**PLAN DE PREVENTION**

Articles R4511-1 à R4514-10 du code du travail

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ENTREPRISE UTILISATRICE (COLLECTIVITE)** | | |
| Raison sociale: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Adresse de la collectivité : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| Tél : \_\_ / \_\_/ \_\_ / \_\_ / \_\_ | Fax : \_\_ / \_\_/ \_\_ / \_\_ / \_\_ | |
| Nom et qualité du responsable du site : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
|  | | |
| **DESIGNATION DES TRAVAUX A EFFECTUER PAR L’ENTREPRISE EXTERIEURE** | | |
| Raison sociale: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Adresse de la collectivité : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| Tél : \_\_ / \_\_ / \_\_ / \_\_ / \_\_ | Fax : \_\_ / \_\_ / \_\_ / \_\_ / \_\_ | |
| Commande n° : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | du : \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ | |
| Nature des travaux : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Lieu d’intervention : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| Date prévue de début des travaux : \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ | Date prévue de fin des travaux : \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_ | |
| Nombre d’heures prévues : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| Horaires de travail : \_\_h\_\_ à \_\_h\_\_ | | Effectif sur le site : \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Nom et qualité du responsable sur le site : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| **ORGANISATION DE LA PREVENTION**  Conformément aux dispositions réglementaires, l’entreprise EXTERIEURE s’engage, avant le début des travaux, à faire connaître à l’ensemble des salariés qu’elle affectera à ces travaux, les dangers auxquels ils seront exposés, les mesures prises pour prévenir ces dangers et notamment les instructions nécessaires à l’application des ces mesures. Chaque chef d’entreprise est responsable de l’application des mesures de prévention nécessaire à la protection de son personnel.  L’autorité territoriale assure la coordination des travaux des mesures de prévention qu’il prend et de celles que prennent les entreprises. | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANALYSE DES RISQUES D’INTERFERENCE** | | | | | **MESURES DE PROTECTION ET DE SALUBRITE DESTINEES A PREVENIR CES RISQUES** |
| **Phase de l’opération** | **Moyens utilisés** | **Domaine** | **Dus à l’activité EU** | **Dus aux travaux EE** |
| **TRAVAUX PAR POINTS CHAUDS** | | | | | |
|  |  | □ Travaux au voisinage de matières inflammables  □ Utilisation d'appareils pouvant produire des étincelles ou un échauffement  □ Utilisation de gaz inflammables  □ Autres : |  |  | □ Permis de feu obligatoire lors de travaux par points chauds (soudure, meulage, découpage…)  □ Interdiction de fumer  □ Extincteurs adaptés et vérifiés  □ Signalisation et balisage de la zone de travail  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **CHIMIQUES** | | | | | |
|  |  | □ Manipulation de produits chimiques  □ Travaux sur installations ou conduites ayant contenu des produits chimiques  □ Travaux en présence de gaz  (gaz concernés : ………………..……..……)  □ Présence de matières dangereuses  □ Autres : |  |  | □ Purger les lignes gaz toxiques  □ Rincer les conduites ou installations ayant contenu des produits chimiques  □ Signalisation et balisage de la zone de travail  □ Extincteurs adaptés et vérifiés  □ Stockage sur rétention  □ Rejets à l’égout interdit  □ Fournir les Fiches de Données de Sécurité  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **ELECTRIQUES** | | | | | |
|  |  | □ Travaux dans un poste de transformation  □ Travaux en milieu humide  □ Risques de contact direct  □ Risques de contact indirect  □ Intervention à proximité des conducteurs électriques  □ Intervention sur BT  □ Intervention sur HT  □ Autres : |  |  | □ Le personnel effectuant des travaux ou interventions d’ordre électrique doit être titulaire d’un titre d’habilitation électrique  □ L’outillage électrique doit être conforme aux normes en vigueur  □ Consignation électrique :  □ étiquette danger  □ cadenas  □ Signalisation et balisage de la zone de travail  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **AMBIANCES - NUISANCES** | | | | | |
|  |  | □ Bruit  □ Eclairage  □ Chaleur  □ Froid  □ Poussières  □ Autres : |  |  | □ Signalisation et balisage de la zone de travail  □ Ventiler si nécessaire  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **MECANIQUES** | | | | | |
|  |  | □ Utilisation d’outils portatifs  □ Travaux sur équipement sous pression  □ Vibrations  □ Risques de projections  □ Risques de rupture  □ Autres : |  |  | □ Protéger les éléments mobiles des équipements  □ Repérer les arrêts d’urgence  □ Signalisation et balisage de la zone de travail  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **CIRCULATION** | | | | | |
|  |  | □ Utilisation de chariot automoteur  □ Utilisation de grues, nacelles  □ Circulation, évolution d’engins dans une zone de passage piétons  □ Evolution d’engins au-dessus de locaux ou séjourne du personnel  □ Evolution d’engins de levage à proximité de lignes aériennes électriques  □ Autres : |  |  | □ Certificat d’aptitude pour la conduite (CACES et/ou autorisation de conduite): chariot automoteur, grue, engins de levage, nacelle…  □ Balisage des zones d’évolution des engins  □ Ne pas stationner sur un accès pompiers  □ Signalisation et balisage de la zone de travail  □ Autres dispositions de sécurité : |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HAUTEUR** | | | | | |
|  |  | □ Travaux sur terrasse  □ Travaux sur passerelle  □ Utilisation d’échelles, PIRL (Plate-forme Individuelle Roulante Légère)  □ Utilisation d’échafaudages  □ Utilisation de nacelles, grues  □ Travaux dans les charpentes  □ Stockage d’objets  □ Autres : |  |  | □ Les échelles, PIRL, échafaudages, nacelles, grues doivent être conformes aux normes  □ Balisage et signalisation des zones de travail par des moyens visibles de jour comme de nuit  □ Protéger par des bâches ou filets de protection  □ Echelle attachée pour accès uniquement  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **TERRASSEMENT** | | | | | |
|  |  | □ Création de tranchées  □ Présence de réseau électrique enterré  □ Présence de réseau de gaz enterré  □ Risques d’éboulements  □ Autres : |  |  | □ Baliser les zones de travail par des moyens visibles de jour comme de nuit  □ Etayer les tranchées  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **AMBIANCES MODIFIEES** | | | | | |
|  |  | □ Travaux dans un regard, une fosse  □ Travaux dans cuve ou espace confiné  (produits contenus : …………………...……)  □ Travaux en atmosphère à risque d’explosivité  □ Autres : |  |  | □ Ne pas laisser un opérateur intervenir seul  □ S’assurer que l’atmosphère n’est ni toxique, ni explosive  □ Ventiler si nécessaire  □ Dégager si nécessaire  □ Outils anti-étincelle et antidéflagrant  □ Autorisation d’accès  □ Présence de plusieurs opérateurs  □ Autres dispositions de sécurité : |
| **AUTRES RISQUES** | | | | | |
|  |  | □ Travail de nuit  □ Travail isolé  □ Travail hors heures ouvrables  □ Noyade  □ Autres : |  |  | □ Contrôle régulier de présence  □ Dispositif d’appel (tél., PTI..)  □ Autorisation de travail (Week-end)  □ Autres dispositions de sécurité : |

**MESURES DE PREVENTION**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **REGLES GENERALES DE CIRCULATION** | | | |
|  | **Dus à l’activité EU** | **Dus aux travaux EE** | **COMMENTAIRES** |
| □ Utilisation des passages piétons  □ Respect du code de la route  □ Respect du plan de circulation (sens de circulation)  □ Signalisation et balisage de la zone de travail  □ Signalisation de nuit  □ Ordre et propreté (nettoyage permanent de la zone)  □ Mise en place de barrière  □ Mise en place de rambarde |  |  |  |
| **EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)** | | | |
| □ Casque  □ Chaussures de sécurité  □ Vêtement de travail  □ Lunettes  □ Visière pare-visage  □ Protections individuelles auditives  □ Masque :  □ Poussières  □ Vapeurs/solvants (cartouche)  □ Soudage  □ Gants :  □ Manutention  □ Chimique  □ Tablier de cuir  □ Combinaison chimique étanche  □ Harnais de sécurité  □ Gilet de sauvetage  □ Tenue haute visibilité  □ Autres : |  |  |  |
| **EQUIPEMENTS DE PROTECTION COLLECTIVE (EPC)** | | | |
| □ Dispositifs de ventilation  □ Ecran de protection  □ Garde-corps  □ Rambarde  □ Ligne de vie  □ Filets de protection  □ Distance de sécurité |  |  |  |
| **AUTORISATION PREALABLE DE TRAVAIL** | | | |
| □ Autorisation d’accès (pénétrer dans un réservoir)  □ Permis de feu  □ Attestation de consignation électrique  □ Autres : |  |  |  |
| **MESURES D’ORGANISATION PARTICULIERE** | | | |
| □ Consignation multiple  □ Electrique  □ Vapeur  □ Liquide  □ Mécanique |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **COMMUNICATION DES CONSIGNES DE SECURITE EN VIGUEUR** | |
| Il a été transmis à l’entreprise extérieure :  □ un plan général d’accès et un plan du lieu d’intervention  □ un permis de feu  □ les consignes de sécurité particulières  □ la signification des panneaux d’avertissement  □ une attestation de consignation électrique  □ autres : | **En cas d’incendie**  Secours externes :  Faire le 18 ou 112  **En cas d’accident**  Secours externes :  Faire le 15 ou 112  **Tout accident ou blessure doit être déclaré** |
| **INSPECTION COMMUNE DES LIEUX DE TRAVAIL ET DE LEURS INSTALLATIONS** | |
| Date de l’inspection commune : \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_  En présence de : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| **LOCAUX ET INSTALLATIONS POUR LE PERSONNEL DE L’ENTREPRISE EXTERIEURE** | |
| Vestiaires : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Sanitaires, douches : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Restauration : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Tél : \_\_ / \_\_ / \_\_ / \_\_ / \_\_  Locaux ou lieux de stockage : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |

Le présent plan de prévention entre en vigueur à la date de signature

*Il sera tenu à la disposition de l’Agent Chargé de la Fonction d’Inspection*

Fait à \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, le \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| L’autorité territoriale  (Prénom, NOM, signature) | L’entreprise extérieure  (Prénom, NOM, signature) |