



PLAN DE PREVENTION

Réf :PDP 0XX/20xx

Mise à jour / rédigé le : xx Xxxxx 20xx

Ce document est une obligation légale découlant des dispositions du **décret n° 92-158 du 20 février 1992**.

Par ce document les parties s'informent mutuellement de tous les éléments nécessaires à la prévention des risques professionnels liés aux interventions effectuées par **une entreprise extérieure** pour le compte d'un établissement, dès lors que l'intervention représente au moins 400 heures par an et/ou comporte des travaux dangereux définis par **l'arrêté du 19 mars 1993**, quelle que soit la durée de l'opération

IDENTIFICATION DE L'INTERVENTION DE L'ENTREPRISE EXTERIEURE (E.E.)

Entreprise extérieure :

Activité(s) :

Responsable de l'intervention : NOM (Fonction)

Effectif prévu : - EE : Xx personnes -Personnes détenues: Xx personnes

Descriptif des travaux :

Date début des travaux :

Durée des travaux :

IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE UTILISATRICE (E.U.)

Etablissement :

Directeur ou chef de l'établissement :

Adresse :

Téléphone :

Fax :

Effectif prévu :

Travaux commandés ou suivis par :

SOMMAIRE

IDENTIFICATION DES INTERVENANTS	Pg : 1
LISTE DES ANNEXES	Pg : 3
OBLIGATION CHEF D'ENTREPRISE EXTÉRIEURE	Pg : 4
COORDONNÉES ORGANISMES PREVENTION	Pg : 5
INSTALLATIONS ET LOCAUX A DISPOSITION	Pg : 6
INSPECTION PRÉALABLE & SOUS-TRAITANTS	Pg : 7
ENTRETIENS GENERAUX	Pg : 8
HORAIRE DE TRAVAIL	Pg : 9
DÉFINITION DES TRAVAUX DANGEREUX	Pg : 10
IDENTIFICATION DES RISQUES ET MOYENS DE PRÉVENTION ASSOCIES	Pg : 11
LISTE DES PERSONNES POUR ÉLABORATION	Pg : 19
ENGAGEMENT DES ENTREPRISES ET SIGNATURES	Pg : 20

ANNEXES :

	EU	EE
- Glossaire (UCSA, EE, EU, PEP, PCI,)	X	
- Protocoles des conduites à tenir an cas d'incendie	X	
- Fiches réflexes incident	X	
- Engagement à l'emploi (personne détenue)	X	
- Protocoles maladies contagieuses : Gale, tuberculose,...	X	X
- Extrait du règlement intérieur de circulation	X	
- Schéma de circulation pour EE	X	
- Copie du plan d'appât du secteur pour la dératisation/désinfection	X	
- Liste des personnes de l'administration à contacter pour toutes questions ou problème particulier	X	
- Procédure TIAC	X	
- Liste des outils présents et utilisés ou non par les personnes détenues	X	
- Fiche de signalement en cas d'embêtement avec une personne détenue	X	X
- Fiche de signalement en cas d'embêtement avec une famille	X	X
- Fiches des Données de sécurité des produits utilisés disponibles dans le DMS	X	
- Photocopie des CACES et autorisations de conduite du personnel		X
- Protocoles de sécurité des fournisseurs	X	
- Plan de maîtrise sanitaire		X
- Rapport des vérifications électrique et périodiques dans le DMS		X
- Attestations de conformité de l'échafaudage, des harnais, etc....		X
- Titres d'habilitation électrique, SST, attestation du moniteur HE, etc		X
- Attestation de consignation et d'avis de fin d travaux		X
- Note utilisation (2tours)		X
- Passage aux mines véhicules de transfert		X
- Plan de prévention Entreprise sous-traitante		X
- Liste des outils à disposition des personnes détenues	X	X
- Liste des EPI pour les travaux ou intervention d'ordre électrique	X	
- Certificat d'aptitude aux travaux sur corde (CATSC) ou certificat de qualification professionnelle de cordiste (COP)		X

OBLIGATIONS PRINCIPALES POUR LE CHEF D'ENTREPRISE EXTERIEURE

Vous devez :

- Informer l'établissement sur vos procédures particulières de travail et sur toutes modifications de l'activité faisant apparaître des risques nouveaux
- Mettre en place des documents d'engagement (Fiche de poste, formation et information)
- Fournir le Document Unique de l'année
- Faire connaître à l'ensemble de vos salariés les dangers spécifiques auxquels ils sont exposés et les mesures prises pour les prévenir.
- Respect de l'interdiction de fumer (L35-11-7 décret N°2006-13-865 du 15 nov 2006)
- Faire bénéficier tous vos salariés d'une formation à la sécurité ainsi que d'un accueil et d'une formation adaptée à l'entreprise dans laquelle ils sont occupés.
- Déclarer vos éventuels sous-traitants et les informer des risques et des mesures de prévention arrêtés lors du plan de prévention. Ils doivent signer une attestation de prise de connaissance du Plan de Prévention en vigueur et la transmettre à l'Administration.
- En cas d'accident de travail des personnes détenues, prévenir l'UCSA l'Administration.
- En cas d'accident de votre personnel, informer l'assistant de prévention (pour analyse de l'impact sur le personnel Administration)
- En cas d'accident de travail des personnels de l'administration ou des entreprises extérieures, selon la gravité, une parapharmacie est à disposition, sinon avertir le PCI (Poste de Contrôle et d'Information) au numéro :
- Formations PSC1 ou SST et incendie pour l'entreprise extérieure et pour le personnel de l'Administration.
- Présentation et laisser à disposition toutes les habilitations nécessaires par : CACES, Habilitation électrique et formation HACCP, si nécessaire

COORDONNES DES ORGANISMES DE PREVENTION

Inspection de travail : *(indiquées celle de sa région)*

XXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXX

📞: XXXXXXXXXXXXX

CRAM :

17-19 Av de Flandre

75 954 Paris cedex 19

📞: 01.40.05.32.64

☎: 01.40.05.68.98

Référent régional de l' A P :

Mlle GOMBEAU C.

✉: cecily.gombeau@justice.fr

☎: 01.46.15.91.63

📞: 07.86.29.45.80

Assistant de Prévention :

M. XXXXXXXX

✉: XXXXXXXX@justice.fr

☎: XX.XX.XX.XX.XX

Référent régional de l'EE:

M XXXXXXXXXXXXX

✉: XXXXXXXXXXXXXXX

☎: XX.XX.XX.XX.XX

📞: XX.XX.XX.XX.XX

Médecin de prévention de l'Administration Pénitentiaire :

M. [REDACTED]

✉: [REDACTED]

📞: [REDACTED]

Médecin du travail de l' EE:

M. [REDACTED]

✉: [REDACTED]

📞: [REDACTED]

INSTALLATIONS SANITAIRES ET LOCAUX DE RESTAURATION

MIS A DISPOSITION DU PERSONNEL DE L'E.E.

Vérifier que ce soit cohérent, en adéquation avec le bon de commande.

Vestiaires : situé dans les locaux de xxxxxxxxx

Sanitaires : situé dans les locaux de xxxxxxxxx

Point d'eau : situé dans les locaux de xxxxxxxxx

Salle de repos et de restauration : située dans les locaux de xxxxxxxxx

Bureau du chef de cuisine : située dans les locaux de xxxxxxxxx

Bureau du responsable : située dans les locaux de xxxxxxxxx

Bureau du responsable maintenance : située dans les locaux de xxxxxxxxx

Bureau du responsable hôtellerie (cantine, mess, blanchisserie, cuisine, ...) : située dans les locaux de xxxxxxxxx

Bureau du responsable atelier : située dans les locaux de xxxxxxxxx

Bureau du responsable formations : située dans les locaux de xxxxxxxxx

Sous traitant prévu : oui ☐ non ☐

SOUS-TRAITANTS/ FOURNISSEURS DE L'ENTREPRISE EXTERIEURE			
Nom	Responsable	Visa	Désignation des travaux

INSPECTION PREALABLE COMMUNE DES LIEUX DE TRAVAIL ET DE LEURS INSTALLATIONS			
Date de la visite :			
Constat / Action	Responsable	Délai	Fait
Une zone de chargement des batteries tracteurs doit-être définie			
Rajout de deux extincteurs dans le bureau des surveillants + ajout d'une protection sur tous els extincteurs			
Affichage des consignes sécurité			
Désignation des locaux et signalisation des troussees de secours			
Délimitation du secteur d'intervention Cf. Plan (plan de masse, plan buanderie, plan de sécurité incendie et plan d'accès)			
Matérialisation des zones dangereuses pour l'entreprise extérieure (Equipements de process et locaux techniques, indiqué sur le plan)			
Indication des voies de circulation autorisées au personnel et aux engins de l'EE			
Désignation des locaux et installations mis à dispositions de l'entreprise extérieure et positionnement trousse de secours, point d'eau, extincteur ou R.I.A, restauration et sanitaire utilisable pour l'EE, consigne d'alerte			
Indication de leurs voies d'accès			

ENTRETIENS GENERAUX

(Pour les plans de prévention annuel avec la gestion déléguée)

A la charge de	E.E.	E.U.
- Définition de l'endroit « pause cigarette », mis en place d'un cendrier et entretien		
- Dératisation et désinsectisation		
- Encadrement en permanence des personnes détenues		
- Entretien chauffage		
- Entretien climatisation		
- Entretien des éclairages cuisine		
- Entretien des éclairages extérieur		
- Entretien des machines		
- Entretien des matériels propriétés d'EE		
- Entretien monte charge		
- Entretien propreté cuisine		
- Entretien propreté locaux		
- Entretien sécurité incendie EPI (ARI, gants, masque,...)		
- Entretien sécurité incendie matériel (extincteur, RIA, armoire SSI,...)		
- Entretien TGBT		
- Entretien, maintenance et dépannage des équipements de la cuisine relais		
- Explicatif en cas d'accident d'une personne détenues ou de l'AP ou EE		
- Fournir un classeur avec les FDS (Fiches de Données de Sécurité) de l'ensemble des produits utilisés et le maintenir à jour		
- Prêt de bacs isotherme en cas de panne des montes-charges (mode dégradé)		
- Procédure TIAC (présente aussi en annexe)		
- Réapprovisionnement des produits d'entretien		
- Réapprovisionnement parapharmacie AP		
- Réapprovisionnement parapharmacie EE		

HORAIRE DE TRAVAIL

- ...EE.... :

Exploitation : 07h00 à 21h00

- Personnes détenues :

Equipe 1 : 08h00 à 15h00

Equipe 2 : 08h00 à 15h00

CONDITIONS DE TRAVAIL PARTICULIERES		
Designation	OUI	NON
Travail isolé *		
Travail hors heures ouvrables		
Service d'astreinte		
Travail de nuit		

* : PTI soit alarme, personnel de surveillance

Liste des travaux dangereux définis par l'arrêté du 19 mars 1993

TRAVAUX DANGEREUX	PC	C
1. Travaux exposant à des rayonnements ionisants.		
2. Travaux exposant à des substances et préparations explosives, comburantes, extrêmement inflammables, facilement inflammables, très toxiques, toxiques, nocives, cancérogènes, mutagènes, toxiques vis-à-vis de la reproduction, au sens des articles R. 4411-2 à R4411-6 du code du Travail.		
3. Travaux exposant à des agents biologiques pathogènes. *		
4. Travaux effectués sur une installation classée faisant l'objet d'un plan d'opération interne en application de l'article 17 du décret n°77-1133 du 21 septembre 1977 modifié.		
5. Travaux de maintenance sur les équipements de travail, autres que les appareils et accessoires de levage, qui doivent faire l'objet des vérifications périodiques prévues aux articles R4323-23 à R4324-27, R4535-7 et R4721-11 du code du Travail, ainsi que les équipements suivants : - véhicules à benne basculante ou cabine basculante ; - machines à cylindre ; machines présentant les risques définis aux deuxième et troisième alinéas des articles R4324-18 à R4324-20 du code du Travail		
6. Travaux de transformation au sens de la norme NF P 82-212 sur les ascenseurs, monte-charge, escaliers mécaniques, trottoirs roulants et installations de parcage automatique des voitures.		
7. Travaux de maintenance sur installations à très haute ou très basse température.		
8. Travaux comportant le recours à des ponts roulants ou des grues ou transstockeurs.		
9. Travaux comportant le recours aux treuils et appareils assimilés mus à la main, installés temporairement au-dessus d'une zone de travail ou de circulation.		
10. Travaux exposant au contact avec des pièces nues sous tension supérieure à la T.B.T. (habilitation électrique obligatoire).		
11. Travaux nécessitant l'utilisation d'équipements de travail auxquels est applicable l'article R.4323-17 du code du Travail (Equipements de Protection Individuelle adaptés aux risques).		
12. Travaux du bâtiment et des travaux publics exposant les travailleurs à des risques de chute de hauteur de plus de 3 mètres, au sens de l'article 5 du décret n°65-48 du 8 janvier 1965.		
13. Travaux exposant à un niveau d'exposition sonore quotidienne supérieure à 90 dB (A) ou à un niveau de pression acoustique de crête supérieure à 140 dB.		
14. Travaux exposant à des risques de noyade.		
15. Travaux exposant à un risque d'ensevelissement.		
16. Travaux de montage, démontage d'éléments préfabriqués lourds, visés à l'article 170 du décret n°65-48 du 8 janvier 1965.		
17. Travaux de démolition.		
18. Travaux dans ou sur des cuves et accumulateurs de matière ou en atmosphère confinée.		
19. Travaux en milieu hyperbare.		
20. Travaux nécessitant l'utilisation d'un appareil à laser d'une classe supérieure à la classe 3 A (NF EN 60825).		
21. Travaux de soudage, meulage générant des points chauds: Permis de Feu obligatoire.		

* : Risques sanitaire alimentaire

PC : Pas Concerné

C : Concerné

Un plan de prévention sera réalisé en cas d'intervention de prestataires extérieurs ne rentrant pas dans le cadre de l'exploitation habituelle (..... + Prestataires)

DEFINITION DES PHASES D'ACTIVITE, DES INSTALLATIONS ET MATERIELS DANGEREUX ET DES MOYENS DE PREVENTION CORRESPONDANTS, LIES A L'INTERFERENCE DES ACTIVITES :

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Emploi de produits chimiques et polluants (produits de nettoyage, lessiviel, etc)	Intoxication, brûlure, blessure, incendie, explosion, ...	Respecter les consignes énumérées sur les fiches techniques et de sécurité		
		Former à l'utilisation de produits particulier ou dangereux		
		Mettre en application du plan de nettoyage		
		Identifier les points de secours, points d'eau, points de douche, rince œil		
		Stocker et transporter en conformité, récupération et élimination		
Travail en chambres froides	Hypothermie, chute/glissade, engelures, brûlure, ..	Respecter l'interdiction de fumer sur les postes de travail		
		Porter des EPI adaptés		
		Utiliser un PTI ou une Alarme +système antipanique		
Gestion de l'outillage et des ustensiles	Usage non conforme (agression, sabotage, tentative d'évasion)	Sensibiliser et/ou être informer des directives de l'Administration		
		Respecter les directives de l' Administration		
		Effectuer un inventaire journalier : des outils et ustensiles		
		Mettre en place une procédures de surveillance spécifiques à chaque service		
		Identifier et marquer les outils		
Cuisine	Brûlure, coupure, projection, section de membre, ...	Porter des EPI adaptés		
		Former et informer sur les règles HACCP		
		Vérifier les matériels et ustensiles		
		Suivre les normes HACCP		
		Rédiger et maîtriser la procédure TIAC		

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Travaux en hauteur (toiture, comble, passerelle, poteau,....)	Chute de personne et d'objet	Mettre en place des EPC (garde corps, échafaudages, nacelles....)		
		Utiliser des EPI nécessaire aux travaux en hauteur		
		Respecter des charges admissibles		
		Ne pas s'appuyer sur des lanterneaux ou du translucides		
		Attacher les échelles attachées en partie basse et haute sur un point d'ancrage conforme (rappel : une échelle ne sert pas à travailler, mais à se déplacer d'un point A à un point B, comme les escabots)		
		Utiliser des échelles, échafaudages, nacelles, harnais, casques conformes à la réglementation et vérifiés		
		Ne pas utiliser de moyens non adaptés (chaise, cartons, tables, etc)		
		Vérifier l'état : des barreaux, des tampons des échelles,des points d'ancrage, et gardes corps		
		Vérifier les lignes de vie ou points d'ancrage et/ou gardes corps avant tous travaux sur les toits et en hauteur		
		Vérifier la formation des personnels concernés		
		Manipuler les échafaudage mobile, toujours à vide		
		Vérifier l'état général des échafaudages journalièrement		
		Utiliser un moyens de communication, si pas de visuel entre le lieux de travail en hauteur et le sol		
		Baliser la zone de travail ou d'intervention		

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Manutention mécanisée	Heurt, choc, lombalgie, ...	Permis obligatoire ou formation/information		
		Présenter (photocopie) les autorisations de conduite (CACES...) pour les conducteurs d'engins		
		Rester dans la zone de circulation et respecter les règles de conduites		
		Stabiliser les charges avant tout déplacement		
		Utiliser le matériel pour son usage stricte et spécifique seulement (pas de transport de personne)		
		Utiliser du matériel en bonne état, possédant un carnet d'entretien, vérifier et aux normes		
Manutention manuelle Déchargement véhicules	Heurt, chute d'objet, collision, coupure, section de membre troma vertébraux	Se conformer aux règles de manutention		
		Utiliser du matériel adapté		
		Former aux “gestes et postures”		
		Porter les EPI adaptés (chaussures de sécurité,..)		
Risques d’incendie, fumées, poussière, Emploi matériel soudure (oxycoupage, tronçonneuse)	Brûlure, intoxication, ..	Etablir un permis de feu pour tous travaux par point chaud		
		Avoir un extincteur à porté de main		
		Ne pas gêner les accès de secours (portes, colonne sèche, poteau incendie, accès chemin de ronde, ..)		
		Former sur la lutte contre les incendies		
		Respecter l'interdiction de fumer		
		Respecter les consignes de sécurité dans les zones (zones ATEX, local de charge, silos, salle des machines, ...)		
		Vérifier et contrôler les matériels (joint, raccords, ..)		
		Vérifier le matériel d’extraction		
		Expliquer la procédure d’évacuation		
		Porter les EPI adaptés (chaussures de sécurité, masque de soudure, Tenue de travail aux normes..)		

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Transport – Manutention (toutes fonctions) : Repas	Chute de personnes, d’objets, accidents de la circulation, problème lombaire	Porter des EPI adaptés		
		Vérifier que le matériel soit et/ou reste en bon état		
		Former à la manipulation du matériel		
		Former aux “gestes et postures”		
		Respecter les consignes/CACCESS		
Transport – Manutention (toutes fonctions) : chariots de linge et transpalettes	Chute de personnes, d’objets, accidents de la circulation	Porter des EPI adaptés		
		Former à la manipulation du matériel		
		Former aux “gestes et postures”		
		Respecter les consignes		
Travaux électriques	Electrisation, électrocution, incendie, brûlure, explosion	Utiliser des appareils électriques conforme (classe II minimum) (rappel : il est interdit à l'EU de prêter du matériel à l'EE)		
		Fermer les armoires électriques		
		Habilitation électrique adaptée		
		Consigner, baliser lors de travaux d'ordre électriques : dans le TGBT, les LRE et armoires		
		Utiliser des EPI adaptés, aux normes et vérifiés (cf liste fiche annexe)		
		Signature de la feuille de consignation et de l'attestation de fin de travaux		
		Utiliser du matériel et de l'outillage normalisés (exemple : classe II, ..)		
		Baliser la zone lors d'interventions et/ou travaux		
		Ne pas utiliser de multiprise et dérouler entièrement les enrouleur lors de l'utilisation		
		Préférer l'utilisation de matériel électro-portatif autonome		
		Repérer les organes de coupure		
Travaux en hauteur au-dessus d’une zone de travail (chute d’objets)	Chute, heurt	Voir mesure de prévention travaux en hauteur		
		Installer des protection par bâches ou par filets		
		Prévoir des plages horaire hors production		

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Encombrement au sol	Risques de chute et incendie	Laisser le matériel de sécurité incendie (extincteurs, ARI, ..) dégagé		
		Laisser les aérothermes dégagés		
Circulation	Collision, chute, heurt	Baliser la zone d'intervention		
		Interdire l'accès à la zone d'évolution/travaux		
		Mettre en place un périmètre de sécurité		
		Signaler les éléments bas et hauts (bande jaune et noir)		
		Identifier les zones de circulation (véhicules et piétons)		
		Stocker impérativement les matériels dans la zone définie		
Risque routier	Chute, heurt	Respecter des consignes et du code de la route		
		Mettre en place d'un protocole sécurité adapté		
		Vérifier et mettre à disposition le cahier d'entretien des véhicules		
		Respecter le personnel de l'Administration (note sur les 2 tours)		
		Porter des EPI (chauffeur/livreur)		
Utilisation d'outils portatifs, électriques, pneumatiques (perceuses, meuleuses,...)	Coupure, incendie, section de membres, brûlure, etc	Porter des EPI adaptés		
		Vérifier l'état du matériel et utiliser du matériel aux normes/homologués		
		Respecter les consignes de sécurité pénitentiaire		
		Ne jamais détourner un matériel de son utilisation initial sur des personnes, objets ou installations		
		Respecter les consignes de sécurité pénitentiaire		
		Etablir un permis de feu si nécessaire (assistant de prévention et service technique)		

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Bruit (Niveau sonore)	Risque de perte d'audition	Mesurer le bruit		
		Identifier et afficher les zones et locaux concernés		
		Porter des protections auditives		
Risque liés à la circulation des chariots/piétons	Chocs, heurts	Identifier les zones de circulation		
		Porter des EPI adaptés		
Risque de brûlures (machines et tuyauteries)	Brûlure	Respecter les consignes		
		Signaler les éléments concernés		
		Baliser la zone de travail ou de danger		
		Porter des EPI adaptés		
Encombrement au sol	Chute et incendie	Laisser le matériel de sécurité incendie (extincteurs, ARI, ..) dégagé		
		Mettre en place la signalétique, si besoin		
		Désencombrer les allées et chemins de circulation		
		Laisser les aérothermes dégagés		
Contact avec des matériaux souillés : linge sale ou contaminé	Prolifération de la flore et de la faune nuisible (microbes, insectes, rats, pigeons), contamination	Suivre le plan de nettoyage, éducation pour la santé, distribution d'eau de javel		
		Porter des EPI adaptés (masques, lunettes, gants, ...)		
		Organiser la collecte et le tri sélectif		
		Effectuer la dératisation et la désinsectisation		
Intervention dans une atmosphère confinée Travail isolé	Chute de personne, asphyxie, chute d'objet, malaise,	Aérer la zone de travail, si possible		
		Ne jamais laisser l'opérateur seul, toujours être en binôme ou accompagné		
		Fournir un moyen d'alerte en cas de souci ou système PTI		
Hygiène - sécurité	Tous	Respecter les consignes de sécurité/hygiène mentionnées dans le livret d'accueil		
		Informar l'EE sur l'emplacement du ou des registres SST		
		Inscrire toutes anomalies dans le registre Hygiène et sécurité ou avvertir l'Assistant de Prévention		

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Zone ATEX (explosion, incendie,	Brûlure, incendie, explosion, fracture, asphyxie, ...	Répertorier sur le plan ETARE les différente zone de stockage : Produits d'entretien Bouteilles de gaz (acétylène, oxygène,ARI..) Matériels soumis à déclaration,....		
Espace extérieur (tonte, élagage, ...)	Coupure, circulation, choc heurt, fracture, section de membres,...	Permis et formation pour utilisation du matériel		
		Porter des EPI adaptés		
		Posséder le carnet d'entretien des véhicules		
		Utiliser et vérifier les EPI spécifiques (harnais, ...)		
		Utiliser échafaudage et nacelle		
		Organiser l'évacuation des résidus et déchets dans des lieux ou structures appropriées (déchetterie, composte, ...)		
Cohabitation famille	Agression, prise d'otage	Former à la « gestion des conflits » et à l'« accueil de population difficile »		
		Compléter et transmettre les fiches de signalement		
Cohabitation avec le personnel de l'administration	Conflit, bagarre	Fournir tous les documents nécessaires aux autorisations d'accès à l'établissement		
		Anticiper ou réorganiser les travaux accompagnés par le personnel AP en cas d'impossibilité de celui-ci		
Cohabitation avec des personnes détenues	Agression, mutinerie, prise d'otage	Se conformer aux mesures de sécurité préconisées par l'AP (cf: fiche “matériel interdit)		
		Compléter et transmettre les fiches de signalement en cas de soudis		
		Utiliser des tenues différentes de celles des personnes détenues et du personnel de l'administration		
		Former à la “gestion des conflits”		
Intempérie	chute, électrisation,	Suspension des travaux		

DOMAINE DES RISQUES	NATURE DU RISQUE	MESURES DE PREVENTION	EE1	EU
Tuyauterie et canalisation (chaud, sous pression,...) : Montage/démontage raccordement	Brûlure, choc, explosion, coupure, heurt, ...	Suivre les consignes lors de travaux (attestation, fiche de travail,...) et les procédures		
		Utiliser le matériels adaptés		
		Baliser les zones de travaux ou d'interventions		
		Porter des EPI adaptés		
Ascenseur et monte charge	Heurt, chute, arrachement, électrocution, électrisation, écrasement,...	Porter des EPI adaptés		
		Suivre les procédures de dépannage et de maintenance		
		Former le personnel		
		S'assurer de l'immobilisation du matériel lors de travaux ou d'interventions		
Installation de gaz et fluide réfrigérant, dégrilleur	Intoxication, brûlure, explosion	Porter des EPI adaptés		
		Suivre les procédures de vidange et de travail adaptées		
		Former et informer des personnels		
		Organiser un recueil et une élimination adaptés et conforme à la réglementation		
		Rédiger et maîtriser la procédure d'alerte et de confinement		
		Respecter l'interdiction de fumer		
		Mettre ou laisser en sécurité (par cadenas) le grilleur		
		Baliser les zones de travaux ou d'interventions		
Sanitaire	Gale , tuberculose, grippe, etc	Se référer aux fiches réflexes et protocole de l'établissement		
Atmosphère de travail (poussière, fumée,...)	Asphyxie, incendie, explosion,intoxication,...	Effectuer des mesures d'atmosphère, > à définir si besoin		
		Définir une durée limite d'intervention		
		Mettre en route l'extracteur ou l'aération		
		Respecter l'interdiction de fumer sur les postes de travail,		
		Mettre à disposition de l'agent encadrant les EPI adaptés		
		Porter des EPI adaptés (masques, lunettes, ..)		

**PERSONNES PRESENTES A L'ELABORATION OU MISE A JOUR DU
PLAN DE PREVENTION**

<u>Nom/Prénom</u>	<u>Fonction</u>	<u>Coordonnées</u>	<u>Signature</u>
GOMBEAU Cecily	Technicienne SST de la DISP de PARIS	01.46.15.93.61 / 07.86.29.45.80 Cecily.gombeau@justice.fr	

Participants : M. XXXXXXXXXX

Personnes présentent à la visite du CHS :

ENGAGEMENT DES ENTREPRISES

- Chaque chef d'entreprise est responsable de l'application des mesures de prévention formalisées dans ce plan de prévention, ainsi que de toutes mesures nécessaires à la protection de son personnel.

- Il devra faire connaître à l'ensemble de ses salariés intervenants les dangers spécifiques auxquels ils sont exposés et les mesures prises pour les prévenir.

- L'entreprise extérieure ainsi que l'entreprise utilisatrice alimenteront ce Plan de Prévention dès que nécessaire.

- En cas de manquements graves aux règles d'hygiène et de sécurité (ex : non port des EPI) ou de non observation du présent plan de prévention, l'entreprise utilisatrice peut faire arrêter immédiatement les travaux.

- Le présent plan de prévention est valable pour une durée de (durée des travaux, ex : 12 mois, 3 semaines,)

Fait à : , Le

<u>Pour l'établissement</u>	<u>Pour l' EE</u>
Nom :	Nom :
Fonction :	Fonction : Responsable d'exploitation
Signature :	Signature :