

# Lutte contre les pollutions maritimes par hydrocarbures

Niveau OMI 2



Session 1 : 03/03/25 - 07/03/25  
Session 2 : 24/11/25 - 28/11/25

NOUVELLE  
FORMATION  
AU GABON



4 jours - 29 h

Présentiel

**Gabon, Port Gentil**  
**Hydrokarst**



Industrie pétrolière ;  
Compagnies de  
transport maritime ;  
Équipes  
d'intervention  
privées



Inter-entreprises  
Apprenants :  
Mini 10 – Maxi 20  
  
Intervenants :  
Cedre, Hydrokarst



Forfait pédagogique  
incluant pauses,  
déjeuners, EPI et  
consommables  
3 000 € HT



  
1 session



Vous êtes en situation  
de handicap ?  
Pour un accueil  
dans les meilleures  
conditions, merci de  
contacter :  
[resp.cfor@hydrokarst.fr](mailto:resp.cfor@hydrokarst.fr)

## Objectifs

- Anticiper le devenir et le comportement d'hydrocarbures déversés dans le milieu aquatique
- Acquérir une connaissance concrète et pratique des stratégies et techniques d'intervention
- Sélectionner les moyens adaptés au contexte d'un déversement accidentel
- Participer à l'élaboration d'un plan d'urgence

## Le +

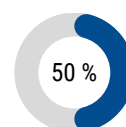
- ▶ Voir le Module refresh proposé p. 28 pour une remobilisation des connaissances *a posteriori*
- ▶ L'association des compétences et savoir-faire du Cedre et des capacités reconnues de la société Hydrokarst implantée au Gabon sur un plateau technique d'exception

## Contenu

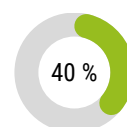
- Enjeux des pollutions accidentelles
- Comportement des hydrocarbures déversés dans le milieu marin et sur le littoral
- Lutte sur le plan d'eau
  - Observation et détection
  - Utilisation des dispersants
  - In Situ Burning
  - Confinement et récupération
- Lutte sur le littoral
  - Reconnaissance
  - Techniques de nettoyage
  - Organisation de chantiers
- Gestion des déchets
- Principes de gestion de crise
  - Planification d'urgence
  - Gestion d'incidents (IMS)
  - Communication de crise
  - Indemnisation

## Pédagogie

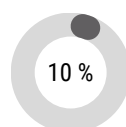
- Cours théoriques en salle
- Visite et démonstrations d'équipements
- Exercices sur table basés sur des retours d'expérience
- Exercices pratiques avec déversement de simulants
- Ressources disponibles sur l'espace de formation en ligne du Cedre



Théorie






Pratique



Exercice  
sur table

## Évaluation des acquis

-  Questions orales
-  Étude de cas
-  Quiz initial et final

Remise d'une attestation de formation individuelle

Pré-requis : lire son plan antipollution

Inscription : par mail : [resp.cfor@hydrokarst.fr](mailto:resp.cfor@hydrokarst.fr)