



CENTRE DE SANTE MENTALE ANGEVIN

Service Plan et Travaux

PLAN DE PREVENTION

En application du Décret 92.158 du 20.02.1992, relatif à des opérations effectuées dans un établissement par des entreprises extérieures, des articles R 237.1 à R237.28 du Code du Travail, de l'arrêté du 19/03/93 définissant la liste des travaux dangereux

☐ Opération d'une durée supérieure ou égale à 400 heures/an (continue ou discontinue)

☐ opération faisant partie de la liste des travaux dangereux (Arrêté du 19/03/93)

DESCRIPTION DE L'INTERVENTION

<u>Bâtiment :</u>	<u>Description de l'intervention :</u>
<u>Lieu d'intervention :</u>	
<u>Adresse :</u>	<u>Période d'intervention :</u> du au (maximum 12 mois)

E.U. : ENTREPRISE UTILISATRICE

Maître d'Ouvrage	Cellule Sécurité
Représenté par :	Représenté par :
Adresse : Route de Bouchemaine BP 50089 49137 LES PONTS DE CE Cedex	Adresse : Route de Bouchemaine BP 50089 49137 LES PONTS DE CE Cedex
Tél :	Tél : 02 41 80 77 10
Mobile :	Mobile : 06 72 15 92 37
Fax : 02 41 80 78 47	Fax : 02 41 80 78 47

E.E. : ENTREPRISE (S) EXTERIEURE (S) (y compris sous traitant(s))

Nom :	Nom :	Nom :
Représenté par :	Représenté par :	Représenté par :
Adresse :	Adresse :	Adresse :
Tél :	Tél :	Tél :
Mobile :	Mobile :	Mobile :
Fax :	Fax :	Fax :
Description de l'intervention	Description de l'intervention	Description de l'intervention
Date d'intervention	Date d'intervention	Date d'intervention
Durée	Durée	Durée
Effectif	Effectif	Effectif

L'inspection commune préalable (faite sur site)

Date :

Personnes présentes

Locaux et installations à l'usage des salariés de(s) entreprise(s) extérieure(s)

☐ Sanitaires :

Observation(s) :

☐ Vestiaires :

Documents et informations affichées, écrites ou remises (par le Maître d'ouvrage au représentant de l'E.E.)

☐ Plan du site et circulation

☐ Consignes de sécurité du CESAME

☐ Plan du bâtiment et des zones de stockage

☐ Clés

☐ Permis feu (si travaux par points chauds)

☐ Urgence : CESAME ROCHE MORNA 7200

☐ Consignes en cas d'accident

☐ Urgence : Structures Extérieures 18 ou 112

☐ Consignes en cas d'incendie

☐ Autres :

Analyse des risques d'interférence et définition des mesures de prévention

Situations et risques d'interférence Notez les situations et les risques d'interférence identifiés lors des différentes phases de l'opération	Mesures de prévention	Chargé de mise en œuvre		
		SO	EU	EE
1) Accès, déplacement dans le CESAME, stationnement véhicule engin, stockage, zone de travail				
Heurt contre un engin ou contre un piéton	Respecter la limitation de la vitesse à 30 Km/h Respecter le plan de circulation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encombrement des lieux (voies aires de travail)	Respecter les zones de stationnement et de stockage Baliser la zone de travail et de stockage au sol Eviter l'encombrement des axes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chute d'objets stockés	Limiter les hauteurs de stockage Arrimage des matériaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2) Accès et déplacement lié à la circulation interne				
Sols rendus glissants par des produits de nettoyage ou autres	Utiliser les panneaux de signalisation du danger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Obstacles fixes ou provisoires câble machine	Débarrasser au fur et à mesure les surfaces	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eclairage insuffisant escaliers et passages	Informer le personnel de l'état de l'éclairage Installer un éclairage provisoire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Situations et risques d'interférence Notez les situations et les risques d'interférence identifiés lors des différentes phases de l'opération	Mesures de prévention	SO	EU	EE
3) Travaux de manutention manuelle ou /et mécanique				
Heurt contre un engin ou un piéton ou les installations	Se conformer aux capacités de l'engin et à son gabarit Définition d'un périmètre de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Encombrement des lieux (voies aires de travail)	Baliser les zones de déplacement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chute d'objets manutentionnés, basculement de la charge	Balilage et surveillance de la zone de manœuvre Arrimage des matériaux ou des matériels manutentionnés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Conduite d'un engin motorisé par une personne non formée,	Habilitation du personnel et port d'Equipements de protection individuel. Présenter la photocopie attestation du conducteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4) Travaux en hauteur				
Chute d'objet ou de personnes	Protection collective de la zone de travail Respect des consignes élémentaires de sécurité (échelles et échafaudages)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Heurt contre le moyen d'élévation (échelle échafaudage...)	Baliser la zone de travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Conduite d'engins motorisés par une personne non formée	Habilitation du personnel et port d'Equipements de protection individuel Présenter la photocopie attestation du conducteur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5) Travaux en fouille				
Ensevelissement suite à une absence d'étalement	Etalement des tranchées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chute dans la tranchée	Balilage de la zone de travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chute d'objets dans la tranchée	Balilage de la zone de travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Basculement d'un engin	Balilage de la zone de travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contact avec un réseau enterré, etc. Arrachement d'éléments de réseaux	Demander le plan des réseaux au service DSEPT Identifier les divers réseaux	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Situations et risques d'interférence Notez les situations et les risques d'interférence identifiés lors des différentes phases de l'opération	Mesures de prévention	SO	EU	EE
6) Travaux avec travailleur isolé				
Travailleur dans un lieu isolé	Informar les référents du lieu de travail de tous les salariés présents Définir les consignes adaptées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Travailleur seul	Prévoir un minimum de deux agents	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lieu de travail non en activité	Prévoir un matériel de protection du travailleur isolé Définir les consignes adaptées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7) Travaux à proximité ou sur une machine ou installation en service				
Consignation électrique non réalisée ou non respectée	Présenter la photocopie de l'habilitation Consigner obligatoirement l'installation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mise en marche intempestive au cours de l'opération	Consigner obligatoirement la machine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contact avec des éléments en mouvement	Port d'Equipements de protection individuel et/ou collectives	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plusieurs personnes interviennent sur la même machine,	Respect des consignes pour les personnels intervenants	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8) Travaux de nature électrique				
Contact avec des conducteurs électriques devenus accessibles (armoire ouverte sans surveillance ni balisage)	Protection de la zone Mise hors tension des conducteurs électriques devenus accessibles	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Intervenant ne possédant pas une habilitation électrique	Habilitation du personnel et port d'Equipements de protection individuel. Présenter la photocopie de l'habilitation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contact avec une ligne électrique aérienne ou enterrée	Demander le plan des réseaux au service DSEPT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Non consignation de l'installation électrique	Consignation de l'installation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mise sous tension inopinée,	Consignation de l'installation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Situations et risques d'interférence Notez les situations et les risques d'interférence identifiés lors des différentes phases de l'opération	Mesures de prévention	SO	EU	EE
9) Travaux à proximité ou avec des produits chimiques ou biologique				
Projection de produits, de vapeurs ou de fumées	Port d'équipements de protections individuelles et/ou collectives	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pollution du local	Fournir la fiche de données de sécurité et appliquer ses recommandations	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Epanchage de produits sur le sol et dans les égouts	Fournir la fiche de données de sécurité et appliquer ses recommandations	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Intervention sur une canalisation non identifiée,	Identifier les canalisations en accord avec le service DSEPT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10) Travaux par points chauds (soudage, brasage, meulage, etc.)				
Départ de feu par la présence de matières inflammables	Eloignement des produits inflammables Etablir un permis de feu Disposer d'extincteurs adaptés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Explosion due à la présence de matières explosives (gaz)	Dégazage des canalisations et récipients	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Emission de rayonnement UV (coup d'arc)	Port d'équipements de protections individuelles et/ou collectives	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projection de particules incandescentes	Mise à disposition d'agents extincteurs Disposer d'écran ou de bâches ignifugée	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contact avec des éléments chauds ou brûlants,	Port d'Equipements de protection individuel et/ou collectives	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11) Travaux dégradant les conditions de travail (bruit, poussières, fumées, éclairage réduit, etc.)				
Exposition à un niveau sonore > 83 dB(A)	Port d'Equipements de protection individuel et/ou collectives	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Exposition à des poussières, fumées, vapeurs	Port d'Equipements de protection individuel et/ou collectives Mise en place de cloison, d'écran pour isoler la zone de travail Installer des aspirations de poussière, fumées	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eclairage insuffisant pour le travail à réaliser,	Adapter l'éclairage au poste de travail Installer un éclairage portatif raccordé sur un coffret de chantier (disjoncteur 30mA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Situations et risques d'interférence Notez les situations et les risques d'interférence identifiés lors des différentes phases de l'opération	Mesures de prévention	SO	EU	EE
12) Travaux dans un service de soins				
Fugue de patients	Toujours maintenir les portes d'accès des locaux et services fermés à clé même si l'on effectue des trajets répétitifs entre différentes pièces.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Outillage dangereux	Ne pas laisser à la portée des malades des outils dangereux tels que tournevis, marteau, cutter, couteau, etc.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13) Travaux dans le service cuisine centrale				
Travaux effectués hors période d'activités des cuisines	Dans tous les cas il est impératif de contacter le responsable des cuisines avant toute intervention	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Travaux effectués pendant la période d'activités des cuisines	En cas d'accès pendant la période de production, il existe deux accès sécurisés : 1 au niveau de l'accès visiteur (hall self) ; 1 au niveau du bureau maintenance. Se munir de vêtements de protection, disponibles à ces deux accès, avant de rentrer dans les cuisines.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Localisation des locaux techniques	Affichage sur la porte d'accès local CTA Localisation des moyens à utiliser pour accéder à la terrasse Groupe Froid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14) Travaux à proximité d'une source rayonnante				
Travaux à proximité de sources radioactives	Contrôle par personne compétente en radioprotection (PCR)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Travaux à proximité de sources radioactives	Port d'Equipements de protection individuel et/ou collectives	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Avant toute intervention, le chef de l'entreprise extérieure donne ou fait donner à son personnel et à ses sous-traitants les instructions et éléments du plan de prévention.

Toute modification liée à l'évolution des risques fera l'objet d'une modification du plan. Le Maître d'ouvrage, et l'entreprise extérieure s'engagent à s'informer mutuellement de l'évolution des risques.

RAPPEL : Aucun matériel ou équipement de travail ou le levage ne sera prêté à l'entreprise extérieure.

Le plan de prévention est tenu à la disposition de l'inspecteur du travail, de la CRAM et le cas échéant de l'OPPBTB pendant la durée de l'opération

Fait le :

Maître d'Ouvrage	Cellule sécurité
Nom : Signature	Nom : Signature

ENTREPRISE (S) EXTERIEURE (S)		
Nom de l'E.E.	Nom de l'E.E. :	Nom de l'E.E.:
Signature	Signature	Signature

N.B. : La diffusion du plan de prévention à chaque représentant d'entreprises extérieures est à la charge du Maître d'Ouvrage

Inspection commune au cours de l'opération

Dates	Observations En cas de non respect des mesures de prévention définies précédemment ou de nouveaux risques, notez vos observations	Mesures de prévention Notez les mesures de prévention décidées	Chargé de la mise en œuvre	
			(EU, EE) Notez le nom	signature