

FICHE PROGRAMME – P01/2

Intitulé : Travailler dans une ICPE (module 2)

CONTEXTE & ENJEUX :

La réglementation impose à toute personne travaillant dans une ICPE (Installation Classée pour la Protection de l'Environnement) des connaissances particulières.
La formation permet au stagiaire d'acquérir ces connaissances.

OBJECTIFS :

Comprendre les conséquences de la réglementation sur les tâches quotidiennes.
Permettre à tous les salariés d'une ICPE de comprendre et d'appliquer les règles et les bonnes pratiques opérationnelles de son entreprise.

PREREQUIS :

Personnels opérationnels.

PROGRAMME :

Jour 1

- > Définition et approche réglementaire.

Jour 2

- > Description générale du site (implantation, schéma, visite terrain,).

Jour 3

- > Documents opérationnels (Etude de sécurité, Modes opératoire, formation, ...).

Jour 4

- > Sûreté des installations et dispositif de sécurité (EPI, Extincteur, procédure d'alerte, ...).

Jour 5

- > Santé au travail, révisions, exercices, QCM.

PEDAGOGIE :

OUTILS ET MOYENS

> **Méthode pédagogique**

Alternance d'exposés et d'études de cas.

> **Moyens techniques**

PC et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.
Visite opérationnelle sur le site et questionnement in situ.

> **Moyens humains**

Formateurs qualifiés, ayant plusieurs années d'expérience dans une ICPE SEVESO 3 seuil haut.

EVALUATION

- > Cette formation fait l'objet d'une évaluation des acquis.

FICHE PROGRAMME – P01/2

MODALITE :

Durée	: 5 jours en continu.
Nombre de participants	: 8 maximum (avec 3 minimum).
Prix	: 1500 euros TTC.
Présentiel / Distanciel	: En présentiel.
Lieu	: Formation dispensée sur site Client.
Inscription	: Sur devis retourné et accepté.
Paieiment	: A réception de la facture.

PLANNIFICATION 2026 :

Nous consulter : qualiart.eng@orange.fr

LE PLUS DE LA FORMATION :

1. Organisme de formation certifié Qualiopi (Référence : 2025/1154526.1), NDA 76090082409.
2. Financement possible par OPCO ou autre organisme.
3. Formateurs ayant supervisés des ateliers de production pyrotechnique.
4. La formation sera adaptée aux cas concrets de chaque site.
5. Formation en France entière et étranger.