous bureaux	anipula	ID : 078-
SE SE	S S S S	<u> </u>	
Plan d'actions	sed s	ation a	
Plan	er de	ormati	
	install	्वा वि वि	
	Voir pour bureaux	Poursuivre la formation à extincteurs et à l'évacuation	
onhous saus	8 Voir	Pour extin	
Maîtrise eupsig .viM	0 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	2	2
		Vérification périodique des installations électriques Travaux d'ordre électrique par un agent habilité du ST Exincteurs, BAES et plan d'évacuation	
ace	pagés	at a contract of the contract	
Mesures en place	ou dé	Vérification périodique installations électriques Travaux d'ordre électrique par un agent habilité du ST Extincteurs, BAES et d'évacuation	
esures	ircutati	n selection sele	adique
25	8 9 0	Vénfication installations é Travaux d'on par un agent Extincteurs, d'évacuation	Port sporadique
Exposition	4 Axes de circulation dégagés	Vén Tray Par Gété Gété	Por
Gravité	I	4	Manual III = III
	Heurt Présence de câbles dans les axes de circulations		
tions	dans		
Observations	cables		
Ö	ce de		
. 0.1	Présence de c de circulations		15
	Heun	'	Fatigue - Geste
		ri og	'
Risque	lain-pi	ctrocut	- Maladie - Cadence
<u> </u>	de p	Ф	
	3. Chute de plain-pied (Obstacle)	4. Incendie - Electrocution	6. Blessure - Maladie (Ergonomie - Cadence répétitif)
	, d	12	. 6 - 유 전
	iéton	(Electrique	<u>=</u>
ger	d - viĝi	<u>n</u>	hance
Danger	lion en	Energies on)	intion r
	Circulation engin - piéton	Sion)	Manutention manuelle
		des 4. Ener Pression)	des 6. M
S S	Salle du conseil 3. municipal		0 8
Activités	Saile du c municipal	Ensemble	Pontarchives
	Salk	Ens. activ	Port
sation			
Localisation	iĝi	ë	<u>.e</u>
	des Mairie des Mairie s et t	des Maine des Maine s s et	des Maine des Maine n n et t
Agents	nde ces ces con lionn li	<u>a </u>	
Age	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine Patrimoine Assurances Service Associations Service Service Infrastructures Numériques	Service Commande Publique Service Juridique - Patrimoine - Assurances Infinity	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine Passurances Service d Assurances Assurances Associations Service d'Information
Rep	111	T10	171
Repère	<u>요 오 명 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 요 </u>	\$\text{Q} \text{Q} \t	U1129 4 4 9 4 4 9 4

DUER Prévention des risques

Envoyé en préfecture le 21/12/2023 Envoyé en prefecture le 21/12/2023 52LO

	risques
	des
DUER	Prevention

				Γ	_				
		in ec	Ē	\Box	Envoyé er	ļ ·			
V		Prėvoir une mise en archivage (bureau service commande publique - service jurdique - patrimoine - assurances)	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats	1 1	Reçu en p	retectur	e le 21/	12/2023	2L0~
		- pa	ē.		Publié le	170040	07 0000	1004 0000	4040 04 DE
		(bun	s emt	ן נ	ID : 078-2	178016	87-2023	1221-2023	1219_04-DE
2		uridi	Présentation au CST du 27 nove d'action concerté avec les syndicats						
Plan d'actions		hiva ice j	27 Synd						
- G		arc	ap (See						
Te I		e - e	CST						
		nise bliqu	rté a						
		ne r e pu	on s						
		ir u tand iran	intati						
H 1		Prévoir une commande pr - assurances)	rése actic				1.0		
Niv. Risque	4-11	G Q '	5 G D	00	00	00	que.	4	
ezitfisM	7-	-	0	-		-	-	-	
		vp.	s ostic lions (ex:	- an		<u>.a</u>		d'ordre	
		s s	teurs ne agno acti	<u> </u> 5		5	<u>.</u> 2	d, o	
ace		adaj	dinai amr dig dines stic nolog	pour		pour	륊	7	
d ue	E E	age des	des ordina ganigramm e d'un dix e certaines diagnostic	.		·ø	<u>မ</u> ၂	travail	
Tes.	onfo	tion	nt de orga de c de c	adapté		adapté) ave		
Mesures en place	ت ق	de s alísa	iie cemer cemer de l' pla place au ion d'	ڇ ّ ـِ	'	0	lation	9	
2	llatio	ices atéri	nomi place ition en en en p en p	euil suil onsa	ald r	pla lins lnsal	<u>6</u>	nce ique	
	installations conformes	Surfaces de stockage adaptées Dématérialisation des actes	Autonomie Remplacement des ordinateurs Définition de l'organigramme Mise en place d'un diagnostic: RPS en 2022 Mise en place de certaines actions lièes au diagnostic (ex: intervention d'un psychologue)	Ecran plat Fauteuil responsable	Ecran plat	Ecran plat Fauteuil responsable	Bonne relation avec le public	Absence électrique	
Exposition	4	0	w w	4	4	4 m T S	-	4′.40	
Gravité	-	7	2	2	7	7	τ-	-	
	Bornes Wifi Borne de recharge des véhicules électriques		Forte activité toute l'année (absence de la responsable de service) Manque de communication Présence de différents donneurs d'ordre	ু জ	<u> </u>				
	/éhic		l'ar sable in Jonn	toute érents	cran				
su c	se P		toute respons unicatio	sdiff.	isatic sur é			,	
Observations	a Dr		tor numi férer	écrans crans d	r Isibili vail :			ł	
Ser	char		vité e la comr	2 2 és	Serial Serial				
ō	Wifi ers res		activité e de la de com	sur e de	ur l'a				
	Bornes Wifi Borne de R électriques		Forte activité toute (absence de la responsa service) Manque de communication Présence de différents do d'ordre		Travail sur l'écran Absence de sensibilisation sur posture sur le travail sur écran			j	
	Borr		Forte (absenc service) Manque Présenc d'ordre		Tray Abs post	10	- 1	- T	
	Maladie	2		-atigue	Fatigue f)	atigue		Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)	
	Ma			μğ.	μĒ.	E E	i i	Abs	
		nent		lie - épétif	épét	ép et	l e	es (
Risque		drer t		- Maladie Geste répé	dalac ste r	dalac ste r	l arc	Vers.	
<u> </u>	sure	Effondrement sment		- Ge -	-, e	ု မိ		s tion tion	
	Blessure nement)	Essel	s _s	sure	aje Hie	mie	Oissi	e gare	
	no,	12. Effond Ensevelissement	14. Stress	8. Blessure - Maladie - F (Ergonomie - Geste répétitif	3les:	Sles	14. Agression - Harcèlement	2. Blessure de forma appropriée)	
	(Ra)	. 12. Ens	4.		8. Blessure - Maladie - F (Ergonomie - Geste répétitif	8. Blessure - Maladie - F (Ergonomie - Geste répétitif)	4.	ap de	
	es)	· h		Travail sur écran (Méthode - nomie - Cadence - Ecran)	Travail sur écran (Méthode - onomie - Cadence - Ecran)	Travail sur écran (Méthode - nomie - Cadence - Ecran)		riel .	
	ong.	hauteur	ž	léth cran	fethr	déth.	ğ	Maté	
	(co		socia	_ = 0 - 0 - 0 - 0	- S m	6 5 H	jocia	1 🗓	
Danger	r - M	en ajets	chos	écra	écra	écra	chos	Machine - Outil - Matériel n	
D	mет	Stockage ement d'ob	ysd :	jg Ö	ja C	રેં દુ	bsy.		
	R I	tock	dnes	rvail nie -	nie.	īvail ⊓ie-	dnes	chin	
	<u>æ</u> =	- jg	14. Risques psychosociaux	8. Travail sur écran (Méthod Ergonomie - Cadence - Ecran)	8. Travail sur écran (Méthod Ergonomie - Cadence - Ecran)	8. Travail sur écran (Méthod Ergonomie - Cadence - Ecran)	14. Risques psychosociaux	_ _₹	
	des 11. Rayonnements (lonisant U.V I.R Laser - Micro-ondes)	du 12.	4		89 <u>m</u>		4.	s 2. M Engin	
v)	ğ	ď	9 9	Travail sur écran	Travail sur écran	Travail sur écran	Accueil du public	des	
Activites	e v	e –	, pie	Sur	Sur	sur	å	e "	
Act	Ensemble	Stockage	Ensemble activités	vail	vail	vail	Lei	Ensemb activités	
	a ch	S S S	act	Ē		_ ছ	¥	sur Ensemble activités	
<u>0</u>									
isati								roifion u	
Localisation	<u>.</u>	<u>P</u>	<u>.</u> 2	<u>ē</u>	2	<u>.</u> e	<u>.</u> e	Interventii le réseau	
	Mairie	Mairie	Mairie	Mairie	Maine	t Mairie	Mairie	et Intervention le réseau	
S)	s et s et	des	des		' '	des s et s	des		
Agents concernés	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine Patrimoine Assurances Assoriations Assoriations Service Assoriations Infrastructures Numériques	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine Assurances Service Assemblées Associations	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine Assurances Service Assurances Assemblées	a de	ine ine	Service Assemblées Associations	Service Assemblées Associations	Service d'Information Infrastructures Numériques	
Ag	Service Commande Publique Sublique Juridique Patrimoine Assurances Service Associations Service d'Information Infrastructur Numériques	Service Commande Publique Service Jundique Patrimoine Assurances Service Assemblees	Service Commande Publique Service Juridique Patrimoine Assurances Service Asservice Asservice Asservice	Service Commande Publique	Service Juridique Patrimoine Assurances	Service Assemb Associa	Service Assembl Associat	Service d'Inform Infrastru Numéric	
		S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Ser Ser Pull	[<u>\$</u> § §]	Sei Pat Ass	Sel Ass	Sei Ass Ass	S를돌	
									1
Repère	- 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4	11 H	UT12-	UT12- 13	UT12-	UT12- 15	UT12- 16	UT12- 17	

											_	,	£4	40/0000	
		0) vie								11 1		fecture le 21/ cture le 21/12		
WHITE S		Poste de travail non finalisé par manque de place	matériel								Publié		olui 6 16 2 1/ 12	5 ² L	0~
1 1940		le de	و ا					ĺ			11		01687-202312	221-20231219	04-DE
		andı	sécurisée												
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		ar E	sec												
Tact	ಕ	ísé p	e												
Plan d'actions	char	final	armoire			ì									
a	E e	nou .	1	l											
	sulvi	ravai	d'une que												
	ation	de t	affor												
DO HE	Prévoir l'achat d'un chariot Formation sulvie	oste	Achat d'un informatique		75				100						
Niv. Risque		12	4	6	œ.	ო	-	4	ω	00	9	4	4	4	1
esitisM	41-	7	可量號	1.4	H-3	5 FM	-	-	-	MERCE	157 C	100			
		e .	achat	se		<u>a</u>	dangereux	-a -a		9 & 8	collectivité nt	-405	des ation des	des ique ST	
	à 2	bureaux	zones s (a) biệc		ugcn	ange	savon		secourisme se d'une trousse de la manipulation des	ollec 1	jagé sécurité	périodique des de l'installation de l'alarme la manipulation des	G de ce	
plac	rdes		5	aines		_ e	ÿ əy Şeeğ	1 29		e tro	men c	gagé séc	périodique de l'ins l'alarme manipulat	périodique ctriques ordre él un agent	
ne s	s on	des	des co co	cert		erieu narqu	avar sre is	avec		d die	la liquer	8 8 8	de l'alar mar	d de de	
Mesures en place	arge	lent	en c	dans		rext rext	ports de tr	d'eau on on	Щ	a la	de	S	a de	d'o d'o	
₩.	l ds	ge	agen ge ge	age		0.000	e e e	để để để	sec (tion s or p tion tion	les and p	sure frion	ation que e tion tion	ations itions ix	
THE RESERVE	Port des charges lourdes à	Aménagement cours	Aménagement des stockage en co d'armoires en cours)	Chauffage dans certaines pièces Ouvrants		Eclairage naturel Eclairage à l'extérieur Absence de remarque particulière	Téléphone portable Absence de travaux d réalisé de manière isolée	Points d' disposition Produits disposition	Machines CE	Formation au secoursme Mise en place d'une trousse de secours Formation à la manipulation des extincteurs	Véhicules de la co entretenu périodiquement	Axe de circulation dégage Chaussures de sécu disposition	Vérification périodique extincteurs, de l'électrique et de l'alarme Formation à la manipu extincteurs	Vérification périodique des installations électriques Travaux d'ordre électrique réalisées par un agent du ST habitité	
Exposition	e e	₹ ŏ	6 % A	8	6	m m m ∢	- 4.5a	0.00.0	8	r ≥ % r 6	8 6	4 40.9	<u>-</u> > 9.20 1 € 9	2 E E A E	
Gravité	2	N	77	-	2	-	-	7	2	4	m	1-0	4	4	
					ے					δ. A	9				•
					Présence de public jusqu'à 22h					Absence de trousse de secours et de défibrilateur	Remplacement des véhicules de la collectivité prévu				
SE	1				,nbsr					8 9	véhi				
Observations					Ji Ji					80	s a				
bser					a ba					trou eur	ent s pré				
0					e e e					e de	cem				
					ésen					Absence de tro de défibrilateur	collec				
	0 0	0	- 19	40	g.	0	-1	. 6	-			E		_ 1_	
	Fatigue Geste	Fatigue if)		Fatigue		- Fatigue (Ambiance		, ig	Heurt	Senc	circulation nt)	Heurt			
		etitif)	E	7	- B	(Amt		minal	Ι.	Pg Pg	. S. Sir.	٠ ا		8	
e	Matadie - Cadence -	adie rép	Effondrement sment	- Maladie ermique)	ns-	ang	1	Contamination	Coupure	Ser Erg	se e	plain-pied	SCE \$	Scut.	
Risque		Ma	oudr	Ma	itive	Fati			Se	9 g) ver		lect.	ect	
		5 a	Semi		1. Fatigue auditive -surdité	l a.	1. Travail isolé	Allen	2, Blessure - Coupure - Choc - Brûlure thermique	matic	Rei	de	4. Incendie - Electrocution	n n	
	Blessure gonomie étitif)	Pessu	velis	Blessure nbiance ti	tigue	1. Blessure lumineuse)	avaii	die -	Blessure toc - Brûlu	for for oprié	Acc	tacle	Sendi	Send	
	6. Blessure (Ergonomie répétitif)	8. Blessure - Maladie + Fa (Ergonomie - Geste répétitif)	12, Effonc Ensevelissement	Amk	1. Fa	1 Bi	Į,	1. Infection - (Maladie - Allergie	2. B Choc	Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)	3. Accident de cin (Collision - Renversement)	3. Chute (Obstacle)	In 1	4. Incendie - Electrocution	
			,							•				'	
t a	σ.	etho cran)	hauteur						Outil - Matériel -	fater	ᅙ	Į.	due	(Electrique	
	uelk	_ E €	l	rii S	/ail	9	700	o o	2	<u> </u>	- pié	- pié	(Electrique	Bectr	
Danger	mar	ecra	Pjets	e tra	e tra	e traj	e tra	e traj	Outi	Outil	ngin	rigin			
Dai	Manutention manuelle	. S. S.	age t d'ob	Ambiance de trava≣	Ambiance de travail	Ambiance de trava	Ambiance de trava	Ambiance de trava		Machine - Outil - Matériel -	Circulation engin - piéton	Circulation engin - piéton	Energies on)	Energies on)	
	anute	ava ime	Stockage sment d'ob	nbian	nbian	nbian	Dian .	nbian	Machine -	achir	culat	culat	Ener in)	Ener in)	
	17 27	8. Traval sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	18	3.9 1					ğ	M igc			esse	4. Ene Pression)	
Contraction of the last of the	g n	க் ய	du 12.	des 1.	Accueil du public 1.	des 1.	des 1.	- 	des 2.	des 2. Ma Engin	त्र <u>व</u>	des 3.	des 4.	4.0	
9	Manutention du matériel informatique	Travall sur écran			and		ď	Accueil du public	ð		Su ent	9	I.	80	
Activités	riel natiq	II S.E.	age le	mpke tés	ei du	mble tés	r die	op Je	x den	mble	acem érati	mble tés	mble tés	enar	
∢	Manutention matériel informatique	Frava	Stockage matériel	du Ensemble activités	Accu	du Ensemble activités	Entretien locaux	Accui	Entretien locaux	du Ensemble activités	Déplacement pour récupération matériel	Ensemble activités	du Ensemble activités	du Maintenance des locaux	
ę	1/2		J, L	a a	4	유	용	ng g	9	9	9	du	큥 "	8	
Localisation	äč			da	da l		6	, da	ds		es es	, do			
calls	Mairie Sites communaux	.p	, <u>o</u>	Maison Voisinage	Maison Voisinage	Maison Voisinage	Maison Voisinage	son inage	Maison Voisinage	inag	son	Maison Voisinage	Maison Voisinage	you	
P.		Maine	Mairie	Maris	Mats	Mars	Mais	Mais Vois	Mais	Mais	Mais	Mais Vois	Mais	Mais	
ın ın	ĕ	to o	- To	Service Location Maison des salles Voisina	Service Location Maison des salles	Service Location Maison des saltes	Service Location Maison des salles	Service Location Maison des salles	Service Location Maison des salles	Service Location Maison des salles Voisinage	Service Location Maison des salles	Service Location Matson des salles Voisina	Service Location Maison des salles Volsina	Service Location Maison des salles Voisinage	
Agents	ration ucture tues	nation actum	nation acture ques	Loc:	Loca	Loca	Loca	Loci	Loca	Loca	Loc:	Loc:	Loc.	Loc.	
Ag	Service d'Information Infrastructures Numériques	Service d'Information Infrastructures Numériques	Service d'Information Infrastructures Numériques	Service Lo	Service Lo	rvice s sali	rvice s salk	s salt	Service Lo	rvice s sall	rvice s salk	Service Lo	rvice s sall	Nice 3 salk	
Repère	UT12- 18	UT12- 19	UT12-	UT12- 21	UT12-	UT12-	UT12- 24	UT12-	UT12- 26	UT12- 27	UT12- 28	UT12-	UT12- 30	UT12-	
8	>	Ö) >)) ·	2	2	2	, ⊃	Č	ב ו)	Þ	_ >	

N
Ħ
ے
드
⊃
es
2
8
<u>.v</u>
涩
-
des
Ξ
Ę
0
:=
700
- 33
=
Œ
-5
ш
_

1						□ ⊆	Ø .a.	ø				Envoyé e	en préfe	cture le	21/12/2023
			Agent formé à Gestes et Postures - Octobre 2023			du 27 novembre du plan les syndicats avec l'agent	Définir une procédure de gestion en cas d'agression et en informer les agents - Travail isolé	Mise à disposition de ventilateur En cas de rénovation des locaux, voir pour mettre en place un système de climatisation général			Lors des opérations de manutentions importantes, soutien de l'agent de la MDV et du CTM	Reçu en Publié le ID : 078-			31221-202
	ctions		ostures -		duits	Présentation au CST du 27 nove d'action concerté avec les syndicats Travail revu en accord avec l'agent	de ge lesagent	ateur locaux, ' matisatio			Lors des opérations de manutentions in soutien de l'agent de la MDV et du CTM				Lors de la renovation des locaux, voi le revêtement au niveau de la cuisine
	Plan d'actions		stes et P		Récupérer les FDS des produits	CST du avec les	procédure en informer	Mise à disposition de ventilateur En cas de rénovation des locat en place un système de climatis		i	ns de ma de la MD				iveau de
			ne à Ges		les FDS	on au (incerté a u en acc	ne pro	position rénoval n systèn			pération l'agent (rénovati ent au n
			gent form		ecupérer	Présentation au d'action concerté Travail revu en ac	Definir une d'agression et	se à disponsa de de la place u			ors des o				rs de la revêtem
	Niv. Risque	2		4	ω ~	12 P.	4, Q	ο E E	9	, m	4 7, 02	4	00	φ	8 J 8
ŀ	esinfisM	en les 1	es 1	4	N	du 2	ज्ञ <u>र</u>	7	<u>e</u>	- 6	ž	- v v v ·	de 1	 	ti 7
	00	travaux E pour	présentes avec les				de l'ord	:	s dans	articuliè	s sans fil de travaux dangereux manière isolée	savon	SS	collectivité nt	dégagé l'aménagement
	Mesures en place	des tra une EE	vanutention p d'entraide sT	fоrmes	, Lo	ragents et le pla e de la	s forces ame chèque	_	nomètre	l srieur arque p	fil avaux re isolér	désinfectants	courism or tro	la	n dégag l'amé
	Wesure	on par tu ST	a manu te d'en tu ST	ons con	disposit	ne de réaliser sissance mbiance	avec le e problé it par c îcation)	ye au so	e de so	e nature e à l'exte		J.ear	n au seco e d'une	s de u périod	irculatio lors de ptions
		Realisation hauteur par agents du ST	Aides à la manutention présentes Possibilité d'entraide avec les agents du ST	Installations conformes	Gants à disposition	Autonomie de l'agents dans tâches à réaliser et le planning Reconnaissance de la part public Bonne ambiance selon l'agent	Contact avec les forces de l'ordre en cas de problème Paiement par chèque (en cours de modification)	Chauffage au sol Ouvrants	Présence de sonomètres dans la salle	Eclairage naturel Eclairage à l'exténeur Absence de remarque particulière	Téléphone sans fil Absence de travaux d réalisé de manière isolée	Points d' disposition Produits disposition	Formation au secourisme Présence d'une trous secours	Véhicules de la co entretenu périodiquement	Axe de circulation dégagé Conseil lors de l'aména des réceptions
	Exposition	1 2	2 3	4	7	8	8	т т	3	60	2 2	2 2	2	. 77	4
ŀ	Gravité		200	_		112 1070 17, 2111	#		N.		· ·		4	e de	
	<u>w</u>					nction à revoir	l'encaissement s de définition	niveau r l'ensem chauffer						éhicules	niveau de orésence d'ez
	Observations					Pics d'activité en fonction des périodes Organisation du travail à revoir	Organisation de l'encaissemer avec la TP en cours de définition	au auffe						des v	Sol glissant au niveau de la cusine en cas de présence d'eau
	Obs					'activité is sation d	sation TP en o	Forte chaleur au bureau de l'agent Nécessité de chauffe du bâtiment pour bureau de l'agent						Remplacement de la collectivité prévu	glissant ne en cas
		. š	Ŷ	1	i i	Pics d'a periodes Organisa	Organisation avec la TP en	Forte bureau Nécess du bâ bureau	- 1	- 4	- 3		- 10	Rempla ta collec	Sol gli cuisine
			Fatigue - Geste	Maladie	(Inhalation lané)		ŧ	- Fatgue	77.8.27	(Атрапсе		ation	(Absence ique et	circulation Remplacement des véhicules la collectivité prévu	- Heurt Sol
	9	<u>_</u>	. a)				14. Agression - Harcèlement		1. Fatigue auditive -surdité			Contamination		3. Accident de cir (Collision - Renversement)	plain-pied
	Risque	5. Chute de hauteur	1 4	Blessure nement)	13. Agression chimique - Ingestion - Contact cu		on - Ha	 Blessure - Maladie (Ambiance thermique) 	auditive	1. Blessure - Fatigue lumineuse)	òlé	1 0	Blessures diverses formation pra appropriée)	ent d Renvers	ا ۾ ا
	Lч	thute de	6. Blessure (Ergonomie répétitif)	Ž	Agressi	14. Stress	Agressi	Blessur	atigue 2	1. Blessure lumineuse)	1. Travail isolé	1. Infection - (Maladie - Allergie	2. Blessure de forma appropriée)	Accid	3. Chute (Obstacke)
		4.	6. E (Erg répé	'		4.	14.	1. I (Am	1. F	<u></u>	13	Mak		္ကပ္ခ်	. Q
		Hauteur (Circulation - Accès ail)		11. Rayonnements (lonisant U.V I.R Laser - Micro-ondes)	dangereuse Utilisation -	xner	iaux	=		<u></u>) =	Machine - Outil - Matériel - n	ziéton	Diéton
	Danger	irculatio	Manutention manuelle	nents er - Micr	5	ychosoc	14. Risques psychosociaux	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Ambiance de travail	Outil -	Circulation engin - piéton	Circulation engin - piéton
	ä	uteur (C	Jutentio	ayonner R Las	Substance ige - ion)	sd senb	sd sant	biance (biance (biance o	biance c	biance c	chine -	ulation	utation
		5. Hau Travail)	6. Mar	11. Ra U.V I.F	13. Sub (Stockage Exposition)	14. Risques psychosociaux	14. Risc	1. Amt	1. Amt	1. Amk	1. Amt	ı	2 Mad Engin	125	3. Cire
	-eq	en	in des ur les ions	des	des	des		qes	lors	des		public	des	ent à	des
	Activitės	Accès hauteur	Préparation des salles pour les manifestations	du Ensemble activités	du Entretien locaux	du Ensemble activités	Contact avec le public Régie	Saint Ensemble activités	Présence los des réceptions	Ensemble activités	Saint Maintenance des locaux	Saint Accueil du public 1.	Ensemble activités	Déplacement à la trésorene et à 3. la mairie	Ensemble activités
	La	du Accès hauteu	du sal	duEn	용 교정	de PE	5 2 %	Saint En	Saint Présence des récepi	Saint Ensemble activités	Saint Ma de:	saint Ac	Saint Ensemble activités	Saint Del	Saint Ensemble activités
	Localisation	Maison Voisinage	son	Maison Voisinage	Maison Voisinage	sinage	Maison Voisinage	ځ	2	ځ ا	2	<u>~</u>	چ	جِ	
		Service Location Maison des salles	Service Location Maison des salles	Service Location Maison des salles Voisina	Service Location Maison des salles Voisina	Service Location Maison des salles Voisinage	Service Location Maison des salles Voisina	Service Location Foyer des salles	Service Location Foyer des salles	Service Location Foyer des salles Exupé	Service Location Foyer des salles Exupé	Service Location Foyer des salles Exupé	Service Location Foyer des salles Exupé	Service Location Foyer des salles Exupé	Service Location Foyer des salles Exupéry
	Agents	e Locat Illes	e Locat	e Locat	e Locat	e Locat	e Locat	e Locat Illes	e Locat	e Locat	e Locat	e Locat	e Locati lles	e Locati lles	e Locat
									$\overline{}$			Service Lo des salles	Service Lo des salles		
	Repère	UT12- 32	UT12- 33	UT12- 34	UT12- 35	UT12- 36	UT12- 37	UT12- 38	UT12- 39	UT12-	UT12- 41	UT12-	UT12-	UT12- 44	UT12- 45
1													-		

5²L0≪ 31219_04-DE

Plan d'actions		Formation suivie		3 agents de la direction formés Gestes et Postures- 2023	Mettre à disposition de l'agent des chaussures de sécurité	Siège remplacé Ecran plat, clavier indépendant absent	12	Récupèrer les FDS des produits	Presentation au CST du 27 nove d'action concerté avec les syndicats d'action concerté avec les syndicats d'action concerté avec les syndicats d'action du temps de travail 4.0 en en exécurisé - Deux jours de repos - 166, 9 en en execurisé - Deux jours de repos - 166, 9 en en execurisé - Deux jours de repos - 166, 9 en en execurisé - Deux jours de repos - 166, 9 en en execurité en carca de projet concernant la ple ple ple projet concernant la ple	Définir une procédure de ges 15.005. d'agression et en informer les agents - 5.005. Travail isolé	LO 219_04-DE
eupelR .viM	4	60	N	12	ന	12	4	00	2	12	
eshfisM	Will Street Town	4.00	-	7	-	2	4 400	7	m	N	
Mesures en place	Vérification périodique des installations électriques defrification périodique du SSI, des trappes de désenfumage et des extincteurs Plan d'évacuation Formation à la manipulation des extincteurs et formation SSIAP Règlement interdisant l'emploi d'éléments pyrotechniques fors des réceptions	Verification périodique des installations électriques	Réalisation des travaux en hauteur par une EE pour les agents du ST Utilisation d'un marchepied pour l'accès aux armoires	Aldes à la manutention présentes Tables rondes à disposition		Ordinateur portable sans écran plat à disposition	Installations conformes	Nettoyage réalisée par une EE Intervention uniquement en cas d'urgence Gants à disposition	Réalisation du diagnostic des RPS en 2022 Autonomie de l'agents dans les fâches à réaliser et le planning Reconnaissance de la part du public	Bonne relation avec le public de manière générale	
Exposition	₹**	7	2	ന	m	60	4	0	6	m	
Gravité	4	4	-	8	-	N	-	2	N	N	1
Observations		ř	1			Siège vétuste Travait sur écran environ 4-5h/j	ŭ	1	Pics d'activité en fonction des périodes	2 cas d'agression recensés	
Risque	4. Incendie - Electrocution	4. Incendie - Electrocution	5. Chute de hauteur	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétiti)	6. Chute (Objets - Matériaux)	8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste repétitif)	11. Blessure - Maladie (Rayonnement)	13. Agression chimique (Inhalation - Ingestion - Contact cutané)	14. Stress	14. Agression - Harcèlement	_
Danger	des 4, Energies (Electrique -	4. Energies (Electrique - Pression)	en 5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	6. Manutention manuelle	6. Manutention manuelle	Saint Travail sur écran 8. Travail sur écran (Méthode - Erran)	11. Rayonnements (lonisant - U.V I.R Laser - Micro-ondes)	des (Stockage - Utilisation - Exposition)	des 14. Risques psychosociaux	Saint Accueil du public Régie	
Activités	Saint Ensemble des activités	Saint Réarmement des disjoncteurs	, is	Aide prépa la sal récep	Aide pour la Saint préparation de 6. la salle pour les réceptions	Travail sur écran	Saint Ensemble des activités	Saint Entretien des locaux	Saint Ensemble des activités	Accueil du public Régie	
_	aint	Į.	in	Saint	ig 3	in	ĮĮ.	ajut -	i i	- ţ	
Localisation			í I		Foyer Exupéry	Foyer Exupéry		- 1	<u> </u>		
10	tion	ğ	tion	وَ	ည်	tjon	ţjo	Ęġ	Lioi	ţion	
Agents concernés	- Service Location Foyer des salles Exupé	Service Location Foyer des salles Exupéry	Service Location Foyer des salles Exupéry	- Service Location Foyer des salles Exupéry	Service Location des salles	- Service Location des salles	Service Location Foyer des salles	- Service Location Foyer des salles Exupéry	Service Location Foyer des salles	Service Location Foyer des salles Exupéry	
Repère	UT12-	UT12-	UT12-	UT12-	UT12- 50	UT12- 51	UT12- 52	UT12- 53	UT12- 54	UT12- 55	

DUER				Mairie et	le et CCAS de Coignières	oignières				
Préventi	Prévention des risques			Eval		Gardiennage				
Repère	Agents	Localisation	Activités	Danger	Risque	Observations	Gravité Exposition	Mesures en place	Piv. Risque	Plan d'actions
UT13-1 Gardien		Sites de la collectivité	a Ouverture et fermeture des 1. sites	Ambiance de travail	Blessure - Matadie - Fatigue (Ambiance thermique)		ω.	3 Vétements à disposition	m	
UT13-2 Gardien)	Sites de la collectivité	Ouverture fermeture sites Intervention cas d'alarr cas d'alarr surveillance	1. Ambiance de travail	1. Travail isolė		60	Téléphone portable à disposition Absence de travaux techniques dangereux réalisés de manière 1 soèe (appel à l'agent d'astreinte en cas de problème technique)	9	
UT13-3 Gardien		Sites de la collectivité	a Ensemble des 3	Circulation engin - piéton	 Chute de plain-pied - Heurt (Obstacle) 		4	Axe de circulation dégagé Présence d'éclairages	4	
UT13-4 Gardien		Sites de la co ectivité	Ouverture et fermeture des sites intervention en cas d'alarme et surveillance des sites	14. Risques psychosociaux	14. Agres≌ion – Harcèlement	Absence de procédure à suivre en cas d'alarme intrusion Absence de procédure à suivre en cas d'agression incidents avec des personnes agressives	6		60	Définir une procédure de gestion en cas d'agression et en informer les agents. Définir une procédure de gestion en cas d'alarme anti-intrusion et en informer les agents. Former les agents à la gestion du public difficile
UT13-5 Gardien		Sites de la co ectivité	Ouverture fermeture sites intervention cas d'alame surveillance sites	et des en 14, Risques psychosociaux et des	14. Stress	Réalisation du diagnostic des RPS RPS Présence de plusieurs donneurs d'ordre au niveau des gardiens Difficultés organisationnelles l'evaluation l'évaluation Problème de bruit avec des phrsonnes externes au site	8	8	12	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicats Réflexion menée et concertée sur l'organisation du gardiennage En cas de problème récurrent de bruit, voir les mesures préventives pouvant être mises en place (ex : ronde de la police municipale aux abords des sites)

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

Publié le

			op Je	36		lingettes			ation	/A	ID:	078-217801687	-20231221-20	231219_
		Plan d'actions	Revoir le réglage du chauffage et s'assurer chauffage des locaux de travail Stores (secrétariat) posés	En cas de problème, améliorer l'éclairage niveau des couloirs et dans certains bureaux		Prévoir la mise à disposition de désinfectantes			Trousse de secours à jour Définir l'organisation de l'évacuation de l'susce, prévoir une formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation Poursuivre les formations au secounisme	Reprise par le parc automobile (CTM) en cours	Terrasse refaite en 2019	Définir l'organisation de l'évacuation A l'issue, prévoir une formation à la manipulation des extincteurs et à l'évacuation boint de rassemblement sur les plans d'évacuation incendie ndiqué Prévoir le renouvellement des plans d'évacuation incendie noique		
		eupsiß .viN	ω	60	44	4	(C)	en totalen en en en	91	6	4	91	Carrier Landsquare	4
		Mesures en place	Chauffage Ventilateurs à disposition Moustiquaire au niveau de la cuisine	3 Absence de remarque particulière 2 générale	2 _	Gel hydroalcoolique à disposition 1 Points d'eau avec savon	3 Absence de remarque particulière 1	3 Machines conformes 1	2 agents formés au secounsme Installation d'un défibrillateur Trousse de secours présente au sein de la structure (cuisine)	Véhicules de la collectivité entretenus périodiquement	Axe de circulation dégagé 4 Aménagement de la terrasse en 1 cours	Vénfication pénodique des installations électriques Travaux d'ordre électrique 2 réalisés par un agent habilité du 2 ST (en journée) Extincteurs, BAES et plan d'évacuation	-	Opération sporadique
		êtiva18		-	8	N	-	100	4	N	1	4	8	~
de Coignières	- CCAS - RA	Observations	Température en été Absence de store au niveau du secrétariat Installation de voilages antifeu en cours Locaux de travail en cours d'aménagement	Couloir sambre	Possibilité d'être en situation de travailleur isolé avec le public instalfation de boutons d'alerte prèvue	Absence de lingette désinfectante			Absence de formation la manipulation des extincteurs et à l'évacuation Trousse en cours de commande	circulation Problème avec le véhicute de nt) service (boîte de vitesse, siège)	Différences de niveaux (terrasse)	installation de voilages antifeu en cours		07
et CCAS	Evaluation des Risques - UT14 - CCAS - RA	Risque	1. Blessure - Maladie - Fatigue (Ambiance thermique)	1 Blessure - Fatigue (Amblance lumineuse)	1. Travail isolé	1. Infection - Contamination - Maladie - Allergie	1 Fatigue auditive -surdité	2. Blessure - Coupure - Heuri - Choc - Brülure thermique	2. Blessures diverses (Absence de formation pratique et appropriée)	3. Acadent de circulation (Collision - Renversement)	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstade)	4. Incendie - Electroculion	5. Chute de hauteur	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)
Mairie	Ev	Danger	1, Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1, Ambiance de travail	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	2. Machine - Outil - Matériel - Engin	3. Circulation engin - piéton	3. Circulation engin - piéton	des 4. Energies (Electrique - Pression)	des 5. Hauteur (Circulation - Accès - Travail)	Manutention manuelle
		Activités	Ensemble des activités	Ensemble des activités	ą	Accueil du public	Ensemble des activités	n de ique et es de	des	Déplacement à des réunions Déplacement à la trésorerie Course pour la préparation des animations	Circulation sur le site	Ensemble des activités	Accès en hauteur Arrosage des plantes Mise en place de décorations	Archivage Participation aux 6. festivités
		Localisation	des CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	des sauf CCAS - RA	CCAS - RA	des CCAS - RA	CCAS - RA	des CCAS - RA	des CCAS - RA	CCAS - RA
		89.08		des	des	des	des	des	ges		des	9		des
~		Agents concernés		2 Ensemble agents		Ensemble agents	5 Ensemble agents		Ensemble agents	Ensemble agents	9 Ensemble agents	- Ensemble agents	Ensemble agents	Ensemble agents
DUER		Repère	UT14-1	UT14-2	UT14-3	UT14-4	UT14-5	UT14-6	UT14-7	UT14-8	UT14-9	UT14- 10	UT14-	UT14-

Reçu en préfecture le 21/12/2023

	100	-45	e	10	3.4	_			40			ID.	070-2170	001007-	202312	Z 1-ZUZ	51219_0
4	Informer les agents sur la conduite à tenir en cas d'AES	ise en roi de ble	Présentation au CST du 27 novembre du plan d'action concerté avec les syndicals 12 Fiches de postes à jour agents informés, 3 ateliers d'échanges collectifs en 2023	Recensement à venir par les services informatiques	Diagnostic organisationnel d'accompagnement au 27 changement structurel à présenter au CST du 27 novembre	_ 9	Formaliser et informer l'agent sur la consigne à suivre en cas d'agression	4	Informer les agents sur la conduite à tenir en cas d'AES	, .	6 Fauteui changé en 2022	6 Revoir l'organisation de l'archivage	Prévoir la formation des agents à la gestion du public difficule. Promaliser et informer l'agent sur la consigne à suivre en cas d'agression.	Poursuivre les formations HACCP	6 1 agent formé Gestes et Postures en 2023	Sensibiliser l'agent au risque chimique et à l'emplo des produits d'entretien Récupérer les FDS des produits utilisés	80
-	2	2 6	7		2	-	27	4	6	en	-	2	2 12	23	4	00	23
<u> </u>	311130			À		H	-				-	212. VIII					
4 Installations conformes	Gants à disposition Trousse de secours présente	1 Absence d'événement marquant	Réalisation du diagnostic des 3 RPS en 2022 Réorganisation du service	3	Echanges avec la Direction 3 Mise en place de réunions périodiques avec les agents	3 Poste fixe avec un écran plat	n des fonds réalls de la présence	Vérification périodique des installations électriques Travaux d'ordre electriques réalisés par un agent habilité du 1 ST (en journée) Extincteurs. BAES et plan d'évacuation formation des gardiens à l'habilitation électrique BS	1 Gants à disposition	8	3 Ecran plat	3	- 8	2 EPI à disposition (blouse, gants)	Chariot à disposition Ascenseur présent	Utilisation de produits d'entretien courant	Chariot à disposition 2 Aide de la part des collègue le cas échéant
-	7	m	2	2	2	2	69	4 ((1)	N	-	N	-	27	7	C/I	(1)	2
<u> </u>	44		SPECIAL SECTION		-	큥			90, 11				CM-129-Y	4530	53,124	(25)	EL JA
Maladie Bornes Wifi	Absence de protocole AES	Possibilité d'être en situation de travailleur isolé avec le public Installation de boutons d'alerte prévue	Tension entre agents Gestions des aleas et de pics d'activité Charge d'activité importante	Travail sur ordinateur portable	Recrutement en cours Modification du service en cours	Agent en torsion au niveau poste informatique	Absence de consigne formelle	Installation de vollages antifeu en cours Absence d'habilitation électrique des gardiens	Absence de protocole AES	Éclairage faible Aménagement des bureaux prévu	Aménagement des bureaux prévu	Атепадетелі des bureaux prévu	Absence de formation à la gestion du public difficile	Entretien de la blouse par l'agent Absence de formation HACCP	1		
11. Blessure - Maladie (Rayonnement)		14. Agression - Harcèlement	14. Stress	-8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétitif)	14. Stress	8. Blessure - Maladie - Faligue (Ergonomie - Geste répélitif)	14. Agression - Harcèlement	4. Incendie - Electrocution	13. Infection - Contamination -	Blessure - Fatigue (Ambiance lumineuse)	8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétitif)	12. Chute (Objets - Matériaux)	14. Agression - Harcèlement	Infection - Contamination - Maladie - Allergie	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	Agres nalation - I ané)	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)
11. F			14. Risques psychosociaux	8. Travail sur écran (Méthode Ergonomie - Cadence - Ecran)		8. Travai sur écran (Méthode Ergonomie - Cadence - Ecran)		4. Energies (Electrique Pression)	13. Substance dangereuse (Stockage - Utilisation - Exposition)	1. Ambiance de travail	8. Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	12. Stockage en hauteur Empilement d'objets	14. Risques psychosociaux	1. Ambiance de travail	6. Ma	13. Substance dangereuse 13. (Stockage - Utilisation - (Int Exposition)	6. Manutention manuelle
des	E .	des	des	Sur	Sur	sur	<u>e</u>	des	5	qes	sur	des	de de	des	des et	des	
Ensemble activités	Intervention cas d'urgence	Ensemble cactivités	Ensemble (activités	Travail écran		Travail écran	Gestion de régie	Ensemble cactivités	Intervention cas d'urgence	Ensemble c activités	Travail écran	Stockage dossiers	Accueil	Préparation or repas	Préparation service c repas	ien	Préparation des manifestations
des ccas - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	des CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA
Ensemble agents	1	Ensemble des agents	Ensemble agents	Direction	Direction	Secrétarial	Secrétariat	Gardiens	Gardiens	Adjointe à la Direction Agent polyvalent	Adjointe à la Direction Agent polyvalent	Adjointe à la Direction Agent polyvalent	Adjointe à la Direction Agent polyvalent	Cursinière	Cuisinière	Cuisinière	Animatrice
UT14-	UT14-	UT14-	UT14-	UT14-	UT14-	19 19	UT14- 20	UT14-	UT14-	UT14- 23	UT14- 24	UT14- 25	UT14- 26	UT14- 27	UT14-	UT14- 29	0T14- 30

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO

		_		_	_				-			-	_	_	T	0-2170	01007-202312	21-20231213
	En cas de remplacement du véhicule, s'assurer de la présence d'une climatisation					En cas de remplacement du véhicule, voir pour prévoir un radar de recul et un bip de signalisation	Deux agents formés	Escabeau changé	Voir s'il faut réorganiser le local technique dans un studio	Agent formé	Récupérer les FDS des produits Stocker les produits dans des espaces dédiés	Machines à laver et sèche linge changés, ouverture par le haut. Mettre en place des bacs à linge sur roulette		Refait à neuf en août 2023	Voir si un calibrage du matériel est possible afin que l'alarme soit plus forte	Nettoyer les bouches de VMC et s'assurer q'une maintenance périodique des gaines de ventitation est réalisée		Etudier la possibilité de mettre en place une salle de pause pour les agents
9	m	CA	m	100	4	9	100	φ	60	ဟ	60	00	4	4	80	- 22	60	00
-	-	-m	-	- T	-0	\$ 5 5	~	100	64	-	8 2	77	4	100	2	m	e	2
Ecran plat	Climatisation dans le véhicule	Vestiaires et sanitaires disposition		Agent intégré dans l' recensement des besoins	Chaussures de sécurité disposition	Annulation des trajets en cas d'intempéries spécifiques Minibus entretenu par un garagiste	de formation on électrique mais e programmation	Utilisation sporadique Echelle neuve	Présence d'un établi	Chariot à disposition Possibilité d'être à 2 en cas de charges lourdes	Utilisation de produits courants (white-spirit,) Gants et masques à disposition	ı	Extincteurs contrôlés périodiquement					_
ო	e0	64	n	60	4	69	77	77	4	60	77	64	7	64	0	0	m	7
7	-	-	-	N	-	2	4	ന	-	2	10	2	2	N	2	N	N	20
			-	Machines en cours de remplacement		-	-	Escabeau en cours de remplacement	Local en cours d'aménagement	-	1	Utilisation de machines à laver et séche-linge posé au sol		Présence d'une fiche multiple à l'accueil ainsi qu'un grand nombre de multiprise branchée l'une sur l'autre	Le report de l'alarme incendie dans les appartements des gardiens n'est pas suffisamment fort	Les bouches de VMC ne sont pas suffisamment entretenues	Les agents sont amenés à bouger Fatigue les meubles de la salle de . Geste restauration régulièrement pour les activités et les animations. Le mobilier est lourd.	Il n'y a pas de salle de pause séparé des résidents. Par conséquent, il n'y a pas de coupuire même durant les temps de respas
8. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Geste répétitif)	Blessure - Maladre - Fatigue (Ambiance thermique)	1, Infection - Contamination Maladie - Allergie	1. Fatigue auditive -surdité	2. Blessure - Coupure - h Choc - Brūlure thermique	3. Chute de plain-pied - Heurt (Obstacte)	3. Accident de circulation (Collision - Renversement)	4. Incendie - Electrocution	5, Chute de hauteur	5. Chute (Objets - Matériaux)	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répétitif)	Agression nalation - Ingestion ané)	6. Blessure - Maladie - Fatigue (Ergonomie - Cadence - Geste répetitif)	9. Brûlure thermique - Incendie Explosion	4. Incendie - Electrocution	9. Brülure thermique - Incendie Explosion	1. Infection - Contamination Maladie - Allergie	Les 6. Blessure - Matadie - Fatigue les (Ergonomie - Cadence - Geste restr répétitif)	14. Stress
8, Travail sur écran (Méthode - Ergonomie - Cadence - Ecran)	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	1. Ambiance de travail	2, Machine - Outil - Matériel - Engin	 Circulation engin - piéton 	3. Circulation engin - pièton	4. Energies (Electrique - Pression)	5, Hauteur (Circulation - Accès - Travaii)	lu 5, Hauteur (Circulation - Accès - Travall)	utention manuelle	13. Substance dangereuse 13. (Stockage - Utilisation - (Intexposition)	6. Manutention manuelle	9. Chaleur - Point chaud	4, Energies (Electrique Presston)	9. Chaleur - Point chaud	1. Ambiance de travail	6. Manutention manuelle	14. Risques psychosociaux
Travail sur l écran		Contact avec le public	de	9	Circulation sur le site	Conduite du minibus	dre	x d'ordi	0	Transport des commissions Transport du matériel	Maintenance des locaux	Entretien du linge	Toutes activités	Toutes activités	Gardiennage	Toutes activités	Aménagement de la salle de (restauration	Pause
CCAS - RA	Extérieur	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	CCAS - RA	des CCAS - RA
Animatrice	Chauffeur Agent polyvalent	Chauffeur	Chauffeur	Chauffeur	Chauffeur	Chauffeur Agent polyvalent	Chauffeur	Chauffeur	Chauffeur	Chauffeur	Chauffeur	👺	Ensemble des agents	Ensemble des agents	Gardiens	Ensemble des agents	Agent polyvalent CCAS - RA Cursinière	Ensemble des agents
UT14- 31	UT14- 32	UT14- 33	UT14- 34	UT14- 35	UT14- 36	UT14- 37	UT14- 38	UT14- 39	UT14- 40	UT14-	UT14-	UT14- 43	UT14- 44	UT14- 45	UT14- 46	UT14- 47	UT14- 48	UT14- 49

сатопаде	
Cheminée ne sert pas depuis 2020 - F fait 1 fois par an	
-	
m	
de de	
9. Brûlure thermique - Incendie salle d'animation au rez Explosion chaussée	
3. Chaleur - Point chaud	
Présence d'une 9. cheminée	
des CCAS - RA	
Ensemble agents	
UT14-	

Reçu en préfecture le 21/12/2023 52LO