**CENTRE HOSPITALIER DEPARTEMENTAL VENDEE**

*DIRECTION DES RESSOURCES MATERIELLES ET DU PATRIMOINE*

**PLAN DE PREVENTION**

**Avant le début des travaux** et à l'initiative du CHD, les employeurs définissent à l’issue d’une inspection commune les mesures à prendre par chacun d'eux en vue d'éviter les risques professionnels, qui peuvent résulter de l'exercice simultané, en un même lieu, des installations et activités des deux entreprises.

|  |
| --- |
| **Site : LA ROCHE SUR YON** |
| **OPERATION :** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Entreprises** | **Représentants** | **Effectif** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **DATE DE DEBUT DE L’OPERATION** | **DUREE** |

DOMAINES DE RISQUES

Etablir un plan de prévention dès lors que les salariés sont susceptibles d’être exposés à des travaux dangereux comportant l’un des risques suivants (arrêté du 19 mars 1993) (cocher la case concernée) :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Travaux exposant à des rayonnements radioactifs |  | Travaux nécessitant l'utilisation d'équipements de travail |
|  | 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 |  | Travaux du bâtiment et des travaux publics exposant les travailleurs à des risques de chute de hauteur de plus de 3 mètres, |
|  | Travaux exposant à des agents biologiques pathogènes |  | 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 |
|  | Travaux effectués sur une installation classée soumise à déclaration : chaufferie, groupe électrogène, blanchisserie, dépôt d’oxygène liquide |  | Travaux exposant à des risques de noyade |
|  | Travaux de maintenance sur les équipements de travail, autres que les appareils et accessoires de levage, qui doivent faire l'objet des vérifications périodiques, ainsi que les équipements suivants :   * véhicules à benne basculante ou cabine basculante * machines à cylindre ; * machines présentant des risques |  | Travaux nécessitant l'utilisation d'un appareil à laser d'une classe supérieure à la classe 3 A selon la norme NF EN 60825 |
|  | Travaux de transformation sur les ascenseurs et monte-charge |  | Travaux de montage, démontage d'éléments préfabriqués lourds, visés à l'article [R. 4534-103](https://www.legifrance.gouv.fr/affichCodeArticle.do?cidTexte=LEGITEXT000006072050&idArticle=LEGIARTI000018492269&dateTexte=&categorieLien=cid) du code du travail. |
|  | Travaux de maintenance sur installations à très haute ou très basse température. |  | Travaux de démolition. |
|  | Travaux comportant le recours à des ponts roulants ou des grues ou transtockeurs |  | Travaux dans ou sur des cuves et accumulateurs de matière ou en atmosphère confinée |
|  | 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 |  | Travaux exposant à un risque d'ensevelissement |
|  | Travaux exposant au contact avec des pièces nues sous tension supérieure à la T.B.T. |  | Travaux de soudage oxyacétylénique exigeant le recours à un permis de feu. |

**Précision sur les risques**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Circulation et accès |  | Bloc opératoire |
|  | Présence de personnels |  | Pharmacie |
|  | Présence du public |  | Stérilisation |
|  | Présence de patients particuliers (détenus...) |  | Appareillages médicaux |
|  | Champs magnétiques |  | Risques individuels |
|  | Travailleur isolé |  | Consignes particulières concernant l’évacuation des déchets |
|  | Exposition à l’amiante |  | Salles des serveurs informatiques 1 et 2 |
|  | Autres... |  |  |

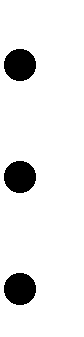
ANALYSE DES RISQUES ET MESURES PREVENTIVES

Reprendre les domaines de risques cochés ci-dessus, les analyser et définir les mesures et les personnes impliquées par leur mise en œuvre.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nature des risques** | **Mesures de Prévention (Arrêtées d’un commun accord)** | **Mise en œuvre Entreprise et Responsable** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Compléter ce tableau avec une annexe si nécessaire

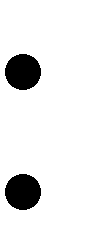
## PERSONNES A CONTACTER :

* en cas d’accident du travail :

le SAMU. au poste 28585 avec un poste interne ou bien le **15** avec un poste externe

le standard au numéro 02 51 44 61 61 ou poste 9

le secrétariat du département des Ressources Matérielles et du Patrimoine (pour les Services techniques) au numéro 02 51 44 61 40

* en cas d’incendie :

le standard au 02 51 44 61 61 poste 9.

le PC de Sécurité au poste 28618 avec un poste interne ou en passant par le numéro de la plateforme des numéros interne du CHD 02 51 08 50 77

**AVANT TOUTE INTERVENTION SUR LES INSTALLATIONS EXISTANTES EN FONCTIONNEMENT**

Le numéro de téléphone 02 51 08 50 77 permet de joindre tous les numéros internes CHD nommés ci-dessous :

## Avant toute intervention sur les installations :

d'appel malade, de téléphone,



de diffusion de la musique et de la télévision, du système d’Interphone,

du réseau informatique. de détection incendie

Le responsable de l'entreprise doit avertir le PC sécurité (poste 28618) pour la détection incendie uniquement.

## Avant toute intervention sur les réseaux de distribution en :

courants forts,



gaz médicaux ou à proximité .

Le responsable de l'entreprise doit avertir les ateliers courants forts et faibles : poste 22015

1. Avant toute opération de soudure, le responsable de l'entreprise doit contacter le PC de sécurité (poste 28618) qui lui établira un permis de feu.
2. Avant toute intervention sur ou près d'un appareil médical, le responsable de l'entreprise doit avertir l’atelier biomédical (poste 26493) ou un des ingénieurs biomédicaux (poste 26267).
3. Les entreprises devront contacter les services techniques avant toute exécution d'une ouverture ou d'un carottage dans les planchers ou les parois existantes. L'accord du Centre Hospitalier Départemental et du bureau d'étude des structures est indispensable.

# Fait le à LA ROCHE SUR YON par :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Entreprises** | **Raison sociale** | **Nom-Prénom du Représentant** | **Visa** |
|  |  |  |  |
| Sous-traitants |  |  |  |

Toute modification qui interviendrait ultérieurement à l’élaboration de ce plan, (affectation de nouveaux salariés, changement de matériel...) devra être signalée par écrit au conducteur des travaux avant sa mise en œuvre effective. Ce plan devra être résigné par les différentes parties après modifications.

1 copie est conservée par l’entreprise

1 copie est conservée par le responsable du suivi des travaux : maintenance ou travaux