Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Recu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022



ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE

## DCM N° 70/2022

République Française

### **EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS**

Département de LA SAVOIE

**DU CONSEIL MUNICIPAL** 

Arrondissement de ST-JEAN-DE-MAURIENNE

## **COMMUNE** de ST-ETIENNE-DE-CUINES - 73130

L'an deux mil vingt-deux, le vingt octobre, à dix- huit heures trente minutes, le Conseil Municipal, légalement convoqué, s'est réuni à la Mairie, en Séance Publique, sous la Présidence de M. Dominique LAZZARO, MAIRE.

MEMBRES PRESENTS: MM. BIGNARDI Martine - CLAPPIER Yves - CLEMENT Pierre-Benoît -COMBET-BLANC Françoise - CURCIO Véronique - DEJEAN Jocelyne - DEPLANTE Benjamin - GOYET Aurélie -LEMAIRE-LEVY Florence - PACHOUD Bernard - ROCHETTE Pierre - ROL Nelly - TOGNET André -

**MEMBRE ABSENT: NEANT** 

Mme COMBET-BLANC Françoise a été élue Secrétaire de Séance.

DATE CONVOCATION C.M.:

17/10/2022

DATE PUBLICATION SUR SITE INTERNET ET AFFICHAGE LISTE D.C.M.:

25/10/2022

DATE ENVOI DCM EN SOUS-PREFECTURE de ST-JEAN-DE-MAURIENNE : 28/10/2022 O 3 / 1 / 2 0 2 2 DATE PUBLICATION D.C.M. SUR SITE INTERNET :

28/10/2022 03/11/2022

#### NOMBRE DE CONSEILLERS

EN EXERCICE : 14

\* PRESENTS : 14

\* VOTANTS 14

OBJET: VALIDATION DU DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS (D.U.E.R.P.)

Le DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS (D.U.E.R.P.) ayant été validé le 30/08/2022 par le COMITE D'HYGIENE, DE SECURITE ET DES CONDITIONS DE TRAVAIL (C.H.S.C.T.) du CENTRE DE GESTION DE LA FONCTION PUBLIQUE TERRITORIALE DE LA SAVOIE, par un AVIS FAVORABLE à l'unanimité des Représentants des Collectivités et des Représentants du Personnel,

#### LE CONSEIL MUNICIPAL,

Après en avoir pris connaissance et en avoir délibéré, à l'unanimité, 14 voix POUR,

VALIDE IE DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS (D.U.E.R.P.) qui est annexé à la présente délibération.

FAIT ET AINSI DELIBERE, les jours, mois et an ci-dessus

POUR COPIE CONFORME, 27 Octobre 2022.

M. LAZZARO Dominique, MAIRE de ST-ETIENNE-DE-CUINES

CODE NAF /APE

# DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS

STRUCTURE: COMMUNE DE SAINT-ETIENNE-DE-CUINES

ADRESSE : Place Jean VIARD

N° SIRET

TELEPHONE: 04 79 56 22 38

DIRECTION: Myriam FRENE

ASSISTANT DE PREVENTION

	UNITES DE TRAVAIL				
UT1	COMMUN				
UT2	ADMINISTRATIVE				
UT3	TECHNIQUE				
UT4	ENTRETIEN DES LOCAUX				
UT5	ATSEM				
UT6	BIBLIOTHEQUE				
UT7	POSTE				
TOTAL					

	Nombre d'agent	5
	3	
de la company	3	
	2	
	2	
	1	
	11	

## DATE EVALUATION INITIALE ET REVISIONS DU DOCUMENT UNIQUE

Révision	Date	Préparé par	Date Visa collectivité	Approuvé par
Evaluation Iniitale	juil-22	J.PERRIN - cdg73	07/07/2022	

Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022



ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE

LISTE UNITES DE TRAVAIL	LISTE ACTIVITES
COMMUN	Entretien mairie
ADMINISTRATIVE	AR domicile travail
BIBLIOTHEQUE	Accueil du public
AGENCE POSTALE	Gestion des colis
ATSEM	Déneigement /salage
ENTETIEN DES LOCAUX	Déplacements à pied
TECHNIQUE	Encadrement d'enfants
	Entretien des locaux
	Entretien espaces verts et cimetières
	Travail en atelier / Mécanique
	Entretien voirie, espace public
	Entretien du stade
	Garderie périscolaire
The state of the s	Logistique, manutention
	Maintenance bâtiment
	Entretien des écoles
	Organisation de l'activité
	Gestion des réseaux
	Gestion des livres
	Sécurité /prévention
	Station d'épuration
	Stockage
	Transversal
	Travail de bureau
	Entretien pompiers

<u>FR</u>	FREQUENCE D'EXPOSITION		
Moins d'1 h par jour  1 à 11 fois / an  Evénement jamais observé et inconcevable			
Peu fréquente	Entre 1 et 3 h par jour  1 à 3 fois / mois		
	Evénement jamais observé mais qui peut arriver		
Fréquente	Entre 3 et 5 h par jour 1 à 4 fois / semaine Evénement déjà observé		
Permanente	Entre 5 et 8 h par jour Tous les jours Evénement fréquent		

<u>Pilote</u>	

Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022

Berger Levrault

Plan d'actions suivi			
0	Action annulée		
1	Action non démarrée		
2	Action en cours		
3	Nouvelles actions/maj		
4	Action réalisée		



LISTE DES RISQUES	<u>DESCRITPION</u>	DOMMAGES POSSIBLES	GRAVITE	
	<ul> <li>Manutention manuelle et port de charges lourdes ou encombrantes/difficile à manutentionner</li> <li>Déplacement avec charge, pousser-tirer de charges</li> </ul>			
Activité physique	<ul> <li>Travaux avec contraintes posturales (torsion, inclinaison, piétinement, agenouillement, flexion), gestes et postures</li> <li>Gestes répétitifs</li> <li>Environnement de travail mal adapté ergonomiquement/pas ergonomique</li> </ul>	Douleurs musculaires, articulaires Inflammations, lombalgies Maladie chronique ou aigue	G = 4 ou 7	
	Travaux nécessitant un effort physique (déplacements longs, avec dénivelé, effort important)			
Ambiances lumineuses	• Eclairage non adapté aux activités réalisées dans les locaux (sous-éclairage,	Fatigue visuelle, maux de tête Troubles visuels Chute, erreurs dans la réalisation des tâches	G = 1	
Ambiances thermiques et météorologiques	avec une source de chaleur)	Coup de chaleur, déshydratation, malaise Coup de froid, hypothermie Brulûre, engelure	G = 1	
Astreintes /travail en horaires atypiques	Travaux en horaires dits "atypiques" (nuit, horaires décalés, équipes successives)	Somnolence, fatigue Troubles du sommeil Santé psychique, altération des performances cognitives Obésité, prise de poids	G = 4	
Circulation et déplacements routiers	Déplacements professionnels ou déplacements domicile-travail à l'aide d'un véhicule (voiture, bus, engin agricole, engin de chantier): heurt véhicule-véhicule-véhicule-obstacle     Circulation dans de mauvaises conditions météorologiques (nuit, pluie, brouillard, neige)      Oéplacements à pieds ou travaux sur la chaussée, à proximité de voies de      Circulation dans de mauvaises conditions météorologiques (nuit, pluie, brouillard, neige)      Stress, peur  Accident de trajet  G = 7  G = 10 (heurt plant)		G = 7 G = 10 (heurt piéton-véhicule) G = 1 ou 4 (selon objets)	
Chute de hauteur	<ul> <li>Travaux ou déplacements à proximité de parties en contrebas (fosse, cuve, bassin)</li> <li>Travaux ou déplacements dans des zones en hauteur (passerelle, toiture, mezzanine)</li> <li>Utilisation de dispositifs mobiles ou de moyens d'accès à des zones en hauteur (nacelle, échafaudage, échelles, escaliers)</li> <li>Utilisation de moyens de fortune (chaise, table, cartons)</li> </ul>	Fracture	G = 7 G = 10 (selon hauteur)	
Chute de plain-pied	<ul> <li>Déplacements dans un environnement encombré, passage étroit</li> <li>Déplacement sur un sol glissant (eau, huile, neige, glace), défectueux (trous, revêtement dégradé), inégal (marche, pente)</li> </ul>	Contusion, hématome Entorse Fracture	G = 4	
Chute d'objets, effondrement	<ul> <li>Travaux ou déplacement à proximité d'objets empilés sur de grandes hauteur ou stockés en hauteur dans des espaces dédiés (racks, étagères) ou non (stockage en vrac)</li> <li>Travaux effectués simultanément sur 2 niveaux</li> </ul>	Contusion, hématome Fracture Traumatisme cranien Décès	G = 1 ou 4 ou 7 ou 10 (selon objets stockés et hauteur de stockage)	
Co-activité	Travaux réalisés au même endroit et même moment par plusieurs agents, interférence des activités/installations	Dommages corporels Décès	G = 7	
Entreprises extérieures	Travaux réalisés au même endroit et même moment par la collectivité et les entreprises extérieures, interférence entre les activités/instalaltions	Dommages corporels Décès	G = 7	
Equipements de travail	<ul> <li>Utilisation d'engins de manutention et appareils de levage (treuil, chariot à fourche, transpalette)</li> <li>Utilisation d'outils coupants ou tranchants (scie, tronçonneuse, couteaux) ou contact avec du matériel coupant (déchets)</li> <li>Utilisation d'outils avec risque d'écrasement (marteau, burin)</li> <li>Utilisation de machines et travaux à proximité de machines/pièces en mouvement</li> <li>Utilisation d'outils chauffants (fours, plaque chauffante, chalumeau)</li> <li>Exposition à des projections d'éclats de verre, métal, poussière, copeaux, matériel incandescent liées à l'utilisation d'un équipement (meuleuse, scie)</li> <li>Exposition à des fluides/énergies (fuites ou projections d'air comprimé, hydraulique, gaz), appareils à pression (ESP)</li> <li>Exposition aux vibrations membres supérieurs : outils vibrants (marteau piqueur, clé à choc, meuleuse, débrousailleuse)</li> <li>Exposition aux vibrations corps entier : conduite d'engins de manutention (chariot), de TP (chargeuse, pelleteuse), agricoles (tracteur), de transport (bus, semi-remorque)</li> </ul>	Contusion Brulûre Coupure, pincement, écrasement Fracture Perte d'un membre, sectionnement, happement Décès Irritation/allergie oculaire, cutanée Douleurs musculaires, articulaires	G = 1 ou 4 ou 7 ou 10 (selon outils/machine) G = 4 ou 7 (projections) G = 4 ou 7 (vibrations)  G = 7	
Incendie ou explosion	<ul> <li>Utilisation, manipulation ou stockage de produits inflammables, cartons, papiers</li> <li>Travaux générant des flammes, étincelles ou à proximité de sources d'énergie (travaux par points chauds)</li> <li>Installations électriques pouvant générer des départs de feu</li> <li>Environnement ATEX (amosphère explosive) : gaz, poussières inflammables</li> </ul> Brulûre Intoxication, asphyxie Décès		03/11/2022	

Manutention mécanique de charges	Utilisation d'un appareil de levage et de manutention (grue,pont roulant, palans,	Blessure souvent graves lié à la circulation d'engins, à la nature de la charge, aux moyens de manutention	G =7	
Noyade	Travaux ou déplacements à proximité d'un <b>point d'eau</b>	Asphyxie, décès	G = 7	
Organisation de la prévention	<ul> <li>Organisation des premiers secours : absence ou manque de personnel formé aux premiers secours, matériel de premiers secours (trousse de secours, DAE) à disposition et vérifié</li> <li>Documents obligatoires : consignes en cas d'accident, registre de sécurité, registre de santé et sécurité, registre des dangers graves et imminents</li> <li>Gestion des accidents : déclaration des accidents de travail et maladies professionnelles sur prorisk, registre des accidents bénins</li> <li>Assistant de prévention désigné et formé, lettre de cadrage (ou conseiller de prévention)</li> <li>Gestion des nouveaux arrivants : formation à la sécurité des nouveaux arrivants (agents, CDD, intérims), livret d'accueil</li> <li>Contrôles périodiques reglementaires : liste des équipements soumis, planning des contrôles, rapports des contrôles conservés et prise en compte des résultats des rapports</li> <li>Gestion des EPI : EPI fournis, lavés et contrôlés, EPI adaptés et portés</li> </ul>	Non-conformité réglementaire Dommages corporels	G = 4	
Organisation du travail	<ul> <li>Intensité et complexité du travail : précision/attention/concentration, objectifs irréalistes/flous, polyvalence (multitâches), sous-qualification</li> <li>Contraintes de rythme : réactivité et disponibilité immédiate, interruption dans le travail, changements imprévus dans le planning</li> <li>Cadence de travail : cadence imposée, horaires supplémentaires récurrentes, difficultés à la prise de pause, difficultés à respecter les délais, surchage de travail, sollicitation en dehors des horaires de travail, déséquilibre vie privée/vie professionnelle</li> <li>Autonomie : manque d'autonomie dans la tâche, manque d'autonomie dans l'organisation du travail, formation au poste de travail</li> <li>Travaux répétitifs</li> <li>Insécurité socio-économique ou mutations fréquentes</li> </ul>	Conséquences sur le travail : baisse de la performance, objectifs non atteints, absentéisme Conséquences psychologiques : troubles de la concentration, anxiété, stress, irritabilité, démotivation, perte de confiance en soi, epuisement professionnel Conséquences physiques : troubles gastriques, dermatologiques, troubles du sommeil, fatigue	G = 1 ou 4	
Perte de sens du travail	Imprécision des objectifs Incompatibilité des instructions entre elles Faible utilisation ou développement des compétences Qualité empêchée Travail inutile Conflit de valeurs, conflit éthique	Conséquences sur le travail : baisse de la performance, objectifs non atteints, absentéisme Conséquences psychologiques : troubles de la concentration, anxiété, stress, irritabilité, démotivation, perte de confiance en soi, epuisement professionnel Conséquences physiques : troubles gastriques, dermatologiques, troubles du sommeil, fatigue		
Qualité de l'air et émission	ventilation des locaux     mauvaises odeurs	Inconfort, fatigue, maux de tête	G = 1 ou 4 (selon espace et atmosphère)	
Risques liés aux rayonnements	<ul> <li>Exposition à des champs électromagnétiques : installations électriques, aimants, télé-communications</li> <li>Exposition à des rayonnements naturels (UV solaires) : travaux extérieurs</li> <li>Exposition à des rayonnements optiques artificiels (UV, lasers, halogènes, IR) : soudage à l'arc</li> <li>Exposition à des rayonnements ionisants (rayons X, sources radioactives, radon)</li> </ul>	Intoxication aigue : irritation, allergie, brulûre, décès Intoxication chronique : atteinte rénale/hépatique/nerveuse/respiratoire, troubles de la fertilité, cancer	G = 7 (rayonnements optiques artificiels) G = 10 (rayonnements ionisants)	
Relations interpersonnelles	<ul> <li>Interactions avec le public : altercations, violences physiques, verbales, agression</li> <li>Confrontation à la souffrance d'autrui</li> <li>Nécessité de maitrise des émotions</li> <li>Relations entre collègues</li> <li>Relations avec la hiérarchie/encadrement, reconnaissance, équilibre effort/récompense</li> <li>Rapports violents, discrimination, harcèlement</li> </ul>	Conséquences sur le travail : baisse de la performance, objectifs non atteints, absentéisme Conséquences psychologiques : troubles de la concentration, anxiété, stress, irritabilité, démotivation, perte de confiance en soi, epuisement professionnel Conséquences physiques : troubles gastriques dermatologiques, troubles du sommeil, fatigue	G = 1 ou 4	
Risques biologiques, infectieux et hygiène	<ul> <li>Contamination par des agents pathogènes (contact avec des personnes malades/du public/ des enfants, des surfaces contaminées, épidémie/pandémie)</li> <li>Contact avec des animaux (morsures, piqûres d'insectes): travaux en extérieur</li> <li>Contact avec des matières souillées ou tout produit pouvant contenir des agents infectieux ou ayant été en contact avec du sang humain (eaux usées, déchets, produits alimentaires, activités de soins)</li> <li>Travaux dans des locaux insalubres, niveau d'hygiène insuffisant (absence d'installations d'hygiène des salariés (sanitaires, douches), vêtements de travail non lavés, restauration dans un local inadapté, entretien insuffisant)</li> </ul>	Maladie infectieuse Epidémie/pandémie (grippe, covid-19) Décès Allergie Accident d'exposition au sang Gène, inconfort	Reçu en préfecture le 03/11/2022  Affiché le 03/11/2022  ID: 073-217302314-20221020-203  G G G	



20-2022DELIB\_070-DE

Risques chimiques	Utilisation, manipulation de produits chimiques dangereux (pictogramme de danger sur l'étiquette) : exposition par contact, inhalation, ingestion     Stockage de produits chimiques dangereux	Intoxication aigue : irritation, allergie, brulure,	G = 7 ou 10 (selon espace et atmosphère) G = 4 ou 7 (selon produit) G = 10 (CMR)	
Risques électriques		Brûlure Electrisation Electrocution	G = 7 G = 10 (HT)	
Risques liés au bruit	<ul> <li>Bruit ambiant entrainant une gène, un inconfort, de la fatigue ou pouvant entraver la communication ou l'exécution de certaines tâches (open space)</li> <li>Bruit fort continu &gt; 80 dB (A) (machines, outils, haut-parleurs)</li> <li>Bruit fort impulsionnel/répétitif &gt; 130 dB (A) (outils travaillant par chocs, signaux sonores)</li> </ul>	Fatigue auditive, maux de tête Nervosité, stress, troubles de concentration Surdité et troubles auditifs	G = 1 G = 7	
Télétravail	Travaux réalisés au domicile des agents, à l'aide de technologiques de l'information et de communication	Stress, isolement social	G = 1 ou 4	
Travail isolé	Travaux réalisés par un travailleur hors de vue et de portée de voix d'autres personnes, dans un endroit peu fréquenté et sans possibilité de recours extérieur en cas de problème (non-secours)	Stress, sentiment d'insécurité, peur Aggravation des dommages en cas d'accident Décès	G = 7	
Travail sur écran	<ul> <li>Travaux imposant une posture statique sur un ordinateur pendant de longues heures et des gestes répétitifs (utilisation du clavier, de la souris)</li> <li>Utilisation d'un écran pendant de longues heures</li> </ul>	Douleurs musculaires, articulaires Fatigue visuelle, maux de tête	G = 4 ou 7 G = 1	
Travail en espace clos	• Travaux dans un espace partiellement ou totalement fermé, n'ayant pas été concu initialement pour être occupé par des personnes, dans lequel l'atmosphère peut présenter des risques (appauvrie en O2, dégagement gazeux) : puits, silos, citernes	Fatigue inhabituelle, maux de tête, nausée	G = 7 ou 10 (selon espace et atmosphère)	

Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022

ID : 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE



#### Envoyé en préfecture le 03/11/2022 Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022

- Les agents accrochent les décorations de Noël à partir d'une échelle

ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE

## Levrault

## Méthodologie

## Critères d'évaluation

			Fréquence d	'exposition	Service Control
Probabilité	Durée Fréquence	Moins d'1 h par jour	Entre 1 et 3 h par jour	Entre 3 et 5 h par jour	Entre 5 et 8 h par jour
Evénement jamais observé et inconcevable	1 à 11 fois / an	1	1	1	1
Evenement jamais observé mais qui peut arriver	1 à 3 fois / mois	1	4	4	7
Evénement déjà observé	1 à 4 fois / semaine	4	7	7	10
Evénement fréquent	Tous les jours	4	7	10	10

	Gravité potentielle		
Note	Définition		
1	Exposition entraînant une gêne dans le travail, Blessure légère sans arrêt de travail, pas de soin à l'extérieur		
4	Arrêt de travail inférieur à 1 mois, lésions mineures Blessure avec arrêt de travail mais sans séquelles		
7	Arrêt de travail supérieur à 1 mois, Suivi médical ou soins répétés, TMS Maladie professionnelle		
10	Incapacité Permanente Partielle Mort		

Fréquenc	ce d'exposition	G	ravité	Moyens de Maîtrise				
	Détails des niveaux		Détails des niveaux		Détails des niveaux			
Rare	1	Faible	1	Elevé	1			
Peu fréquente	4	Modérée	4	Efficace	4			
Fréquente	7	Grave	7	Insuffisant	7			
Permanente	10	Très grave	10	Inexistant ou peu efficace	10			

## Cotation de la criticité = Gravité x Fréquence

		Faible	Modérée	Grave	Très grave
fréquence	/gravité	1000	4	7	10
Permanente	10	10	40	70	100
Fréquente	7	7	28	49	70
Peu fréquente	4	4	16	28	40
Rare	1	1	4	7	10

#### Cotation du niveau de risque réel

100	100	400	700	1000
70	70	280	490	700
49	49	196	343	490
40	40	160	280	400
28	28	112	196	280
16	16	64	112	160
10	10	40	70	100
7	7	28	49	70
4	4	16	28	40
1	1	4	7	10
Rb/M	1	4	7	10

## Note globale = Gravité x Fréquence x Maîtrise

	E PERSONAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART	o processor and the second		TO SHOOT OF THE PROPERTY OF TH
Note globale	Evaluation globale	Score	Classement	Interprétation
Note < 50	Risque Faible	1	Priorité 4	Cette catégorie concerne des situations de travail pour lesquelles une maîtrise importante du risque est établie ou pour lesquelles l'exposition à la situation dangereuse est limitée. Cependant, des mesures de prévention et/ou de protection peuvent toujours être mises en œuvre (à long terme)
50≤ Note <196	Risque Moyen	2	Priorité 3	Des mesures de prévention et/ou de protection doivent être mises en œuvre dans un délai raisonnable (>12mois)
196 ≤ Note <490	Risque Elevé	3	Priorité 2	La situation de travail impose la mise en place de mesures de prévention et/ou protection dans un délai relativement court (3-6mois)
490 ≤ Note ≤ 1 000	Risque Fort	4	Priorité 1	La situation de travail ne peut continuer dans ces conditions. Des mesures de prévention et/ou de protection doivent être prises très rapidement.

#### Maitrise du risque Note Définition Exemple Le risque électrique est globalement maîtrisé du fait de la conformité Prévention inclut des mesures d'ordre technique, et de la maintenance régulière du matériel, de la formation et de la organisationnel et humain protection individuelle du personnel Le personnel dispose de protections individuelles (EPI) contre le Prévention existe mais peut être complétée ou améliorée. bruit, a été sensibilisé sur le risque encouru et le port des EPI a été Parmis les 3 types de moyens de prévention, seulement 2 rendu obligatoire par consigne. Cependant, les machines restent sont en place mais répondent bien à la situation. bruyantes. Mesures de prévention existent mais ne sont pas toujours |- Le risque incendie est peu maîtrisé du fait de la difficulté d'accès aux de l'absence de formation du personnel à leur usage efficaces ou mises en œuvre. Il s'agit principalement d'équipements de protection individuelle, de mesures - Les agents ont à leur disposition les EPI adaptés mais ne les utilisent informationnelles pas toujours

sans aucune protection

Mesures de prévention sont inexistantes ou existent mais

ne sont pas utilisées ou sont inefficaces



FICHE D'EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022

Berger Levrault

Moyens de prévention et de protection existants ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE Dangers ou situations Fréquence Mesures à prévoir Humain Commentaires Activités Situations de travail Mode Risques considérés Dommages encourus Technique Organisationne Unités de Travai d'exposition dangereuses SECRETAIRE DE Mettre en place un registre de santé et sécurité au travail et informer les Absence de registre santé et Non-conformité réglementair 4 4 4 64 3 MOIS COMMUN estion de la prévention N Evénement fréquent rganisation de la préventi COMMANDE A PASSER gents de sa localisation et de son rôle MAIRIE ence de registre danger grave Mettre en place un registre de danger grave et imminent et informer les SECRETAIRE DE 4 4 4 Sécurité 64 3 MOIS COMMANDE A PASSER N Organisation de la préve Evénement fréquent COMMUN tion de la prévention MAIRIE imminent obligatoire nmer et former un assistant de prévention, le doter du temps et des CONVENTION A PASSER irtant de prévention po lon-conformité réglementais ovens nécessaires pour mener les actions de prévention, rédiger sa lettre MAIRE 1 AN ion de la prévention COMMUN de cadrage nmé et/ou non formé, AVEC LE CDG /prévention SECRETAIRE DE Non-conformité réglementai A DEMANDER UN Formation des nouveaux agents par les agents 7 7 Sécurité 1 49 Faire un accueil sécurité pour les nouveaux agents ou les agents 1 AN rganisation de la prév ueil nouveau arrivan COMMUN Dommages corporels MAIRIE MODELE AU CDG /prévention ACHATS DE CRAMPONS **POUR LES 3 AGENTS** Contusion, hématome ies de circulation extérieures en bon état Déneigement assuré par les agents techniqu Moins d'1 h par jour 16 MAIRE 5 MOIS Chute de plain-pied vent à l'entrée de la mairie de la mairie et aux abords des établissements (mairie, école 1 Mettre à disposition des crampons amovibles à la mairie TECHNIQUE + 1 PAIRE COMMUN sade sur le sol gelé pieds DANS CHAQUE LOCAL COMMUNAL SECRETAIRE DE Vigilance des travailleurs lors de leur Heurt avec un véhicule, accident de Circulation et déplacements Accident de la route, décès 28 Vérifier Annuellement la validité des permis de conduire 4 mois nlacements domicile-travail N Moins d'1 h par jour rmis de conduire Kit de sécurité routière Envoyer note aux agent COMMUN Contusion, hématome MAIRIE trôles techniques obligatois jure les gestes harrière et les conseils de l'État DÉJÀ EN FAIRE DES RAPPELS Suivi des consignes du gouvernement Aération régulière des locaux Maladie infectieuse vens d'hygiène fournis (lingettes, gel hase de pandémie (Covid 19). 10 MAIRE estes barrières respectés par les agents D Tous les jours COMMUN ppeler aux personnes présentant des symptômes de rester confinées e et hygiène Epidémie/pandémie droalccolique, désinfectant...) Gestes barrières affichées et rappelées PLACE REGULIEREMENT Suivi des consignes du gouvernement ovens d'hygiène fournis (masques, lingettes, hase de pandémie (Covid 19). Maladie infectieuse Gestes barrières affichées et rappelés 4 1 10 nisation de crise (covid 19) D Tous les jours Respect des gestes barrières et hygiène Epidémie/pandémie l hydroalccolique) Plan d'organisation mis en place (fermeture au re en place d'un modèle de plan de prévention des risques lors d'un Les plans de prévention ne son vité dangereuse, réaliser une Inspection commune préalable au SECRETAIRE DE MODELE FOURNIT PAI as mis en place lorsqu'une Dommages corporels Pas d'intervention des EE au delà de 400 h /a 1 MOIS 1 à 3 fois / mois Entreprises extérieures narrage du chantier Réunion de chantier suivis par les élus MAIRIE LE CDG évoir la signature d'un permis feu lors de travaux par point chaud vaux dangereux ombier 1 Issurer que les Diagnostics amiante ont bien été réalisés dans tous les DEMANDER DEVIS AU vénement jamais observé et 28 MAIRE 1 AN Exposition à l'amiante Qualité de l'air et émission MP. allergie, intoxication 1 ments construits avant le 01/07/1997 PRESTATAIRE céder aux mesures néc DEMANDER DEVIS AU Sécurité vénement jamais observé et Exposition au radon, commune es 7 10 70 aliser des mesures Radon dans les bâtiments de la commune MAIRE 1 AN 1 COMMUN tivités quotidienne N Risques liés aux rayonnement cancer PRESTATAIRE nutention de charges fail leurs musculaires, articula 1 à 3 fois / mois ort de charges Activité physique ADMINISTRATIVE Transversal urnitures de bureau, boite N charges lourdes chive\_ramette de c tures contraignantes lors de epositionner les téléphones de façon à ne pas avoir à tendre le bras pou 64 MAIRE 1 MOIS **EN COURS** Accueil du public ccueil téléphonique Entre 3 et 5 h par jour Activité physique ADMINISTRATIVE pels (saisie informatique à faire même temps) INTERVENTION DE ravail de bureau dans un bureau pe 49 méliorer l'éclairage de ce bureau MAIRE 1 MOIS of Fatigue visuelle, maux de tête mpe d'appoir 1 à 4 fois / semaine Ambiances lumineuses ADMINISTRATIVE Travail de bureau L'ELECTRICITE ans le bureau de la comptabilité organiser le rangement des dossiers de manière à ne pas avoir de do Contusion hématon 1 à 3 fois / mois ssiers placés en hauteur Chute de hauteur 4 10 40 MAIRE 3 MOIS ARCHIVAGE A FAIIRE Travail de bureau Entorse ADMINISTRATIVE echerche dossiers en hauteur ganiser l'espace du bureau d'accueil de manière à n'avoir qu'un post EN ATTENTE MISE EN Contusion, hématome paces encombrés (bureaux, 196 MAIRE Entorse Fracture PLACE PAR PERSTATAIR ADMINISTRATIVE Travail de bureau Tous les jours Chute de plain-pied ésence d'armoires de rangement rmatique (accès aux différents logiciels + mails) et ouvrir l'espace en ables, meuble) COURS éant des zones de rangements supplémentaires INFORMATIQUE Vigilance des agents lors de l'utilisation du FAIRE INVENTAIRE DANS uipements à disposition en bon état 4 ettre à jour la trousse de secours MAIRE 1 MOIS 20 Equipements de travail ravail de bureau Moins d'1 h par jour ntact avec du matériel coupai Coupures, contusions **ADMINISTRATIVE TOUS LES SERVICES** seaux, coupe-papier, massicot... Poste de travail différencié (1 poste EN ATTENTE MISE EN ntabilité/état civile, 1 poste gesti ficultés dans la gestion des bilité, démotivation, perte Expertise de l'agent / agent formé à l'accueil d 16 MAIRE ADMINISTRATIVE Accueil du publi Entre 3 et 5 h par jour Organisation du travail meture au public en demie journée omptabilité et un espace "accueil du public" avec un accès à tous les PLACE PAR PRESTATAIRE des mails, 1 poste confiance COURS giciels sur chaque poste INFORMATIQUE MISE EN PLACE DE Clarifier les rôles et missions de chacun iche de poste et organigramme existants tion du travail, priorisation des Tous les jours 7 49 MAIRE 3 MOIS ngue de communicatio **ADMINISTRATIVE** confiance ncadrant HEBDOMADAIRES cueil du public (téléphone, Contact avec le 4 10 40 1 à 3 fois / mois Relations interpersonnelles tercations, agressions verbales ADMINISTRATIVE sommeil, irritabilité, fatigue public résentiel) Suivi des consignes du gouvernement Maladie infectieuse yens d'hygiène fournis (lingettes, gel cueil du public en période de crise Contact avec le 7 1 49 ADMINISTRATIVE Evénement déjà observé sinfection des points de contacts journalie public et hygiène exiglas en place Décès Accueil du public sur rdy fermeture de la ma Réglage de la lumi 10 1 4 40 ADMINISTRATIVE Travail de bureau | Travail de bureau / travail sur écran Entre 5 et 8 h par jour uminosité de l'écran et reflets Travail sur écran Fatigue visuelle, maux de tête ores / rideaux anger les fauteuils de certains postes de travail (fauteuils r FAIRE INVENTAIRE DE emps de pause sibilisation à l'ergonomie au poste de tra ou ne fonctionnant plus)
Mettre à disposition des postes de travail un support de documents et ur sture, ergonomie du poste de 1 MOIS Travail sur écran Entre 5 et 8 h par jour ADMINISTRATIVE Transversal ravail de bureau / travail sur écran TOUS LES FAUTEUILS ternance des tâche ormatique (faite lors de la visite) GOUDRONNER UNE éplacement du matériel du local de ort de charge sur un terrain iné leurs musculaires, articulai Etudier la possibilité d'installer une armoire avec le matériel et les produit ENTETIEN DES LOCAUX ockage vers les bureaux et vestia 1 à 4 fois / semaine Activité physique 4 10 160 2EME ADIOINT 6 MOIS BANDE POUR FACILITE du côté bureau/vestiaire du bâtiment LEPASSAGE DU CHARIOT Utilisation de lavettes, de ttre en place les nouvelles techniques de pré-imprégnation FORMATION PAR LE CDG ort de charge, postures leurs musculaires, articulaires, 1ERE ADJOINTE 4 MOIS Activité physique 2 Ne plus utiliser de vaporisateur ENTETIEN DES LOCAUX tretien des locau vaporisateurs et de balais ntre 1 et 3 h par jour Auto laveuse pour la salle polyvalente ntraignantes, gestes répétitif flammations, lombalgies PREVU SEMAINE43 Port de seaux plein d'ea Mécaniser au maximum le nettoyage par la mise en place d'auto laveus FORMATION PAR LE CDO Mettre à disposition un kit télescopique permettant de laver les tables ttoyage des surfaces (tables basse ostures dos courbés, gestes puleurs musculaires, articulaires, Raclette télescopique à disposition pour le 1ERE ADJOINTE 4 MOIS ENTETIEN DES LOCAUX ntre 1 et 3 h par jour Activité physique nflammations, lombalgies lavage des vitres passes et les surfaces en gardant le dos droit PREVU SEMAINE43 DEMANDE A FAIE PAR léception et répartition des commandes sur les différents site IMMED IFS AGENTS POLIR 28 ATEMEN à 11 fois / an Mettre à disposition un diable 2EME ADJOIL Activité physique ENTETIEN DES LOCAUX manutention papier toilettes, essuies mains, bido charges, gestes répétitifs flammations, lombalgies PRENDRE CELUI DU le produits, sacs poubelles) SERVICETECHNIQUE léplacement en extérieur par Déplacements entre les différents sit Ambiances thermiques et Coup de chaleur, déshydratation 1 1 10 10 1 Mettre à disposition une veste de pluie 1ERE ADJOINTE 3 MOIS PASSER COMMANDE (2) ENTETIEN DES LOCAUX etien des locau à entretenir, entretien des locaux du Moins d'1 h par jour mps de pluie, temps froid, Coup de froid stade Chaleur importante dans l'école haleur ravail physique dans un Ambiances thermiques et 4 1 10 40 tretien des écoles N 1 à 3 fois / mois Coup de chaleur, déshydratation Horaires décalés le matin pendant les vacano maternelle l'été

Déplacements entre les différents site Accident de la route, décès 4 7 1 28 ration des loca N Moins d'1 h par jour eurt piéton / véhicule Circulation limitée à 30 km/h sur la commune Respect du code de la route à entretenir FAIRE INVENTAIRE DANS Déplacements dans les sites à Circulation et déplacement Mettre une trousse de secours à disposition dans tous les locaux 49 1 Entre 3 et 5 h par jou urt avec du mobilier ussures de sécurité MAIRE MOIS tusion, hématome etenus par les agents TOUS LES SERVICES VOIR SI POSSIBLE AU ckage de matériel à l'école situé e Circulation et déplace sager de stocker les produits et le matériel à un autre endroit 4 1 10 40 MAIRE MOIS Moins d'1 h par jour **FONDS ECOLE** face des toilettes des enfants MATERNELLE ACHATS DE CRAMPONS **POUR LES 3 AGENTS** Contusion, hématome 4 10 40 fettre à disposition des crampons amovibles MAIRE 4 MOIS TECHNIQUE + 1 PAIRE Moins d'1 h par jour DANS CHAQUE LOCAL COMMUNAL

								DO Saint Etieni	ne de Odines							ye en prefectu			
The state of the state of	and the same of the same		Identif	fication des risques			The State of the Local Division in the Local	Moyen	s de prévention et de protection	n existants	Cot	tation (	des risq	ues	Reçu	u en préfecture	le 03/11/	2022	Berger Levrault
Unités de Travail	Activités	Situations de travail	Mode	Fréquence d'exposition	Dangers ou situations dangereuses	Risques considérés	Dommages encourus	Technique	Organisationnel	Humain	réquence	Gravité	Risque	score	Macuras à prévoir	hé le 03/11/202 073-217302314	Dálai	20-2022	PDELIB_070-DE
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des école	Accès au stock de produits et de s matériel d'entretien, présence d'un rebord à enjamber	N	Moins d'1 h par jour	Trébuchement	Chute de plain-pled	Contusion, hématome Entorse Fracture			Chaussures de sécurité antidérapantes portées	4	4 7	112	2 Mettre du les seaux	lu matériel à disposition dans les écoles pour ne pas avoir à port et balais	rter MAIRE	4 MOIS	調	VOIR SI POSSIBLE FONDS ECOLE MATERNELLE
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des école	Déplacement avec l'aspirateur dorsal	N	Entre 1 et 3 h par jour	Trébuchement	Chute de plain-pied	Contusion, hématome Entorse Fracture			Chaussures de sécurité antidérapantes portées	7	4 7	196		le système de balayage humide (raclette) ou mettre à dispositio steur dorsal sur batterie	on 1ERE ADJOINTE	E 4 MOIS	調	FORMATION PAR L
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des locau	Déplacement lors de l'activité de nettoyage des locaux	N	Entre 3 et 5 h par jour	Sol glissant, zones encombrées	Chute de plain-pied	Contusion, hématome Entorse	Chaussures mise à disposition		Chaussures de sécurité antidérapantes portées	10	4 1	40	1					
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des école	Accès au stock de produits et de matériel d'entretien (escalier 12 marches d'accès à la cour de	N	Tous les jours	Glissade, trébuchement	Chute de hauteur	Fracture  Contusion, hématome Entorse Fracture	Rambarde de protection, main courante	-	Port de chaussures de sécurité	4	7 4	112		u matériel à disposition dans la maternelle pour ne pas avoir à s seaux et balais	MAIRE	4 MOIS	湖	VOIR SI POSSIBLE FONDS ECOLE MATERNELLE
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien mairie	l'élémentaire) Déplacement pour chercher le matériel et les produits chimiques au sous sol (mairie) passage dans des	N	Moins d'1 h par jour	Présence d'escaliers sans rampes, marches glissantes	Chute de hauteur	Contusion, hématome Entorse Fracture			Port de chaussures de sécurité	4	7 7	196	2 Entrepose	er les produits et le matériel au rez de chaussée de la mairie	MAIRE	4 MOIS	ell.	ACHAT ARMOI
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien pompier	escallers  Nettoyage et passage dans de nombreux escallers	N	1 à 4 fois / semaine	Trébuchement chutes	Chute de hauteur	Contusion, hématome Entorse Fracture	Présence de rampe		Chaussures de sécurité antidérapantes portées	7	7 4	196		u matériel à disposition dans les étages (balais, seau) pour ne pa es porter dans les escallers	as		2312	COUT TROP IMPOI POUR 1 FOIS PA SEMAINE ACHETE MATERIEL MOINS I
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des locau	compartor de products commiques pour le nettoyage Pour les sois: JEDOR 3D (FDS: provoque une irritation cutanée et de graves lésions des yeux) pour l'auto laveuse FORTE (FDS: provoque de grave bruiure de la peau et de grave	N	Entre 3 et 5 h par jour	Exposition à des produits chimiques dangereux sans protection	Risques chimiques	Intoxication algue : irritation, allergie, brulure	Gants en latex à disposition (non protection chimique) blouse à disposition			7	4 7	196		disposition des gants de protection EN374-1 en Nitrile et des de protection	MAIRE	4 MOIS	, ald	VOIR AVEC LI FOURNISSEURS POSSIBLE PRODU MOINS AGRESSIFS AUTOLAVEUS
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des locau	X Utilisation de produits chimiques pour le nettoyage	r N	Entre 3 et 5 h par jour	Non connaissance des risques chimiques	Risques chimiques	Intoxication aigue : irritation, allergie, brulure				7	4 7	196		es agents aux risques chimiques, Mettre à disposition des agents validées par le médecin du travail)	s 1ERE ADJOINTE	E 6 MOIS	A	APRES FORMATION UTILISATION PRO MOINS TOXIQUE
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des locat	le nettoyage le nettoyage Pour les sols: JEDOR 3D et x DETERQUAT DDM (Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux) pour les	N	Entre 3 et 5 h par jour	Exposition à des produits chimiques dangereux	Risques chimiques	Intoxication aigue : irritation, allergie, brulure				7	4 7	196	2 Envisager Mettre en	r de passer à des produits naturels (savon noir et vinaigre) n place des protocole de nettoyage	1ERE ADJOINTE	E 6 MOIS	Elli.	A METTRE EN PL APRES FORMAT
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des local	Utilisation de produits chimiques sans respect des dosages indiqués sur les fiches techniques, versement de	N	Entre 3 et 5 h par jour	Risque de versement de produits sur la peau, projection dans les yeux	Risques chimiques	Intoxication aigue : irritation, allergie, brulure				7	4 7	196		disposition des bouchons doseurs, envisager de mettre en place rale de dilution	e 1ERE ADJOINTE	E 4 MOIS		DEMANDER A FOURNISSEUR Q PRISE DE COMM
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des école	: Provoque de graves bruiures de la	s N	Tous les jours	Application en vaporisation: possibilité de projection dans les yeux	Risques chimiques	Intoxication aigue : irritation, allergie, brulure				7	4 7	196		ésinfecter systématiquement en nettoyage général (le SARS CO ruit par un savon) - réserver la désinfection en cas d'épidémie ructure	1ERE ADJOINTE	E 4 MOIS	湖	FORMATION PAR PREVU SEMAIN
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des local	peau et de graves lésions des yeux  Stockage d'anciens produits non utilisés	N	Tous les jours	Mélange de produits, écoulement vieux bidons	Risques chimiques	Intoxication algue : irritation, allergie, brulure				4	4 10	160	2 Faire un tr	tri dans les produits et le matériel plus utilisés	1ERE ADJOINTE	E FAIT	4	
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des local	x Nettoyage des sanitaire à la Javel	N	Tous les jours	Exposition à un produits très	Risques chimiques	Brulure chimique, respiration de gaz chloré				4	4 10	160	2 Bannir l'ut	utilisation de la javel (désinfectant uniquement et non nettoyant)	t) 1ERE ADJOINTE	E 4 MOIS	THE THE	FORMATION PAR
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des local	Stockage de produits chimiques, x produits transvasés dans d'autres contenants (pulvérisateurs, bidons)	N	Entre 1 et 3 h par jour	dangereux pH élevé 12  Mélange de produits	Risques chimiques	Intoxication aigue : irritation, allergie, brulure	Local de stockage de produits			4	4 7	112	2 Mettre de	es bacs de rétention en place en respectant les incompatibilités	1ERE ADJOINTE	4 MOIS	127	FORMATION PAR PREVU SEMAIN
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des local	Stockage de produits chimiques, xx produits transvasés dans d'autres contenants (pulvérisateurs, bidons)	N	1 à 3 fois / mois	Projection de produits dans les yeux ou sur la peau	Risques chimiques	Brulure chimique				1	4 10	40	THE PERSON NAMED IN	disposition des lunettes de protection itilisation de vaporisateur (sauf pour mise en trempage des	1ERE ADJOINTE	£ 4 MOIS	Hill	FORMATION PAR PREVU SEMAIN
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des loca	x Balayage à l'aide d'un balais coco	N	Entre 1 et 3 h par jour	Remise en suspension des particules pendant 16h dans l'air	Risques biologiques, infectieux et hygiène	Inhalation particules				7	1 10	70	Distance	un balayage humide (frange dépoussiérante, balais à picots ou	1ERE ADJOINTE	£ 4 MOIS	illa	FORMATION PAR
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des loca	Nettoyage des sanitaires, contact avec des déchets	ec N	Entre 1 et 3 h par jour	Contact avec des bactéries, virus, (vomis, urine, selles)	Risques biologiques, infectieux et hygiène	Maladies infectieuses	Gants à disposition blouse à disposition		Blouse portée	7	4 4	112	2 Mettre un	n vestiaire à disposition des agents	MAIRE	6 MOIS	ыll	A ETUDIER PO TROUVER LE E ENDROIT
ENTETIEN DES LOCAUX	Entretien des locat	Intervention dans des locaux, seule le matin ou le soir ou certains jour de la semaine (vendredi stade, mercredi	N	1 à 4 fois / semaine	Travailler hors de portée de vue et de voix d'autres personnes	Travall isolé	Aggravation des dommages en cas d'accident Décès	Teélephone à disposition dans les locaux			4	7 7	196	2 Mettre en	n place un système de veille entre agents ou avec les élus	1ERE ADJOINTE	4 MOIS	all .	PROTOCOLE A M EN PLACE POUR LES REGLES
ATSEM	Encadrement d'enfants	Mise en place et rangement de la salle de sieste	e N	Moins d'1 h par jour	Port de charge, postures contraignantes	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies		2 agents pour la mise en place de la salle de sieste		4	4 7	112	2 Mettre à d	disposition un système de crochet pour soulever les couchettes sisser	2EME ADJOINT	6 mois	Mr.	A ETUDIER
ATSEM	Encadrement d'enfants	Passage de tables en tables pour les activités, Habillage /déshabillages des enfants, toilettes et lavages des mains		Entre 3 et 5 h par jour	Gestes et postures contraignantes, piétinement, position penchée	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	Tabouret à roulettes à disposition	Bureau avec fauteuil à disposition pour les préparations	Agents formés aux gestes et postures	7	4 1	28	1 Lors du rer	enouvellement des tabourets, mettre à disposition des tabourets ders	s MAIRE	1 AN	n#	FAIRE INVENTAIR TABOURETS A CH
ATSEM	Encadrement d'enfants	Préparer et surveiller la sieste	N	Entre 1 et 3 h par jour	Gestes et postures contraignantes	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	Table et fauteuil de bureau à disposition	Préparatin des activités pendant la sieste des enfants		4	4 1	16	1 Ne pas mu privilégier	uitiplier les activités durant le temps de sieste des enfants, leur surveillance	DIRECTRICE ECOLE	3 MOIS	7/1	VOIR AVEC L DIRECTRICE PO PLANNIFIER LES T.
		Utilisation de lavettes, de vaporisateurs, d'un aspirateur dorsal lourd et de balais non réglable, frange			Port de charge, Gestes et postures		Douleurs musculaires, articulaires,		Alternance des tâches (maternelle) aspiration					custômo de	s place les nouvelles techniques de pré-imprégnation et un autre le balayage humide (raclette)			a	A VOIR AU PROC
ATSEM	Entretien des école	de lavage à languettes Port de seaux plein d'eau, port des chaises pour les mettre sur les tables	N	Entre 1 et 3 h par jour	contraignantes	Activité physique	Inflammations, lombalgies		et lavage 1j/2 entre les deux agents		,	4 7	196	Envisager	de mécaniser au maximum le nettoyage par la mise en place ite auto laveuse utilisable dans les salles de classe	MAIRE	1 AN	x3.55	BUDGET (INVESTISSEME
ATSEM	Entretien des école	Nettoyage des locaux les jours de mauvais temps	N	1 à 4 fois / semaine	Saleté importante dans l'école maternelle les jours de mauvais temps (terre, boue présentes dans la cour de récréation)	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	Aspirateur dorsal à disposition			4	4 7	112	2 Faire metti bac à sable	tre les chaussons aux enfants dans la salle de classe ou retirer le e	MAIRE	3 MOIS	all	A VOIR AVEC L
ATSEM	Entretien des école	Nettoyage des tables d'enfants (basse s à l'aide de lavettes, nettoyage des vitres ç chaque vacances	n N	Entre 1 et 3 h par jour	Gestes et postures contraignantes	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	Raclette télescopique à disposition pour le lavage des vitres			4	4 7	112		disposition un kit télescopique permettant de laver les tables les surfaces en gardant le dos droit	1ERE ADJOINTE	4 MOIS	A B	APRES FORMAT
ATSEM	Entretien des écolo	Chaleur importante ans l'école s maternelle l'été	N	1 à 3 fois / mois	Travail physique dans un environnement chaud	Ambiances thermiques et météorologiques	Coup de chaleur, déshydratation				4	1 10	40		possibilité de décaler les horaires de ménage le matin lors des de fortes chaleur	1ERE ADJOINTE	FAIT	1000	UIQUEMENT POS PENDANT LES VAC SCOLAIRE (AMPL DETRAVAIL TR IMPORTANT
ATSEM	Encadrement d'enfants	Circulation dans la classe, peu de place	e N	Entre 1 et 3 h par jour	Heurt à du mobilier	Circulation et déplacements routiers	Contusion, hématome	Etagères et rangement en nombre suffisant	Rangement régulier des espaces		4	1 7	28	1					
ATSEM	Encadrement d'enfants	Accompagnement transport scolaire	N	Entre 1 et 3 h par jour	Accident de la circulation	Circulation et déplacements routiers	Contusion, hématome	Bus scolaire en bon état et contrôlé Gilet HV à disposition		Chauffeur expérimenté	4	7 1	28	1					
ATSEM	Encadrement d'enfants	Affichage et stockage en hauteur	N	1 à 3 fois / mois	Utilisation de chaise	Chute de hauteur	Entorse Fracture Contusion, hématome	Escabeau à disposition (dans un bâtiment)	Affichage fait par les enseignants		1	7 4	28	1					
ATSEM	Encadrement d'enfants	Présence d'escaliers dans 1 salle de classe	N	Tous les jours	Glissade, trébuchement	Chute de hauteur	Contusion, hématome Entorse Fracture	Rambarde de protection, main courante	Accès par les escaliers pour certaines activités (maximum une fois par jour)		4	4 1	16	1					
Control of the Contro		Accès au stock de produits et de				COMMUNICATION OF PARTIES AND PROPERTY OF THE											1 7		VOIR SI POSSIBLE



Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022 Moyens de prévention et de protection existants Affiché le 03/11/2022 Danaers ou situations Fréquence Mode Risaues considérés Dommages encourus Technique Organisationnel Humain Mesures à prévoir Situations de travail Unités de Travai Activités ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE d'exposition danaereuses sence de meubles et de caisses de Déplacement en présence de jeux / jouets au sol Glissade, trébuchement : sol Entorse es jeux et jouets sont rangés régulièrement 4 4 1 16 Encadrement N Entre 3 et 5 h par jour Chute de plain-pied ATSEM combré Fracture VOIR SI POSSIBLE AU Accès au stock de produits et de Contusion, hématome ettre du matériel à disposition dans l'école maternelle pour ne pas avo 4 10 160 MAIRE 4 MOIS **FONDS ECOLE** ATSEM matériel d'entretien, présence d'un Moins d'1 h par jour Chute de plain-pied Entorse Fracture MATERNELLE rebord à enjamber A REVOIR A"PRES tretien des écoles Déplacement avec l'aspirateur dorsal ADJOINTE 4 MOIS ssures de sécurité antidérapantes portées 196 N ATSEM Entre 1 et 3 h par jour Trébuchement dans le câble Chute de plain-pied Entorse n aspirateur dorsal sur batterie FORMATION Fracture Ision hémate ssures de sécurité antidérapantes portées 16 ussures de sécurité à disposition ATSEM retien des écoles Déplacement sur un sol mouillé N Moins d'1 h par jour Slissade Chute de plain-pied Entorse lettre à disposition un cutter sécurisé (auto rétractable) A VOIR AVEC LES Utilisation d'outils coupants durant le Encadrement mation au secourism MAIRE 2 MOIS N Coupure usse de secours à disposition Entre 1 et 3 h par jour Cutter, ciseaux Equipements de travail ATSEM INSTITUTRICES ctivités scolaires tockage de bouteille de gaz et bidor COURRIER A FAIRE AUX Brulure Retirer le stock de produit dangereux (essence, bouteille de gaz...) du loca 'essence (locataire) dans le local 7 10 280 1 MOIS MAIRE ATSEM retien des éco Intoxication, asphyxic LOCATAIRES mais qui peut arriver tockage produits chimiques situé dans le local technique A VOIR AU PROCHAIN Règles de vie avec les enfants pour limiter le atigue auditive, maux de tête visager d'améliorer l'ambiance sonore par la pose de panneau 28 MAIRE 1 AN Entre 3 et 5 h par jour Risques liés au bruit Nervosité, stress, troubles de atins au mobilie Cris, pleurs, jouets des enfants ruit ambiant de la class ATSEM ustiques au plafond (INVESTISSEMENT) SHITE partition des enfants en petits groupes A AUDIT ENERGENITIOUE ontact avec des enfants malades ontact avec bactérie, virus, urine Risques biologiques, infectieu et hygiène 4 1 gents formés ATSEM N 1 à 3 fois / mois Maladies infectieuses ouche pour laver les enfants en maternelle Aération des locaux ne, selles, vomi el hydro alcoolique à dispo Pl adaptés (gants) Risques biologiques, infectieu 1 1 nation des agents au secourisme, 1 in des enfants en cas de blessure N 1 à 11 fois / an ntact avec du sans Accident d'exposition au sang oint d'eau pour nettovage des mains Suivi médical des agents ATSEM A ETUDIER DANS ECOLE ntact avec des bactéries, virus ques biologiques, infectie 112 2 Mettre un vestiaire à disposition des agents MAIRE 1 AN PRIMAIRE (SALLE Moins d'1 h par jour Maladies infectieuses ouse à disposition se portée ATSEM PEINTURE) e nettoyage Pour les sols: JEDOR 3D et FOURNISSFURS SI Exposition à des produits ants en latex à disposition (non protection Mettre à disposition des gants de protection EN374-1 en Nitrile et des lunettes de protection Intoxication aigue : irritation, MAIRE 4 MOS Entre 1 et 3 h par jou chimiques sans protection, inhalation de produit acide Risques chimique POSSIBLE PRODUITS ATSEM MOINS AGRESSIFS POUR graves brûlures de la peau et de raves lésions des veux) pour le **AUTOLAVEUSE®** Mettre les produits chimiques dans une armoire sécurisée dans des bacs de FORMATION PAR LE CDG toxication aigue : irritatio ckage des produits sans rétentio 4 10 160 1ère Adiointe 4 MOS ATSEM PREVU SEMAINE43 et sans respect des incompatibilité Ne plus désinfecter systématiquement en nettoyage général (le SARS COV FORMATION PAR LE CDG Utilisation d'un désinfectant 160 2 étant détruit par un savon) - réserver la désinfection en cas d'épidémie 1ère Adjointe 6 MOIS Entre 1 et 3 h par jour ATSEM retien des école PREVU SEMAINE43 DETERQUAT DDM dangereux allergie, brulure dans la structure Utilisation d'Elispray A (Provoque VOIR SI PPOSSIBLE AVEC aver les jouets en lave vaisselle (voir protocole du guide entretien des Exposition a des produits toxication aigue : irritatio sévère irritation des veux) en 1ère Adjointe 4 MOIS LAVE VAISSELLE SALLE Risques chimiques ATSEM etien des éco 1 à 3 fois / mois aux du cdg73) aporisation pour le nettoyage des dangereux allergie, brulure POLYVALENTE Exposition à des produits Nettoyage des sanitaires à l'aide de FORMATION PAR LE CDG ntoxication aigue : irritation 2 Ne plus vaporiser les produits pour éviter leur inhalation 1ère Adiointe naigre (produit acide, détartrant, Entre 1 et 3 h par jour chimiques sans protection Risques chimiques allergie, brulure PREVU SEMAINE43 halation de produit acide n nettoyant) en vaporisation rmer les agents aux risques chimiques, Mettre à disposition des agen voir si formation prévue Non connaissance des risques cication aigue : irritation Utilisation de produits chimiques pou 4 10 160 1ère Adjointe 1 an ATSEM ntretien des école Entre 3 et 5 h par jour Risques chimiques e nettoyage de l'école chimiques allergie, brulure par le cnfpt ransport des livres dans la ouleurs musculaires, articulai nvisager de changer le chariot vieillissant pour un chariot plus petit et faire invenaire du 4 7 112 1 an Activité physique nariot de transport à disposition non utilisé 1ère Adjointe BIBLIOTHEQUE Moins d'1 h par jour rt de charge natèriel avant budget TMS thèque demander aux agents nsnort de caisses de livres du leurs musculaires, articul 40 Mettre un diable à disposition ou utiliser celui de la poste 1ère Adjointe 4 mois BIBLIOTHEQUE 1 à 3 fois / mois ort de charge Activité physique techniques d'apporter la diable quand besoin tilisation d'une chaise basse pour effectuer le lassement des livres dans les bacs e Postures contraignantes pour les uleurs musculaires, articulai 4 4 1 16 Moins d'1 h par jour Activité physique haise basse d'enfants à disposition BIBLIOTHEQUE estion des livres ur les étagères TMS ssurer de la prise en compte par l'assurance de l'utilisation du véhic CONTACTER SECRETAIRE DE placement mensuel sur le site de Circulation et déplacemen sonnel de l'agent 49 з моіѕ THE SECOND 1 à 3 fois / mois Accident de la route gent possédant le permis B 1 ASSURANCE/AUTO-BIBLIOTHEQUE Délivrer des ordres de missions ponctuels lorsque l'agent sort du territoi MAIRIE voie biblio MISSION) Contusion, hématome 4 10 1 Moins d'1 h par jour lisation d'une chaise Chute de hauteur 40 1 Mettre à disposition un marche pied 1ère Adioint 3 mois commande à passe estion des livres BIBLIOTHEQUE Fracture Contusion, hématome Espace organisé de manière à garder un espa lettre un tapis à l'entrée pour éviter de salir la bibliothèque et de la non glissant 16 1ère Adiointe 3 mois 湖 commande à passe Moins d'1 h par jou age, trébuchemen Sestion des livre BIBLIOTHEQUE bacs et livres au sol, étagère) Fracture onnes pouvant être el hydro alcoolique à disposition ovage des locaux et points de contact 7 4 1 Tous les jours port du masque 28 BIBLIOTHEQUE Accueil du public pidémie/pandémie sques à disposition et hygiène PROTOCOLE A METTRE gravation des dommages en iquement le Lundi anrès-midi ettre en place un système de veille (par exemple passage en mairie en f ésence de l'agent lors de la vailler hors de portée de vue 1 78 MAIRE 6 mois EN PLACE POUR FIXER 1 à 4 fois / semaine léphone à disposition BIBLIOTHEQUE estion des livres voix d'autres personnes ermeture de la bibliothèque au put Décès LES REGLES REVOIR AGENCEMENT ttre à disposition de l'agent un fauteuil réglable (hauteur d'assise uvaises postures, matériel eurs musculaires, articulai MAIRE 6 MOIS hauteur et inclinaison du dossier, accoudoir) et installer l'ordinateur sur QUAND REMPLACEMEN BIBLIOTHEQUE estion des livres Travail sur écran: recherches 1 à 4 fois / semaine Travail sur écran danté Inflammations, lombalgies reau permettant de mettre ses iambes dessous VOIR SI POSSIBILITE ort de charges encombrantes assage par-dessus la banque Port de colis de différentes tailles po Adapter la banque d'accueil de manière à passer les colis aux usagers plus 64 MAIRE 6 MOIS D'ENLEVER LE Moins d'1 h par jour Activité physique able à dispositio ide de la factrio AGENCE POSTALE Gestion des colis les donner aux usagers Inflammations, lombalgies PIFXIGIASS Accueil du public en position a Ordinateur remis à bonne hauteur lors de la leurs musculaires, articulai 7 4 7 196 2 Réaliser un accueil en position debout MAIRE MOIS VOIR AVEC L'AGENT Activité physique Entre 1 et 3 h par jour tures contraignantes tête lev AGENCE POSTALE Accueil du public obligation de lever la tête pour voir Inflammations, lombalgies ssibilité d'aérer les locaux Ambiances thermiques et 7 1 49 Inconfort, coup de chaleur nauffage d'appoin AGENCE POSTALE Accueil du public Chaleur importante l'été, froid l'hive Entre 1 et 3 h par jour une seule fenêtre pouvant être météorologiques Contusion, hématome Sol en hon état Ranger les colis plus proche de la zone d'accueil afin de réduire les 64 MAIRE 4 MOIS **VOIR AVEC L'AGENT** l encombré ou glissan AGENCE POSTALE Gestion des colis récupérer les colis et les donner aux Entre 1 et 3 h par jour Chute de plain-pied Entorse on glissant Fracture nvisager de former les agents à l'accueil du public VOIR AVEC LA POSTE Porte d'entrée visible depuis la banque Evénement jamais observé Accueil du public pouvant être 28 risager la mise en place d'un système d'alarme reporté à l'accueil de l MAIRE 6 MOIS Relations interpersonnelle Anxiété, stress AGENCE POSTALE Accueil du public ession, vol erture de la porte par l'agen gressif, gestion d'argent mais qui peut arriver POUR FORMATION airie (boutons poussoir) ion à des usagers 7 4 28 Port du masque AGENCE POSTALE Accueil du public Accueil du public pendant la pandén Entre 1 et 3 h par jour Contamination ntaminés et hygiène asque et gel hydroalcolique à disposition Brûlure Faire intervenir une entreprise pour régler le dysfonctionnement FAIRE INTERVENIR ysfonctionnement du système 49 1 1 à 3 fois / mois 1 7 7 MAIRE 4 MOIS AGENCE POSTALE Accueil du publi L'ENTREPRISE l'ouverture de porte ctrique (agent non habi FAIRE INTERVENIR uverture de la porte d'entrée par 1 10 visager de changer la sonnerie de l'entrée ou de laisser ouvert au publi MAIRE 1 MOIS AGENCE POSTALE Accueil du public Moins d'1 h par jour nerie aigue Risques liés au bruit Inconfort L'ENTREPRISE PROTOCOLE A METTRE ettre en place un système de veille (par exemple passage en mairie e vailler hors de portée de vue e Agent travaillant seule dans le 112 MAIRE s MOIS EN PLACE POUR FIXER Entre 3 et 5 h par jour Travall isolé AGENCE POSTALE Accueil du public d'accident éphone agence postale âtiment de l'agence postale e voix d'autres personnes dans l'agence postale Décès LES REGLES faire invenaire du sture contraignantes fauteuil uleurs musculaires, articulai 4 10 Mettre à disposition un fauteuil réglable MAIRE N Travail sur écran AGENCE POSTALE ravail de bureau Poste de travail informatique Moins d'1 h par jour réglable Inflammations, lombalgies matèriel avant budge etits travaux d'entretien courant e tenue de postures contraignai 16 Organisation à 2 1 à 3 fois / mois Activité physique re agenouillé, accroupi sur de Inflammations, lombalgies transpalette à disposition



Envoyé en préfecture le 03/11/2022

									DO Guint Etien				V-Air-				en préfecture	le 03/11		
				Identifi	ication des risques		And the second second		Moyen	s de prévention et de protection	existants	9	otation	des ri	sques		hé le 03/11/202		LOZZ	Berger Levrault
N°	Unités de Travail	Activités	Situations de travail	Mode	Fréquence d'exposition	Dangers ou situations dangereuses	Risques considérés	Dommages encourus	Technique	Organisationnel	Humain	équenc	Gravité	Maîtrise	anbsin	Macuras à prévoir	Dilota	Dálai	20-2022	2DELIB_070-DE
101	TECHNIQUE	Déneigement /salage	Manutention de seaux de sel, déneigement et salage à la main	N	1 à 11 fois / an	Port de charges lourdes avec postures contraignantes,	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	Utilisation de la fraise quand c'est possible			1	4	4	6 1	Mettre à disposition un épandeur à sel	2EME ADJOINT	6 MOIS	125	A PREVOIR AU PROCHAIN BUDGET
102	TECHNIQUE	Entretien espaces verts et cimetières	Utilisation de taille-haies, souffleuses,	N	Entre 3 et 5 h par jour	Contraintes posturales (torsion), vibrations	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	Outils équipés de harnais pour répartir la charge Outil récent en bon état	Utilisation d'une aspiratrice à feuilles		7	4	4 1	12 2	Etre attentif à l'ergonomie des outils (harnais) lors de l'achat et alterne tâches dans la journée	les 2EME ADJOINT	1 AN	2dE	DÉJÀ MISE EN PLACE MAIS ETRE PLUS
103	TECHNIQUE		Port de charge à mettre dans les véhicules (tondeuses, matériel)	N	1 à 4 fois / semaine	Port de charges lourdes avec postures contraignantes	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires,	The second secon	Chargement à deux		4	4	4 (	4 2	Former les agents à la prévention des risque liés à l'activité physique (PRAP)	SECRETAIRE DE MAIRIE	1 AN	調	VIGILENT  VOIR FORMATION CNPT
104	TECHNIQUE		Ouverture des regards	N	1 à 3 fois / mois	Utilisation d'une pioche	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH			1	7	10 7	0 2	Mettre à disposition un lève tampon	2EME ADJOINT	1 AN	A	A PREVOIR AU PROCHAIN BUDGET
105	TECHNIQUE	Station d'épuration	Vidange du dégrilleur et du sable à l'aide d'une pelle	N	1 à 4 fois / semaine	Port du dégrilleur pour le vider / posture contraignantes	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies	Palan manuel	Vidange régulière		4	4	4 6	4 2	Envisager la mise en place d'un dégrilleur automatique	2EME ADJOINT	1 AN	al	A PREVOIR AU PROCHAIN BUDGET
106	TECHNIQUE	Entretien voirie, espace public	Collecte des poubelles (une vingtaine) dans les hameaux non accessibles par le camion de poubelles et vidage des poubelles dans les conteneurs	N	1 à 4 fois / semaine	Port de charges lourdes et postures contraignantes	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies				7	4	10 2	30 3	Envisager de demander à chaque administrés de descendre ses poubelle ou Mettre à disposition des outils d'aide à la manutention	MAIRE	1 AN	劃	FAIRE SONDAGE AUPRES DES ADMINISTRES
107	TECHNIQUE	Gestion des réseaux	enterrés Nettoyage des grilles d'eau pluviales à la pelle	N	1 à 11 fois / an	posture contraignantes dos courbé	Activité physique	Douleurs musculaires, articulaires, Inflammations, lombalgies		Intrevention ponctuelle d'une entreprise de curage		1	4	10 4	0 1	Faire intervenir une entreprise de curage Envisager d'acquérir une balayeuse aspiratrice	2EME ADJOINT	1 AN	all	DEMANDER DEVIS
108	TECHNIQUE	Transversal	Intervention dans une zone mai éclairée (chambre de vanne) ou de	N	1 à 3 fois / mois	Contraintes visuelles/risque de chute	Ambiances lumíneuses	Fatigue, hématomes, contusions	Mise à disposition de lampes torches et frontales dans l'atelier			1	4	4 1	6 1					
109	TECHNIQUE	Transversal	Travail en extérieur tout au long de l'année	N	Entre 3 et 5 h par jour	Variations météorologiques, intempéries (canicule, pluie, neige, tempête)	Ambiances thermiques et météorologiques	Coup de chaleur, déshydratation, malaise Coup de froid, hypothermie Brulure, engelure	Vêtement de travail Réfectoire chauffé Réfrigérateur et douche à disposition		Port des EPI	7	1	4 2	8 1	Mettre en place une organisation durant les périodes de fortes chaleur (aménagement d'horaires, temps de pause)	2EME ADJOINT	1 AN	III.	DÉIÀ EN PLACE POUR CERTAINES TACHES MAIS IMPOSSIBLE POUR TACHES BRUYANTES
110	TECHNIQUE	Déneigement	Déneigement /salage tôt le matin des accès aux bâtiments communaux,	N	1 à 3 fois / mois	horaires avec amplitudes variables		Somnolence, fatigue nerveuse Troubles du sommeil		Alternance des astreintes une semaine sur deux respect des temps de travail et des temps de		4	1	4 1	6 1					
111	TECHNIQUE	/salage  Logistique, manutention	parkings de l'école, du cimetière, de certaines routes Accès au grenier de l'atelier technique	N	1 à 11 fois / an	(WE, soirées)  Accès par escalier haut non sécurisé	atypiques  Chute de hauteur	Contusion, hématome Entorse Fracture		renos  Accès peu fréquent  Stockage de matériel peu utilisé		1	7	7 4	9 1	Ne plus utiliser ce lieu de stockage ou sécuriser l'accès	2EME ADJOINT	1 an		SECURISATION DES ESCALIERS
112	TECHNIQUE	Entretien espaces	Débroussaillage dans des talus à pente	N	1 à 11 fois / an	Intervention en pente raide en	Chute de hauteur	Décès Contusion, hématome Entorse				1	7	10 7	0 2	Former les agents pour l'intervention en talus et au port des protection antichute, mettre en place une ligne de vie	2EME ADJOINT	1 AN	all a	PREVOIR FORMATION
	75577405	verts et cimetières	raide		1	l'absence de protection antichute		Fracture Décès								Envisager de mettre des animaux dans ces talus pour éviter le débroussaillage				POUR LES AGENTS INVENTAIRE DU
113		Transversal	Accès à des éléments situés en hauteur avec une échelle (taillage arbres, peinture, changement d'ampoules)	N	1 à 3 fois / mois	Intervention en hauteur (échelles, escabeau ) escabeau sans patins à l'atelier	Chute de hauteur	Contusion, hématome Entorse Fracture	élagueuse à perche à disposition			1	7	7 4	9 1	Mettre à disposition une plateforme individuelle roulante légère (PIRL) Mettre au rebus les équipements en bois en mauvais état (plus de patins anti dérapant) et faire vérifier les équipements annuellement	2EME ADJOINT	1 AN	rell rell	MATERIEL A FAIRE(EVENUTELLEMENT CHANGER QUELQUES UNS) DEVIS A DEMANDER POUR VERIFICATION DU
110	TECHNIQUE	Transversal	Montée et descente à l'avant d'un véhicule et déplacement sur la	N	Tous les jours	Monter et descendre d'un véhicule plusieurs fois par jour, être	Chute de hauteur	Contusion, hématome Entorse	Présence de marchepieds pour l'accès à l'habitacle des véhicules	Activité brève et limitée sur une journée	Vigilance des agents	4	7	1 2	3 1					MATERIEL
115	TECHNIQUE	Travail en atelier /	plateforme d'un camion  Circulation aux abords d'une fosse mal	-	Tous les jours	déséquilibré  Chute dans la fosse d'entretien	Chute de hauteur	Fracture Contusion, hématome Entorse Fracture	Présence de points d'appui sur les véhicules	Fosse non utilisée		4	10	20		Condamner la fosse ou améliorer sa fermeture	2EME ADJOINT	6 MOIS	ail	REVOIR FERMETURE
		Mécanique	Descente dans des chambres de					Décès Contusion, hématome Entorse				١.	7	7 4		Intervenir à Deux	2EME ADJOINT	1 MOIS	ᆆ	PLUS SECURISEE
116	TECHNIQUE	Gestion des réseaux	vannes pour relever les compteurs  Montée dans réservoir pour y mettre	N	1 à 3 fois / mois	Utilisation d'une échelle	Chute de hauteur	Fracture <u>Décès</u> Contusion, hématome Entorse	Certains regards possèdent des échelles fixes			1				Utiliser une échelle mobile sécurisée		500000000000000000000000000000000000000	dis.	INTERVENTION A DEUX
117	TECHNIQUE	Gestion des reseaux	une pastille de chlore	N	1 à 3 fois / mois	Utilisation d'une échelle	Chute de hauteur	Fracture Décès Contusion, hématome	Echelles fixes		Port de chaussures antidérapantes, vigilance des					Intervenir en binôme	2EME ADJOINT	1 WOIS	2/1	INTERVENTION A DEUX
118	TECHNIQUE	Entretien espaces verts et cimetières	Déplacements sur terrain accidenté  Déplacements sur terrain accidenté	N	1 à 4 fois / semaine	Talus, pente, terrains accidentés	Chute de plain-pied	Entorse Fracture Contusion, hématome	Chaussures de sécurité hautes adhérentes	Entretien avec l'épareuse dès que possible	agents  Port de chaussures antidérapantes, vigilance des	Ľ	4			Mettre à disposition des crampons amovibles dans le véhicule des agents	Supposition and			PREVOIR ACHAT
119	TECHNIQUE	Déneigement /salage	lors du salage manuel, déneigement des trottoirs/voies piétonnes Déplacement dans l'atelier technique	N	1 à 11 fois / an	Glissade : sol gelé, glissant,	Chute de plain-pied	Entorse Fracture Contusion, hématome	Chaussures de sécurité adhérentes		agents	1	4	4 1	1	techniques	MAIRE	4 MOIS	AÑ.	CRAMPONS
120	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	sur sol glissant (présence d'eau, de graisse, de boue, de produits chimiques, etc.)	N	Tous les jours	Glissade : sol humide	Chute de plain-pied	Entorse Fracture	Chaussures de sécurité adhérentes	Nettoyage de l'atelier par les agents techniques	Port de chaussures antidérapantes	4	4	1 1	1					
121	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Circulation dans l'atelier technique avec des outils au sol, encombrement de l'atelier	N	Tous les jours	Glissade, trébuchements	Chute de plain-pied	Contusion, hématome Entorse Fracture	Chaussures de sécurité adhérentes Présence de supports de stockage pour les outils à manche, les panneaux	Stockage des outils dans les camions lors des interventions Regroupement des outils dans une partie de l'atelier	Port de chaussures antidérapantes	4	4	1 1	1	Garder les locaux dans un bon état de rangement	2EME ADJOINT	6 MOIS	He	PROGRAMMER DES JOURNEES DE RANGEMENT REGULIER
122	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Activités quotidiennes dans l'atelier	N	Tous les jours	Chute d'objets stockés en hauteur (étagère)	Chute d'objets, effondrement	Chocs, coups écrasement		Peu d'activités dans l'atelier	Vigilance des agents	1	7	4 2	1	Vérifier la fixation des étagères	2EME ADJOINT	6 MOIS	H	VERIFICATION A FAIRE
123	TECHNIQUE	Entretien voirie, espace public	Intervention à proximité du tractopelle	N	1 à 11 fois / an	Chute de pierres, de gravât	Chute d'objets, effondrement	Chocs, coups écrasement	Casque de chantier à disposition			1	7	4 2	1	Sensibiliser les agents et leur faire porter le casque de sécurité	MAIRE	4 MOIS	all	PROTOCOLE A METTRE EN PLACE
124	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Utilisation de portes sectionnelles à l'atelier Conduite de véhicule de déneigement	N	Moins d'1 h par jour	Chute de la porte	Chute d'objets, effondrement	Chocs, coups écrasement	Chaussures de sécurité	Porte sectionnelles contrôlés Entretien des véhicules et vérifications		4	7	1 2	1					
125	TECHNIQUE	Déneigement /salage	dans des conditions météorologiques difficiles (nuit, brouillard, neige), routes étroites	N	1 à 11 fois / an	Heurt avec un véhicule Heurt avec un objet	Circulation et déplacements routiers	Accident de la route, décès	Tracteur neuf Gyrophare	périodiques effectuées Révisions, contrôles techniques de tous les véhicules	CACES et permis poids lourds Connaissance du circuit de déneigement Aptitude médicale	4	10	4 16	0 2	Délivrer les autorisations de conduites aux agents	2EME ADJOINT	1 AN	4	FORMATION A PREVOIR
126		Entretien voirie, espace public	Travail à proximité de la circulation	N	1 à 4 fois / semaine	Heurt avec un véhicule, écrasement	Circulation et déplacements routiers	Accident de la route, décès	Vêtements haute visibilité à disposition (pantalon)	Signalisation temporaire/ ballsage de la zone d'intervention Entretien à l'épareuse sur les bords des routes	Vêtements HV portés	7	10	1 7	2	Former les agents à la signalisation temporaire Renouveler régulièrement les vêtements HV (50 lavages max)	2EME ADJOINT	1 AN	48	FORMATION A PREVOIR
127	TECHNIQUE	Entretien voirie, espace public	Véhicule stationné à proximité de la circulation	N	2 à 4 fois / semaine	Heurt avec un véhicule, écrasement	Circulation et déplacements routiers	Accident de la route, décès	Gyrophare sur les véhicule triangle sur le tracteur		Détention du permis B et du permis poids lourd	4	10	4 16	0 2	Mettre en place les zébras de signalisation sur les véhicules	2EME ADJOINT	6 MOIS	al	DEMANDER DEVIS
128	TECHNIQUE	Transversal	Déplacement avec un véhicule ou un engin	N	Tous les jours	Heurt avec un véhicule, collision de véhicules avec un obstacle	Circulation et déplacements routiers	Accident de la route, décès  Contusion, hématome	Véhicules équipés de pneus neige	Entretien et contrôle technique réalisé Déplacement sur les routes de la commune	des agents connaissance du secteur	7	7	1 4	1					
129	TECHNIQUE	Gestion des réseaux	Accès aux captages de montagne	N	1 à 11 fois / an	Terrain sinueux, pente raide, ravins	Circulation et déplacements routiers	Entorse Fracture	Téléphone professionnel	Intervention en binôme systématique		1	10	4	1					
130	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Utilisation d'outils à main (scie, marteau, pinces) et de machines outils, entretien de la petite mécanique des équipements	N	1 à 4 fois / semaine	Unisation a dutils avec risque d'écrasement (marteau, burin) et de coupure, machines et outils tranchants, perforants, abrasifs (touret à meuler, perceuse colonne, scie sauteuse,	Equipements de travail	Contusion, coupure, sectionnement, pincement, fracture	Machines conformes CE Mise à disposition de chaussures de sécurité, gants, vêtements de travail Trousse de secours à disposition	Les établis ne sont pas encombrés Entretien, renouvellement au besoin	Port de chaussures de sécurité, gants, vêtements de travail	4	4	1 1	1	Remettre les protections anti projection sur les machines (meuleuse et perceuse)	2EME ADJOINT	2 MOIS	遇	DEMANDER AUX AGENTS DE REMETTRE LES PROTECTIONS
131	TECHNIQUE	Entretien espaces verts et cimetières	Désherbage thermique du cimetière, du boulodrome et de la place de la mairie	N	1 à 3 fois / mois	Brulure	Equipements de travail	Brulure	Mise à disposition de chaussures de sécurité, gants, vêtements de travail	10	Port de chaussures de sécurité, gants, vêtements de travail	4	1	4 1	1					
132	TECHNIQUE	Entretien espaces verts et cimetières	Utilisation de matériel d'espaces verts et d'équipements de travail coupants	N	1 à 4 fois / semaine	Utilisation de tronçonneuse, débrousailleuse	Equipements de travail	Coupure, sectionnement	EPI (chaussures de sécurité, vêtements longs, pantalon anti coupure, visière grillagée, lunettes, gants) Perche élagueuse	Entretien des équipements Vérification du bon fonctionnement Trousse de secours à disposition dans les véhicules		7	4	4 11	2 2	Former les agents au tronçonnage Ajouter un kit membre sectionné dans la trousse de secours	2EME ADJOINT	1 AN	:4	FORMATION A PREVOIR
133	TECHNIQUE	Entretien espaces verts et cimetières	Utilisation de machines pour l'entretien des espaces-verts (souffleurs, débroussailleuse, taille- haie )	N	2 à 4 fois / semaine	Projection de cailloux, herbe	Equipements de travail	Irritation cutanée, oculaire	Perche élagueuse EPI (chaussures de sécurité, vêtements anti- coupure, visière, lunettes, gants) Carters, éléments de sécurité sur les équinements	Entretien des équipements Vérification du bon fonctionnement	Port de visières, casques, protections auditives, gants, vêtements de travail, chaussures de sécurité	7	4	1 2	1					

Envoyé en préfecture le 03/11/2022

									<b>DU Saint Etien</b>	ne de Cuines						Envo	oyé en préfectu	re le 03/1	1/2022	
VALUE OF				Identii	fication des risques				Moyen	s de prévention et de protectio	on existants	Co	tation	des ris	ques	Reçu	u en préfecture	le 03/11/	2022	Berger,
Unité	és de Travail	Activités	Situations de travail	Mode	Fréquence d'exposition	Dangers ou situations dangereuses	Risques considérés	Dommages encourus	Technique	Organisationnel	Humain	équence.	Gravité	Maitrise	score	14 h f f	hé le 03/11/202 073-217302314	D41-1	20-2022	DELIB_070-DE <sup>es</sup>
T	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Nettoyage des équipements et engins à l'aide d'un karcher	N	1 à 3 fois / mois	Projection d'eau sous pression ou de débris Coup de fouet du flexible	Equipements de travail	Blessures oculaires, cutanée	Chaussures de sécurité, vêtements de travail, lunettes de protection	Distance de sécurité avec le jet		1	7	4 28	1					
	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Utilisation d'un compresseur d'air (9 bar, 100L)	N	1 à 3 fois / mois	Projection d'air sous pression ou de débris Coup de fouet du flexible	Equipements de travail	Blessures oculaires, cutanée	Chaussures de sécurité, vêtements de travail lunettes de protection	Distance de sécurité		4	7	4 11	2 2	Faire contrôler le compresseur (obligation au dessus de 200bar/li)	2EME ADJOINT	6 MOIS	μĒ	PASSER COMMANI AUPRES D'UN PRESTATAIRE
5	TECHNIQUE	Entretien espaces verts et cimetières	Utilisation de machines pour l'entretien des espaces-verts (souffleurs, débroussailleurs, taille-haie, tondeuse)	N	1 à 4 fois / semaine	Utilisation prolongée d'un outil vibrant, vibrations transmises aux membres supérieurs	Equipements de travail	Douleurs musculaires, articulaires	s Matériels récents	Entretien des équipements Vérification du bon fonctionnement		7	7	4 196	5 2	Alterner les tâches sur le journée de travail	2EME ADJOINT	1 MOIS	sti	C'EST DÉIÀ LE CAS MA ETRE PLUS VIGILENT S LA PROGRAMMATIO DES TACHES
7	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Entretien mécanique du matériel fait dans le garage du stade en présence de produits inflammables (stockage	N	Tous les jours	Produits très inflammable risque de départ de feu	Incendie ou explosion	Brulures , irritation des voies respiratoires, intoxication	Extincteur à proximité (contrôlé)	garage ventilé extincteurs contrôlés		7	7 4	4 196	2	Mettre le stockage d'essence dans une armoire ou un local dédié, ventilé sécurisé Limiter le stockage	é et 2EME ADJOINT	6 MOIS	18	CHANGEMENT DE LOC POUR LE STOCKAGE
8	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Stockage de produits inflammables dans l'atelier technique	N	Tous les jours	Présence d'essence, peintures, aérosols dans l'atelier dans lequel on fait de la soudure, du meulage	Incendie ou explosion	Brulures , irritation des voies respiratoires, intoxication	Extincteur à proximité (contrôlé)			4	7 4	4 112	2	Mettre en place une armoire sécurisée (avec rétention) pour les produits dans l'atelier	2EME ADJOINT	6 MOIS	, ill	ACHAT ARMOIRE
39	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Travail dans un local présentant un risque de départ de feu	N	Tous les jours	Issue de secours fermée à clé dans le réfectoire derrière le garage	Incendie ou explosion	Brulures , irritation des voies respiratoires, intoxication	Extincteur à proximité (contrôlé)			4		4 117	2	Installer un verrou à l'intérieur de l'issue de secours	2EME ADJOINT	2 MOIS	.all	ACHAT VERROU ET PO PAR UN AGENT
10	TECHNIQUE	Travail en atelier / Mécanique	Présence de carburant (fuel) dans le garage	N	Tous les jours	Cuve en place ne permettant pas de rétention	Incendie ou explosion	Brulures , irritation des voies respiratoires, intoxication	Extincteur à proximité (contrôlé)			4	7 4	4 112	2	Mettre en place une nouvelle cuve sécurisée	2EME ADJOINT	1 AN	000	DEMANDER DEVIS
11	TECHNIQUE	Station d'épuration	Pelletage du sable / passage sur le mur n du bassin de la station d'épuration Intrevention au dessus des réservoires	N	1 à 4 fois / semaine	Risque de chute dans le bassin	Noyade	Asphyxie, décès				4	10 1	.0 400	3	Mettre en place un accès sécurisé avec un garde corps	2EME ADJOINT	3 AN	All I	ETUDE EN COURS POU REFECTION DE LA STATION D'EPURATIO
42	TECHNIQUE	Transversal	Organisation quotidienne des activités	. N	Tous les jours	Manque d'autonomie dans la gestion du planning journalier et dans la réalisation des tâches	Organisation du travail	stress, irritabilité, démotivation, perte de confiance en soi		Bonne entente entre agent point régulier avec l'adjoint au travaux		7	1 7	7 49	1	Mettre en place un planning hebdomadaire	2EME ADJOINT	3 MOIS		A METTRE EN PLACE DANS LA MESURE DU POSSIBLE (SOUVENT DI IMPREVUS)
43	TECHNIQUE	Maintenance bâtiment	Interventions de maintenance des bâtiments communaux	D	Evènement jamais observé mais qui peut arriver	Intervention sur matériaux amiantés	Qualité de l'air et émission	MP, intoxications aigües, cancer				1	7 1	.0 70	2	Réaliser les diagnostiques amiante et les mettre à disposition des agents Interdire les interventions sur les matérieux amiantés	MAIRE	6 MOIS	all .	DEMANDER DEVIS AL PRESTAAIREPOUR TOL LES BATIMENTS
44	TECHNIQUE	Transversal	Echange avec des administrés mécontents	N	Evénement déjà observé	Incivilités d'administrés lors des activités techniques	Relations interpersonnelles	Troubles de la concentration, du sommeil, irritabilité, fatigue importante palpitations stress		Remontée d'informations aux élus		4	4 :	1 16	1	Mettre en place un protocole à suivre en cas d'agression	MAIRE	6 MOIS	THE STATE OF THE S	PROTOCOLE A METTR EN PLACE
45		Transversal	Travail en extérieur	N	Entre 1 et 3 h par jour	Morsures, piqûres d'insecte	Risques biologiques, infectieux et hygiène	Allergie Maladie infectieuse	EPI (vètements couvrants, gants, chaussures fermées) Trousse de secours	Vaccinations suivies par les agents/ médecine du travail du Cdg73		4	4	4 64	2	Ajouter une pince à tiques dans la trousse de secours	MAIRE	2 MOIS	ad	ACHAT A EFFECTUER
46	TECHNIQUE	Entretien voirie, espace public	Ramassage d'animaux morts (animaux sauvages et domestiques)	, N	1 à 11 fois / an	Contact avec des animaux morts	Risques biologiques, infectieux et hygiène	Allergie Maladie infectieuse	Dourhes EPT (vetements couvrants, gants, chaussures fermées) Trousse de secours Mise à disposition de gel hydro alcoolique Gentseitanients dispositions gants cuir,	Vaccinations suivies par les agents/ médecine du travail du Cdg73		1	4	4 16	1					
47	TECHNIQUE	Entretien voirie, espace public	Collecte des poubelles de la communes et ramassages des containers des hameaux	N	1 à 4 fois / semaine	Contact avec des surfaces contaminées, matières souillées, déchets piquants coupants, tranchants utilisation de gants en cuir	Risques biologiques, infectieux et hygiène	Allergie Maladie infectieuse, coupures,	chaussures fermées) Trousse de secours et mise à disposition de gel hydro alcoolique Point d'eau Pince à déchets Blouse jetables	Vaccinations sulvies par les agents		7	4 4	4 112	2	Mettre à disposition une machine à laver pour les agents techniques	MAIRE	6 MOIS	748	ACHAT A EFFECTUER E TROUVER L'EMPLACEMENT (TRAVAUX A PREVOIR
48	TECHNIQUE	Station d'épuratio	Entretien et nettoyage de la station d'épuration	N	2 à 4 fois / semaine	Contact avec des surfaces contaminées, matières souillées	Risques biologiques, infectieux et hygiène	Maladie infectieuse	EPI (vetements couvrants, combinaison, visier masque, gants) Trousse de secours ,gel hydro alcoolique Point d'eau sur place doucha à l'abaliar	e, EPI stockés dans un local sur place	Agent vacciné contre la leptospirose Equipements portés	4	7 1	1 28	1					
49	TECHNIQUE	Entretien espaces verts et cimetière	Désherbage du cimetière	N	1 à 11 fois / an	Exposition à des produits phytosanitaires	Risques chimiques		EPI adaptés (combinaison jetable, chaussures de sécurité, gants)		Certiphyto	1	10 4	40	1	Interaliction d'utiliser des produits phylosanitaires dans les collectivités territorioles depuis 2017, exceptés pour l'entretien des cimetières où l'interdiction débute en juillet 2022 Trouver une méthode alternative à l'utilisation de produits phytosanitaire pour l'antratique du cimetière.	2EME ADJOINT	6 MOIS	oli	DES FORMATIONS ON DEJA EU LIEU POUR LE AGENTS
50	TECHNIQUE	Travail en atelier , Mécanique	Utilisation de produits chimiques (peintures, solvants, huiles, décapants, dégraissants, lubrifiants)	, N	1 à 4 fois / semaine	Ingestion, inhalation, contact cutanée avec les produïts sous forme de gaz, solides ou liquides	Risques chimiques		Contenants identifiés s Trousse de secours à disposition			4	4 7	7 112	2	Mettre à disposition des Fiches de données de sécurité des produits Mettre à disposition des gants de protection contre les produits chimique Sensibiliser les agents aux risques chimiques	2EME ADJOINT	1 AN		A METTRE EN PLACE APRES CHAQUE ACHA
51	TECHNIQUE	Travail en atelier , Mécanique	Présence dans l'atelier d'un produit pouvant être mortel en cas d'ingestion ou inhalation	n N	1 à 11 fois / an	gestion, inhalation, contact cutanée avec les produits	Risques chimiques	Irritations de la peau, des yeux, des muqueuses des voies respiratoires, céphalées, nausées, décès				1	10 1	0 100	2	Supprimer ce produit dangereux le remplacer par un produit moins dangereux	2EME ADJOINT	1 AN	ьЩ	VOIR AVEC LES FOURNISSEURS
52	TECHNIQUE	Travail en atelier , Mécanique	Stockage de produits chimiques dans l'atelier technique, sur une étagère sans rétention	N	Tous les jours	Déversement, mélange de produits incompatibles	Risques chimiques	Irritations de la peau, des yeux, des muqueuses des voies respiratoires, céphalées, nausées	Absorbant à disposition			4	4 7	112	2	Faire un tri dans les produits qui ne sont plus utilisés Mettre les produits dans une armoire sécurisée et les stocker sur rétentio en tenant compte des incompatibilités	2EME ADJOINT	3 MOIS	펠	PROGRAMMER LA TACHE
The Contract of	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	Entration aspassa		1	T	Exposition aux gaz d'échannement		Irritation des yeux ou des voies						100	100	THE RESERVE AND THE PROPERTY AND THE PRO		10000000	161	A REVOIR DANS

Exposition aux gaz d'échapper

osition aux gaz d'échapp

des véhicules routiers, des

Agents non habilités

111dB

poussières Rayonnements solaires, forte

nterventions à proximité des

Niveau sonore élevé des équipements (aspirateur à feuilles

Travailler hors de portée de vue et

ravailler hors de portée de vue et

de voix d'autres personnes

de voix d'autres personnes

spaces confinés (l'atmosphère

peut présenter des risques (appauvrie en O2, dégagement

1 à 4 fois / semaine

1 à 3 fois / mois

Tous les jours

2 à 3 fois / mois

1 à 11 fois / an

Tous les jours

1 à 3 fois / mois

1 à 3 fois / mois

1 à 3 fois / mois

Irritation des veux ou des voies

rritation des yeux ou des voies

Brulure corporelle ou oculaire

Brulures, électrisation,

Brulures, électrisation,

électrocution

Surdité et troubles auditifs

d'accident Décès

Aggravation des dommages en c

d'accident

Décès

Evanouissement, asphyxie Décès

avail en extérieur

latériel récent

léphone professionnel

Fravail en extérieur donc environnement

éphone professionnel à disposition

EPI adaptés (vêtements couvrants)

tervention aux horaires où la circulation est

ontrôle électriques effectués annuellement

assages réguliers à la mairie Points quotidiens en début et en fin de journ avec l'élu en charge des travaux

Contact régulier avec l'élu référent

Risques chimiques

Risques chimiques

Risques liés aux rayonnements

Risques électriques

Risques électriques

Risques liés au bruit

Travail isolé

Travall isolé

Travail en espace clos

Entretien voirie.

Transversal

Maintenance

bâtiment

Transversal

Transversal

/salage

tilisation d'équipements thermique

ravaux d'entretien de la voirie

curage des cunettes, nettoyage, éfection,..) à proximité de la

riculation Fravail en extérieur tout au long de

électrique, remplacement des néons, pose de prises, manipulation de

Utilisation du chargeur, de la mini

tilisation d'équinements de travail

nerceuse 1 Intervention dans un bâtiment, atelie

Intervention seul en extérieur dans

nuit ou tôt le matin (astreintes),

des zones neu fréquentées Déneigement des routes communales

outes étroites, peu empruntées) la

ssage de l'épareuse sur les pistes

Intervention dans les chambres de

bruyants (souffleur, aspirateur à feuille, tondeuse, débroussailleuse,

l'année Intervention sur un système



A REVOIR DANS

PROCHAIN BUDGET

ACHATS CASQUETTES

FORMATION A PREVOIR

FORMATION A PREVOIR

ACHAT A EFFECTUER

PROTOCOLE A METTRE

EN PLACE

DEMANDER DEVIS

FORMATION A PREVOIR

2FMF ADJOINT

MAIRE

2EME ADJOINT

2EME ADJOINT

MAIRE

2EME ADJOINT

2EME ADJOINT

2EME ADJOINT

1 AN

3 MOIS

1 AN

1 AN

3 MOIS

6 MOIS

1 AN

1 AN

100

112 2 Envisager de remplacer le matériel thermique par du matériel électrique

Former les agents (Be manœuvre et BS) et leur délivrer une habilitation électrique

Former les agents à l'intervention à proximité des réseaux et leur délivrer

Envisager de mettre à disposition des agents des bouchons moulés ou des bouchons universels avec filtres (laissant passer les fréquences de la voix)

Définir les travaux à ne pas réaliser seuls (accès en hauteur, élagage..)

availleurs isolés) géo localisable pour les périodes d'astreintes VH

ormer les agents à l'intervention en espaces confinés (type CATEC

Mettre à disposition un détecteur multi gaz Mettre en place des procédures d'intervention

pour permettre de se parler

40

49

196

400

40 1

1 10 7 70 2

4 7 4 112 2 Mettre à disposition casquette

1 10 4

4 10 10

Agent ayant le CACES pour l'utilisation de la

rt des protections auditives

mini pelle

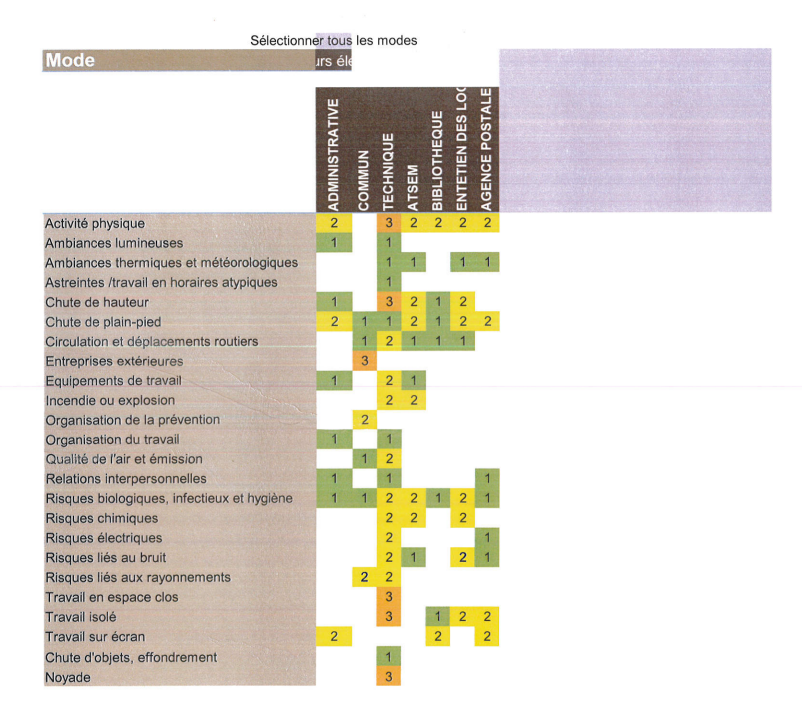
Envoyé en préfecture le 03/11/2022

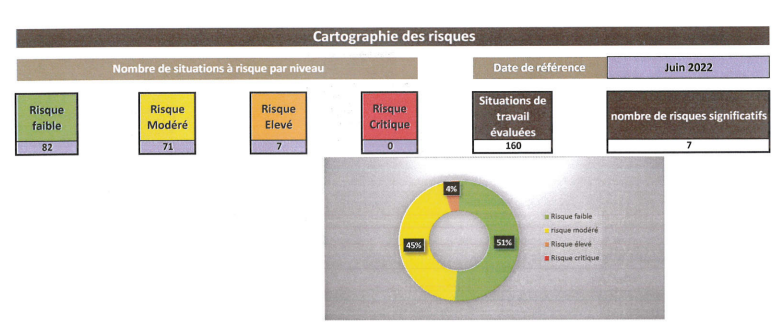
Reçu en préfecture le 03/11/2022 Affiché le 03/11/2022

Berger Levrault

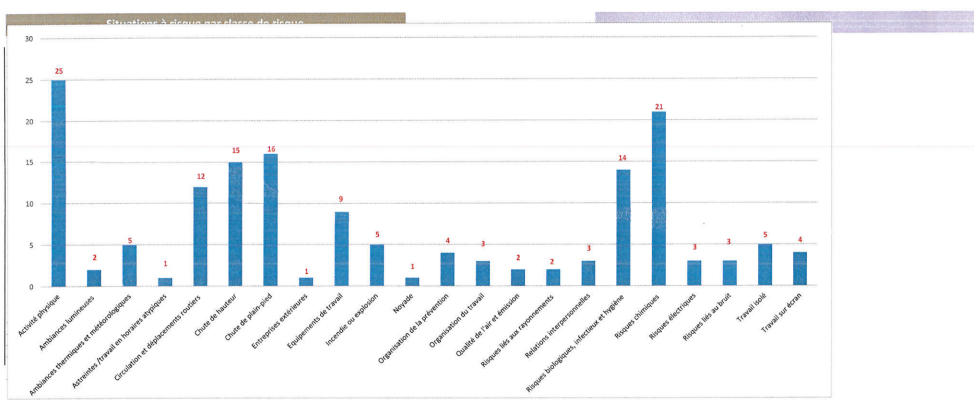
ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE

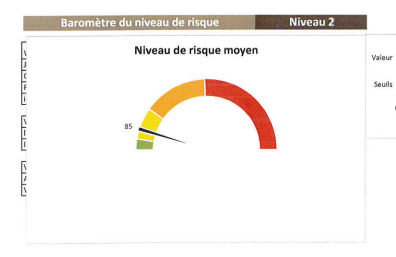
# Synthèse du Document Unique d'Evaluation des Risques

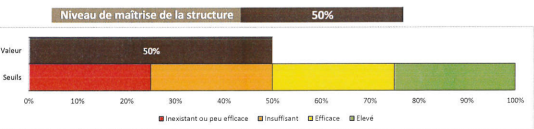




A modifier :remplacer "n° lettre 13" par "n°lettre fin saisie"







Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022

ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE

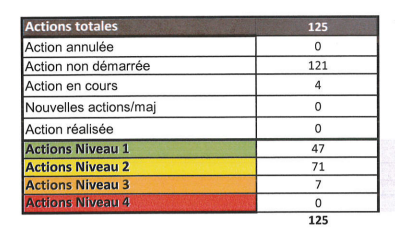
# Plan d'actions

Envoyé en préfecture le 03/11/2022

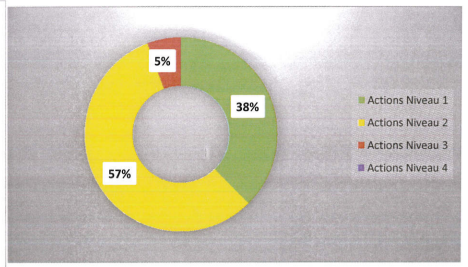
Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022 ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE

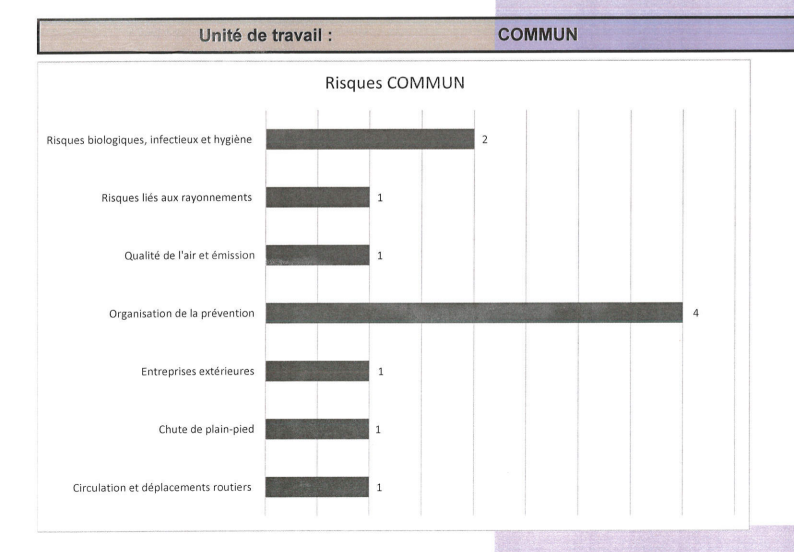
## Suivi de l'état des actions du plan d'actions







# Répartition des actions par risques professionnels : Représentation des RP pour la structure



#### 11 risques professionnels

## **Points forts**

Contrôles obligatoires réalisés et registres de sécurité tenus à jour Bonne gestion de la sécurité incendie

## Axes d'amélioration

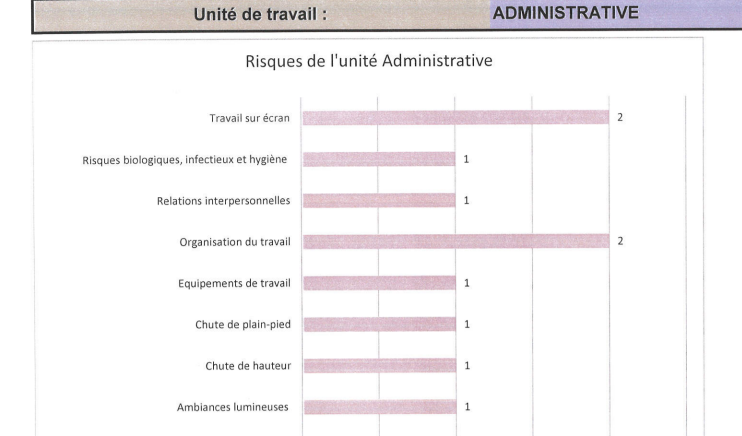
Former et nommer un assistant de prévention, rédiger la lettre de cadrage ou conventionner avec le cdg pour cette mission Mettre en place et tenir à jour les registres obligatoires Mettre en place les plans de prévention lors de l'intervention d'une entreprise extérieure

Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022

ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE



0.5

## **Points forts**

risques professionnels

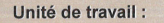
Locaux spacieux permettant un bon accueil du public Matériel utilisé fonctionnel, logiciel adapté

12

### Axes d'amélioration

Revoir l'agencement du bureau d'accueil, réorganiser l'espace de manière à n'avoir qu'un poste informatique (accès aux différents logiciels + mails) et ouvrir l'espace en créant des zones de rangements supplémentaires (diminution du risque de heurt et de

Changer les fauteuils ne possédant plus les réglages nécessaires Mettre à disposition une souris verticale



0

Activité physique

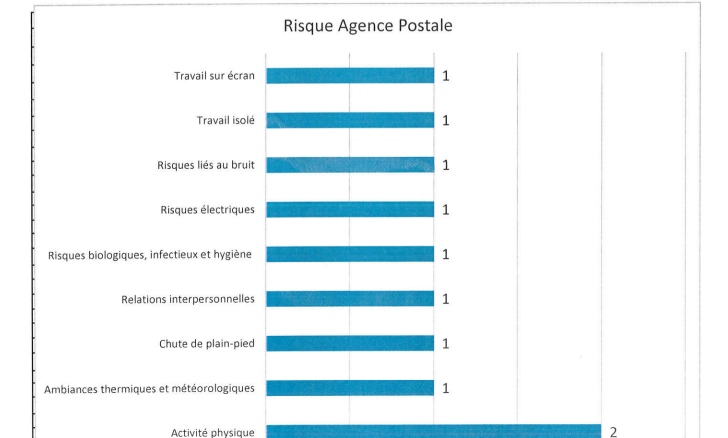
## AGENCE POSTALE

2

2.5

1.5

#### 10 risques professionnels



## **Points forts**

Locaux spacieux et lumineux permettant un bon accueil du public Outil de manutention à disposition

#### Axes d'amélioration

Aménager l'espace d'accueil de manière à passer les colis aux usagers sans lever les bras au dessus des épaules

Les ranger à proximité de manière à réduire les déplacements Mettre à disposition un fauteuil réglable

Envisager la mise en place d'un système d'alarme reporté à l'accueil de la mairie (boutons poussoir)

Mettre en place un système de veille interne pour le travail isolé (passage en mairie en fin de poste)

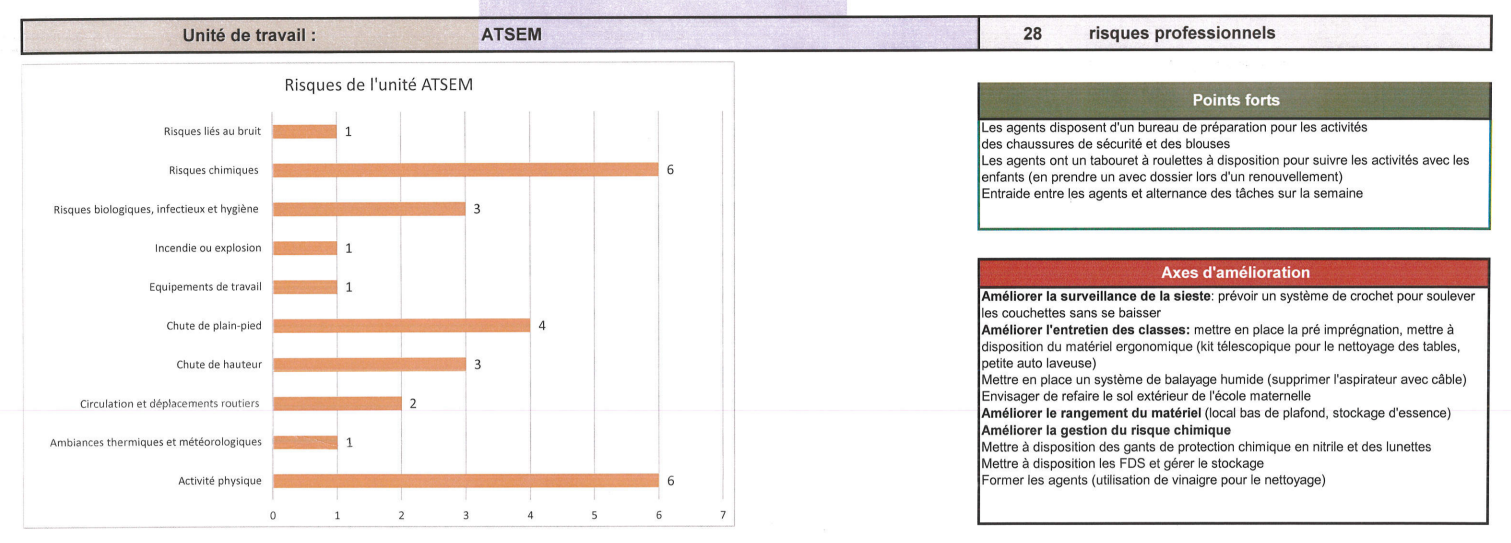
Envoyé en préfecture le 03/11/2022

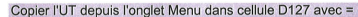
Reçu en préfecture le 03/11/2022

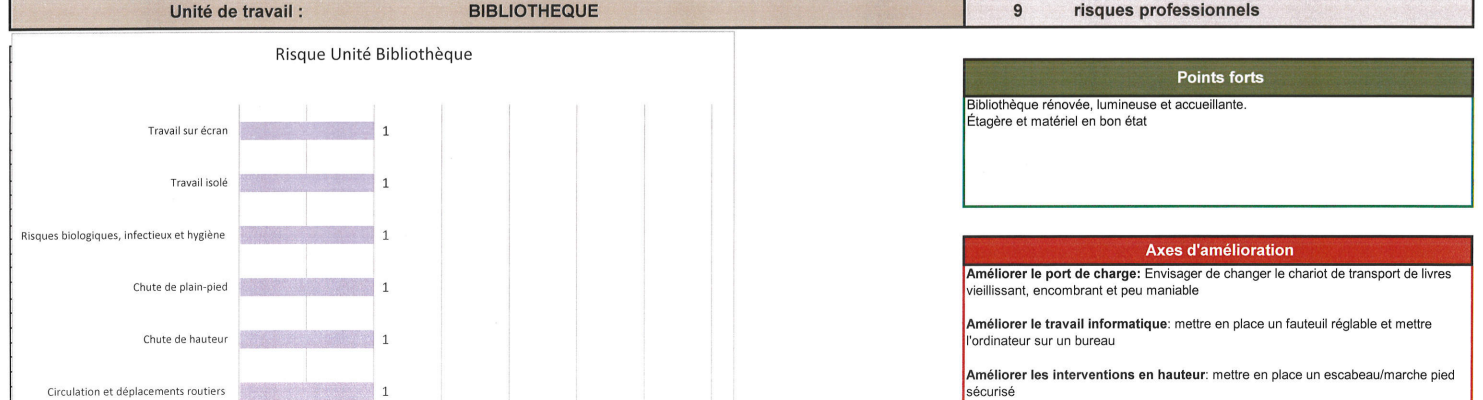
Affiché le 03/11/2022

Berger Levrault

ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE





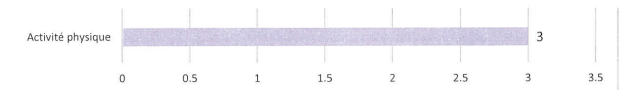


Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Affiché le 03/11/2022

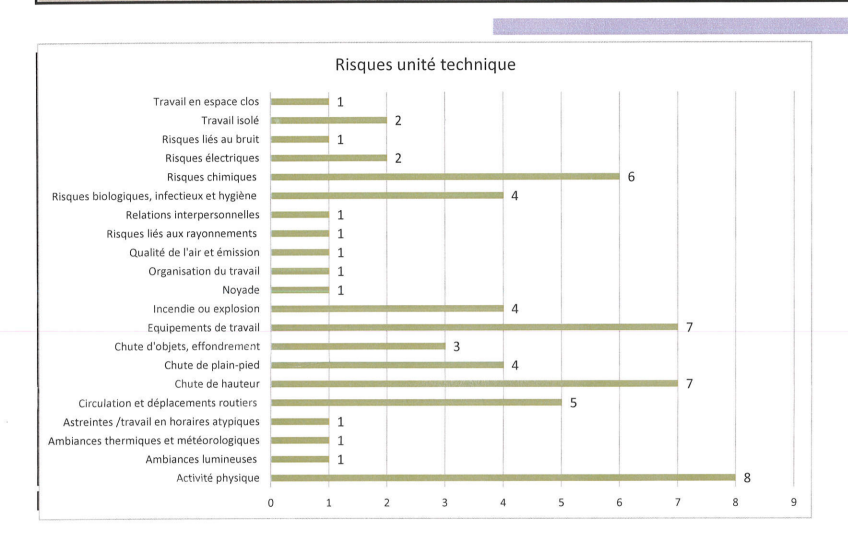
ID: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE



Unité de travail :

TECHNIQUE

62 risques professionnels



#### **Points forts**

Les agents possèdent le matériel et les équipements nécessaires pour réaliser leurs activités

Le matériel est contrôlé et entretenus Matériels et engins récents à disposition Soutien et entraide entre les agents

#### Axes d'amélioration

Améliorer le port de charge: lève tampon, Formation PRAP, améliorer l'activité du ramassage des ordures et du curage des grilles d'eau pluviale

Améliorer le travail en hauteur: mettre à disposition une plateforme individuelle légère roulante (PIRL), contrôler annuellement les échelles, former les agents au travaux en pente raide (ou éco pâturage)

Améliorer le travail dans l'atelier: Faire contrôler le compresseur, mettre un verrou sur la porte de sortie du vestiaires des agents, améliorer la fermeture de la fosse d'entretien

Améliorer le stockage des produits chimiques: stockage essence Améliorer la visibilité sur la route : véhicule, formation signalisation

Améliorer l'utilisation des outils : formation tronçonnage

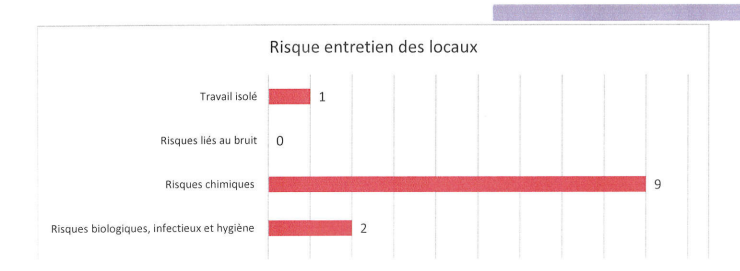
Améliorer l'intervention en espaces confinés: formation, détecteur multi gaz...
Améliorer l'organisation du travail: Mettre en place un planning hebdomadaire
De manière général: être attentif au poids et au niveau sonore du matériel lors d'un
achat, privilégier le matériel électrique (moins bruyant, plus de gestion d'essence, plus
de gaz d'échappement) alterner les tâches

## Unité de travail :

#### **ENTETIEN DES LOCAUX**

## risques professionnels

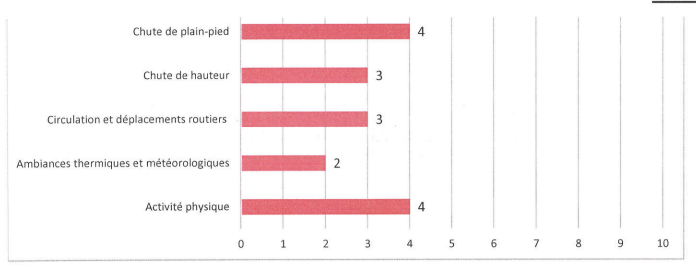
28



## Points forts

Bonne entente et soutien entre les agents Les agents possèdent des chaussures de sécurité et des blouses

Entraide entre les agents et alternance des tâches sur la semaine dans les écoles Pas d'accès en hauteur, matériel télescopique à disposition



Envoyé en préfecture le 03/11/2022

Reçu en préfecture le 03/11/2022

Améliorer l'entretien (risque chimique et TMS) : mettre Affiché le 03/11/2022 imprégna avec des produits moins dangereux, voire des produits 1D: 073-217302314-20221020-2022DELIB\_070-DE matériel ergonomique (kit télescopique pour le nettoyage des tables, petite auto

laveuse) Améliorer le stockage du matériel et des produits chimiques (mairie, école, stade)

## Améliorer l'utilisation des produits chimiques

Mettre à disposition des gants de protection chimique en nitrile et des lunettes Mettre en place des pompes doseuses, voire une centrale de dilution Mettre à disposition les FDS

Former les agents aux risques chimiques et aux TMS Bannir l'utilisation de javel

Travail isolé: mettre en place un système de veille entre les agents ou avec les élus

