

# Formation métier Opérateur industriel

HAUTE PRESSION  
TRES HAUTE PRESSION  
ULTRA HAUTE PRESSION  
ET POMPAGE INDUSTRIEL



**14 postes en CDI à pourvoir  
à la fin de la formation !**

Les organismes de formation JPK Formation, TerraNéo Formation et l'entreprise Malézieux Industrie proposent une formation unique et innovante au métier d'opérateur en haute pression et en pompage industriel.

## INTRODUCTION

# Une formation unique et innovante

JPK Formation, porteur du projet, est l'organisme de formation professionnelle leader en France dans les métiers de la haute pression, de l'ultra haute pression, du pompage de déchets industriels et de l'assainissement.

TerraNéo Formation, en appui sur cette action, est un organisme de formation et de conseil, spécialisée dans la gestion des actions de formation.

Ces deux organismes conjuguent leurs efforts pour offrir à toutes les personnes en recherche d'emploi, quelles que soient leurs connaissances et compétences, l'opportunité de suivre cette formation unique, rémunérée et financée par la Région Grand Est, OPCO EP et Pôle emploi.



## DATES ET INFORMATIONS

### Dates des informations collectives

26 septembre à 14h - Mission locale de Freyming-Merlebach (pour les inscrits)

27 septembre à 14h00 - Pôle Emploi de Saint Avold

11 octobre à 14h00 - Bâtiment Delta services à Pompey

### Prérequis pour cette formation

Le métier d'opérateur THP/UHP requiert une bonne condition physique du fait des contraintes inhérentes à l'usage de la haute pression et du contexte des interventions :

1. Travaux en espaces confinés
2. Travaux en hauteur
3. Travaux en extérieur toute l'année
4. Exposition aux produits chimiques
5. Exposition au bruit
6. Port de charges lourdes
7. Port d'EPI (tenue kevlar, casque, gants...) qui entravent les mouvements et peuvent peser jusqu'à 11kg

Le permis **B** est nécessaire en vue de se déplacer sur les sites de stage et également dans l'objectif de passer le permis **C** (poids lourd) pour les futurs chefs de bords.

Les procédures de sécurité permettant l'accès aux sites industriels requièrent que les collaborateurs comprennent et lisent le français.

Les métiers impliquent que les collaborateurs aient une appétence pour les travaux manuels et la mécanique, qu'ils fassent preuve d'**autonomie et de « débrouillardise »**, pour faire face à des situations qui sont toujours spécifiques, tout en faisant la distinction avec les notions d'improvisation et de prise d'initiative personnelle car les pompes THP-UHP ainsi que les équipements en pompage industriels sont des outils de pointes, performants et onéreux. »

### Dates de la formation

23 octobre 2023 à 08 mars 2024

Durée 672 h sur 5 mois  
dont 105 heures d'application en entreprise,  
en 3 périodes.

14 postes en CDI à pourvoir à l'issue de la formation et sous réserve de réussite aux différents tests et examens.

### Engagez-vous

[contact@jpk-formation.com](mailto:contact@jpk-formation.com)



## A propos de Malezieux Industrie :

Entreprise spécialisée en maintenance et nettoyage industriels, **Malézieux Industrie** intervient sur tous les sites industriels en région Grand Est et dans les régions et pays limitrophes.

La société fait partie du Groupe **Malézieux**, implanté depuis plus de 65 ans sur la région. Aujourd'hui, le Groupe compte plus de 600 collaborateurs, déployés sur la région Grand Est principalement. Les clients de Malézieux Industrie sont les sites de l'industrie lourde (chimie, pétrochimie, sidérurgie, métallurgie, automobile, papeterie...)

### Les activités principales de l'entreprise :

- Le nettoyage et décapage à très haute pression,
- Les pompages spéciaux de produits pulvérulents, boueux, pâteux, liquides,
- La prise en charge et l'acheminement de déchets industriels,
- Le nettoyage de bacs, réservoirs et autres capacités en espace confiné,
- L'hydrodémolition et le découpage hydrodynamique de béton ou d'acier.

# Focus sur les métiers



## Contexte et objectifs

L'utilisation de l'eau sous THP/UHP est très appréciée pour ses performances dans les branches de l'assainissement et de la maintenance industrielle, de la propreté, ainsi que du BTP.

L'objectif de la formation est de permettre l'utilisation, en sécurité, des matériels à Très Haute et Ultra Haute Pression (jusqu'à 3000 bars) et de pompage, pour connaître le vocabulaire propre à ce métier et être en capacité d'être intégré immédiatement dans les équipes de l'entreprise.

# HAUTE PRESSION

## OPERATEUR - OPHP



### En quoi consiste le métier ?

- Réaliser des opérations mettant en œuvre l'eau à haute pression (HP), très haute pression (THP) et ultra haute pression (UHP), sous la surveillance du chef de bord.
- Appliquer les modes opératoires et les consignes de sécurité qui lui sont communiqués et expliqués par le chef de bord.



### Qualités requises

- Être assidu et ponctuel.
- Comprendre et appliquer un mode opératoire et les consignes de sécurité.
- Savoir rendre compte à son supérieur hiérarchique.
- Faire preuve de grande réactivité face aux problèmes rencontrés.
- Être capable de s'adapter à des situations variées et à des situations d'urgence.
- Être à l'écoute et établir des bonnes relations avec ses collègues et les clients.



### Tâches à effectuer

- Exécuter, sous la responsabilité du chef de bord, des opérations mettant en œuvre l'eau à haute pression (HP), très haute pression (THP) et ultra haute pression (UHP) : nettoyage, décapage, hydrocurage, hydrodémolition, etc., dans des installations sur sites industriels : fosses, bacs, rétentions, cuves, silos, échangeurs, collecteurs, ...
- Exécuter les travaux pouvant sortir du cadre habituel de l'activité : nettoyage manuel, lavage de surface, désinfection de châteaux d'eau ou d'aéroréfrigérants, ...
- Appliquer les modes opératoires et les consignes de sécurité qui lui sont communiqués et expliqués par le chef de bord.
- Participer à l'analyse des risques liés aux opérations et mettre en œuvre les mesures de prévention lors des interventions en HP, THP et UHP.
- Participer à la gestion des déchets en vue de leur transport vers des installations de traitement.
- Détecter un changement notable de l'environnement de travail ou un danger grave et imminent et le signaler au chef de bord.
- Appliquer les consignes en cas d'incident ou d'accident.
- Participer à la réception de chantier avec le chef de bord et le client.
- Exécuter, sous la responsabilité du chef de bord, le repli de chantier.

# POMPAGE INDUSTRIEL

## OPERATEUR - OPPO



### En quoi consiste le métier ?

- Réaliser des opérations de pompage et de nettoyage, et participer au transport des déchets sous la surveillance et le contrôle du chef de bord
- Appliquer les modes opératoires et les consignes de sécurité qui lui sont communiqués et expliqués par le chef de bord.



### Qualités requises

- Être assidu et ponctuel.
- Comprendre et appliquer un mode opératoire et les consignes de sécurité.
- Savoir rendre compte à son supérieur hiérarchique.
- Faire preuve de grande réactivité face aux problèmes rencontrés.
- Être capable de s'adapter à des situations variées et à des situations d'urgence.
- Être à l'écoute et établir des bonnes relations avec ses collègues et les clients.



### Tâches à effectuer

- Réaliser, sous la supervision du chef de bord, des interventions de curage/débouchage, de pompage des eaux de nettoyage et/ou des déchets, de nettoyage à la haute pression, sur des ouvrages industriels : canalisations d'eaux usées, eaux pluviales, collecteurs, cuves, bacs à graisse, rétentions, fosses, silos, station de relevage, décanteur, dégrilleur, ...
- Exécuter des travaux pouvant sortir du cadre habituel de l'activité : nettoyage manuel, lavage de surface, désinfection de châteaux d'eau ou d'aéroréfrigérants, ...
- Appliquer et respecter les modes opératoires et les consignes de sécurité qui lui sont communiqués et expliqués par le chef de bord.
- Participer à l'analyse des risques liés aux opérations de pompage et à la mise en œuvre des mesures de prévention.
- Détecter et signaler au chef de bord un changement notable de l'environnement de travail ou un danger grave et imminent.
- Participer au transport du déchet vers des installations de traitement.
- Appliquer les consignes en cas d'incident ou d'accident.
- Participer à la réception de chantier avec le chef de bord et le client.
- Exécuter, sous la responsabilité du chef de bord, le repli de chantier.

