

CONDUITE D'EQUIPEMENTS SOUS PRESSION (ESP) SENSIBILISATION DU PERSONNEL OPERATIONNEL

OBJECTIFS

Être capable :

- ✘ De reconnaître les principaux composants d'un ESP
- ✘ D'identifier les risques liés à la pression lors de la conduite des équipements
- ✘ De prendre les initiatives adéquates pour se prémunir contre le risque pression

PROGRAMME

- I. Définitions (ESP, pression...)
- II. Réglementation ESP
- III. Les risques spécifiques des ESP
- IV. Les paramètres et points importants à surveiller
- V. Cas de l'air comprimé

Exercices

EVALUATION DES CONNAISSANCE

Test de connaissance final (QCM).

→ LES +++

Un support sur mesure et concret, adapté aux besoins de l'entreprise

→ **Durée**

2 heures

→ **Quel public & pré-requis**

Conducteurs d'ESP (opérateurs, agents de maîtrise, chefs d'équipes) hors conducteurs de chaufferies
Aucun prérequis nécessaire.

→ **Participants**

15 personnes maximum

→ **Animation**

Consultant HSE expert animant par ailleurs des missions techniques en entreprises

→ **Moyens pédagogiques et sanction de la formation**

Animation par powerpoint.
Remise d'une attestation de fin de stage

→ **Renseignements & inscription**

E. BACH / G. GISSY / L. PATTINGRE
6, rue de la Bourse
68100 MULHOUSE
Tél. 03.89.56.00.54

→ **Autres formations**

www.hse-impulsion.fr

