|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Une copie de ce PTW accompagnée de tous les documents associés (JHA, etc.) doit être présente sur le lieu d’intervention! | | | | | | | | | |
| **Date:** | |  | | | | **Adresse et n° de station:** |  | | |
| **Société:** | |  | | | |  | | |
| **Personne  responsable / (PH):** | |  | | | |  | | |
| **N° PTW** | |  | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Durée de validité** du permis de travaux (PTW) | | | | | | | | | |
| **de:** |  | | | | | **à:** |  | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Documents associés** au permis de travaux | | | | | | | | | |
| **N° JHA** |  | | | | | **Autres documents associés:** |  | | |
| **WCF:** |  | | **Procès-verbal de mesure de gaz:** | |  |  | | |
|  | | | | | | | | | |
| • Le responsable exécutant (Permit Holder) doit être sur place pendant toute la durée des travaux. • En cas d’écarts au déroulement prévu, il faut d’abord le documenter dans le permis de travaux au moyen d’une évaluation des risques avant de poursuivre les travaux. • Après une interruption du travail, le responsable exécutant (PH) est tenu de toujours s’assurer que les évaluations des risques restent pertinentes et valables. • Après des quasi-accidents, accidents et autres incidents, il faut arrêter les travaux. Il faut alors établir un nouveau permis de travaux en tenant compte des événements. | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Le présent permis de travaux (PTW) s’applique aux travaux suivants:** | | | | | | | | | |
| Travaux à chaud | | | Travaux dans des espaces confinés | | | Travaux électriques | | Travaux de grutage/levage | |
| Travaux avec risque de chute | | | Travaux de terrassement | | | Travaux avec de l’amiante | | Travaux sur installations à gaz | |
| Autres travaux: | | |  | | |  | |  | |
| **Tâche de travail:** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Outils / machines / moyens de travail:** | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| C:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M008_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M010_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M015_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M014_svg.png EPI  minimum: | | | | C:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M004_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M003_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M009_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M016_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M017_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M018_svg.png EPI suppl.  nécessaire: | | | | | **…** |
| **Lieu d’installation extincteurs:** | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| **Informations sur les urgences:** | | | | | | | | | |
| **Sapeurs-pompiers** |  | | | | | **Médecin/hôpital le plus proche:** |  | | |
| **Police:** |  | | | | |  | | |
| **Secours:** |  | | | | | **Lieu de rassemblement:** |  | | |
| **Divers:** |  | | | | |  |  | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Risques supplémentaires** ne figurant pas dans la JHA: | | | | | |
| Danger | | Mesure de sécurité | | Outil associé | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
| **Mise hors service/immobilisation d’appareils, pompes, citernes, lignes de remplissage à distance, lignes de refoulement et d’aspiration, lignes de gaz telles que installations H²,**  **GNC, GNL, GPL ainsi qu’AdBlue (si nécessaire avec inertisation)**  **etc.** | | | | | |
| Appareil/LRD/LR/citerne/autres: | **ARRÊT/MARCHE** | Date/heure: | Société/Nom: | | Signature: |
|  | **ARRÊT** |  |  | |  |
|  | **MARCHE** |  |  | |  |
|  | **ARRÊT** |  |  | |  |
|  | **MARCHE** |  |  | |  |
|  | **ARRÊT** |  |  | |  |
|  | **MARCHE** |  |  | |  |
| **Formation / information aux entrepreneurs de station-service/autres corps de métier:** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **Avant la réalisation des travaux:** | | | | | |
| **Le responsable exécutant (Permit Holder) atteste:** Permis de travaux (PTW) reconnu | | | | | |
| Nom PH: | | | Signature: | | |
| Société: | | | Date/heure: | | |
| Numéro de téléphone portable/fixe: | | |  | | |
| **L’auteur du permis de travaux (Permit Issuer) atteste:** Permis de travaux (PTW) approuvé | | | | | |
| Nom PI: | | | Signature: | | |
| Société: | | | Date/heure: | | |
| Numéro de téléphone portable/fixe: | | |  | | |
|  | | | | | |
| **Après la réalisation des travaux:** | | | | | |
| **Le responsable exécutant (Permit Holder) atteste:** Permis de travaux (PTW) terminé | | | | | |
| Nom PH: | | | Signature: | | |
| Société: | | | Date/heure: | | |
| **L’auteur du permis de travaux (Permit Issuer) atteste:** Permis de travaux (PTW) terminé | | | | | |
| Nom PI: | | | Signature: | | |
| Société: | | | Date/heure: | | |