

Programme de Formation

Gestion résiliente de l'eau (Encadrement de chantier)

Organisation

Durée : 14 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique



Public visé

- Dirigeant
- Conducteur de travaux
- Ingénieur études



Objectifs pédagogiques

- Apporter aux participants une vision complète et exhaustive des différentes dimensions liées à l'eau en tant que ressource première, de façon à leur permettre d'en considérer les enjeux, et d'intégrer dans leurs ouvrages, organisations, consommations les notions d'économie, de dépollution et de gestion durable.



Description

- Cette formation en présentiel vise à apporter aux responsables de bureaux d'études et aux conducteurs de travaux une compréhension globale des sujets liés à la ressource en eau en lien avec l'acte de construire. L'eau comme ressource de construction et l'eau comme sujet environnemental.
- Les participants aborderont de façon systémique les aspects environnementaux, techniques et réglementaires pour efficacement prendre en compte les différentes dimensions de la ressource en eau dans les études et dans l'organisation des chantiers.



Prérequis

- Aucune connaissance particulière n'est attendue.



Modalités pédagogiques

- Présentiel
- Approche expositive
- Partage d'expériences
- Etude de cas pratiques en individuel ou en sous groupe



Moyens et supports pédagogiques

- Salle dédiée, équipée de tables, chaises, paper board, vidéo projecteur, wifi en FRTP ou en organisme de formation du réseau Excellences TP.
- Ressources pédagogiques mises à disposition via extranet personnel ou disponible en ligne sur tpdemain.com



Modalités d'évaluation et de suivi

- Évaluation numérique finale sous forme de QCM en ligne
- Remise d'une Attestation de formation validant les compétences acquises

