

PRISE EN COMPTE DES IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX DANS LES PROJETS

Dates et durée à convenir

Lieu à convenir

Contactez nous pour obtenir un devis personnalisé

OBJECTIFS

- Apporter les outils méthodologiques et pratiques pour le suivi environnemental des projets
- Être en mesure de rédiger des cahiers des charges et d'analyser différents types d'évaluations environnementales des projets
- Maîtriser les spécificités des impacts environnementaux dans le cadre de la mise en œuvre de projets d'infrastructures

LES + DE VOTRE FORMATION

- De nombreuses études de cas et mises en situation concrètes.

PUBLIC CONCERNÉ

Maîtres d'ouvrages Environnementalistes

BON À SAVOIR

Exemple de programme réalisable en 5 jours

PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

Module 1

L'analyse des impacts liés à la mise en œuvre des projets

- L'analyse du projet.
- L'analyse environnementale : les interactions entre activités, effets et éléments de l'environnement.
- Les méthodes et outils d'analyse des impacts.

présentiel ou @learning

Module 2

La conception des plans d'atténuation des impacts

- La participation publique dans le processus de prise de décision.
- Le plan de gestion environnemental et social (PGES) et son application.
- Les clauses environnementales en matière de gestion des ouvrages.

présentiel ou @learning

Module 3

La mise en œuvre opérationnelle du suivi environnemental dans le cadre de projets d'infrastructures

- Les outils de gestion de l'environnement sur les chantiers.
- La prévention des risques liés aux chantiers.
- Transcription dans le cahier des clauses techniques particulières.
- Le suivi des effets de l'aménagement en phase d'exploitation.

présentiel ou @learning

Pré-requis : Avoir occupé ou occuper un poste en lien avec le thème de la formation