



## Gestion des sédiments et des boues de dragage

### Les + de cette formation

Formation conçue et animée par des experts BRGM reconnus dans leur domaine, participant à l'élaboration de guides techniques, à l'étude des pistes de valorisation des sédiments dans une logique d'économie circulaire.

Formation portant sur l'évolution de la phase diagnostic et explorant tous les débouchés pour valoriser la matière.

**Tarif** : 1320 € HT - Déjeuner inclus

### Pré requis

Aucun.

### Objectifs de formation

- Identifier les étapes réglementaires d'un projet de dragage.
- Rédiger un cahier des charges pour la gestion des sédiments en milieu marin, comme en milieu continental.
- Caractériser les sédiments avant dragage et définir les voies de valorisation des déblais de dragage.

#### Siège - Centre scientifique et technique

3, av. Claude-Guillemin, BP 36009, 45060 Orléans Cedex 2 - France

**brgm** - établissement public à caractère industriel et commercial - RCS Orléans - SIRET 582 056 149 00120 [www.brgm.fr](http://www.brgm.fr)

**BRGM Formation** - Déclaration d'activité d'organisme de formation enregistrée sous le n° 2445P017845

Tél. : +33 (0) 2 38 64 37 91 - [brgmformation@brgm.fr](mailto:brgmformation@brgm.fr)

<https://formation.brgm.fr>

## Programme détaillé

### Les sédiments avant dragage

- Règles de l'art en matière de diagnostics des sédiments.
- Exposé de la réglementation en vigueur (seuil de gestion, caractérisation de la dangerosité des sédiments en place...).
- Suivi d'une opération de dragage.

### La gestion des déblais de dragage

- Caractérisation de la dangerosité des boues de dragage.
- Réglementation en vigueur.
- Point sur les filières de valorisation.
- Perspectives.

## Moyens pédagogiques

Exposés théoriques et cas d'études.

### Modalités d'évaluation

Mesure de la progression des acquis tout au long de la formation.

A l'issue de la formation, une attestation de formation est délivrée à chaque participant.

## Responsable pédagogique

Philippe BATAILLARD, ingénieur expert en remédiation des Sites et Sols Pollués au BRGM.

## Prochaine(s) session(s)

### Siège - Centre scientifique et technique

3, av. Claude-Guillemain, BP 36009, 45060 Orléans Cedex 2 - France

**brgm** - établissement public à caractère industriel et commercial - RCS Orléans - SIRET 582 056 149 00120 [www.brgm.fr](http://www.brgm.fr)

**BRGM Formation** - Déclaration d'activité d'organisme de formation enregistrée sous le n° 2445P017845

Tél. : +33 (0) 2 38 64 37 91 - [brgmformation@brgm.fr](mailto:brgmformation@brgm.fr)

<https://formation.brgm.fr>