

## RESPONSABLE SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT DE SITE EXPLORATION PRODUCTION PÉTROLE ET GAZ

### AE-MGT-04

#### ↳ PERSONNES CONCERNÉES :

Cadres chargés de l'exploitation de sites, responsables opérationnels.  
Les cadres HSE peuvent aussi être intéressés.

#### ↳ OBJECTIFS :

- Faire connaître les risques généraux dans l'Exploration Production Pétrole et Gaz.
- Rendre capable / améliorer la mise en œuvre des éléments du système de management HSE et l'implication des entreprises extérieures et sous-traitants.

### CONTENU DU STAGE

#### ↳ Introduction

- Statistiques OGP

#### ↳ Organisation HSE

- Organisation et objectifs
- Rôles et responsabilités - Référentiel HSE

#### ↳ Connaissance des risques

- Risques des hydrocarbures - Risques liés aux activités
- Situations dégradées

#### ↳ Gestion des travaux

- Contrats - Annexes sécurité - PV de réception
- Permis de travail
- Analyse des risques : Bowtie, Hazid, Hazop, JRA
- SIMOPS
- Logistique

#### ↳ Audits et inspections

- Programme d'audits et inspections - suivi

#### ↳ Rapport et analyse des accidents et incidents

- Collecte des faits - méthodes d'analyse.

#### ↳ Situations d'urgence

- POI, EVASAN, plan anti pollution, gestion de crise.

#### ↳ Modalités

- Exposés et exercices pratiques
- En intra, sur site ou non.

### CONDITIONS

#### ↳ Durée

3 jours

#### ↳ Coût

Voir grille tarifaire

#### ↳ Dates & lieux

Nous consulter