

A l'approche d'un nouveau contexte réglementaire, les gestionnaires de ports, de voies d'eaux et les services compétents se doivent de trouver de nouveaux moyens afin de gérer au mieux leurs sédiments de dragage. Cette formation propose d'aborder les questions techniques, réglementaires, organisationnelles permettant de mettre en place des boucles d'économie circulaire au travers de projets concrets rassemblant immédiatement toutes les parties prenantes.

OBJECTIFS DE FORMATION

- Connaître le cadre permettant d'évaluer le potentiel de valorisation de sédiments
- Savoir comment mettre en place une filière de valorisation des sédiments de dragage

CONTENU PÉDAGOGIQUE

Réglementation autour de la valorisation des sédiments

- Identifier les textes établissant les règles de gestion des sédiments à terre, en particulier de valorisation
- Distinguer les différentes conditions de sortie de statut de déchet
- Définir et comprendre les principes d'un ECV
- Utiliser les guides de référence du Cerema Distinguer les champs d'application des guides

Caractérisation de la dangerosité et guides techniques

- Utiliser les guides de référence du Cerema
- Distinguer les champs d'application des guides
- Employer les guides de référence Utiliser les critères de dangerosité

Sédimentaires : Théorie

- Maîtriser les étapes de Sédimentaires Regrouper les conditions de mise en place de la démarche (cas MOA ou cas industriel) Anticiper les étapes
- Rassembler les notions scientifiques de l'approche valorisation des sédiments

Évaluation technique et environnementale

- Apprécier les caractéristiques techniques et environnementales
- Connaître les essais et les normes Guides

Alluvio: Stratégie de déploiement d'utilisation des sédiments de dragage en tant que matériau recyclé

- Sélectionner quel type de valorisation pour quel sédiment (et vice versa)
- Inclure les clauses environnementales intégrant l'utilisation de sédiments dans les marchés
- Accompagner les entreprises dans la réponse aux marchés

Études de cas concrets : situations et projets des Voies Navigables de France et de la Métropole Européenne de Lille

- Construire un projet Sédimentaires en trois phases
- Anticiper les étapes d'un projet de valorisation des sédiments

Points clés du projet

- Trouver les moyens de financement des projets (lignes de financement, organismes à contacter)
- Différencier les procédés de jalonnement des projets (sécuriser les étapes 1 par 1 ou grouper toutes les étapes)
- Réunir pour un consortium complet pour un projet exhaustif
- Construire une stratégie long terme de gestion des sédiments
- Maîtriser les guides et outils pratiques existants
- Compléter un projet en abordant les questions socio-économique, éco-conception, communication



juin / juillet 2021



9h / 17h30
1 journée de 7h



Villeneuve d'Ascq (59)

Polytech



Tarifs de la formation:

565€HT adhérents CD2E

630€HT non-adhérents CD2E

Hors repas

ATOOUTS



Des consultants / formateurs experts



Méthodes et moyens pédagogiques basés sur de la pratique et de la théorie



Une pédagogie interactive basée sur des échanges, des retours, des cas pratiques



Des intervenants diverses et complémentaires

PUBLIC



Gestionnaires de ports ou de voies d'eaux, chargés de missions, bureaux d'étude, bureaux R&D



Effectif mini : 8 personnes
Effectif maxi : 12 personnes

À L'ISSUE DE FORMATION

- Attestation de formation CD2E



[inscription en ligne ici](#)

Cette formation n'est ni certifiante, ni qualifiante et ne peut prétendre à la mobilisation de votre CPF, toutefois une prise en charge par votre OPCO est possible, contactez votre référent-e

[Contactez-nous!](#)

Sylvie Daenens
06 40 34 26 28
s.daenens@cd2e.com