

## RESPECT ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Chef d'équipe
Chef de chantier
Conducteur de travaux
Ouvrier
Canalisation
Génie civil/CIOA
Ferroviaire
Réseaux Électriques et Télécommunication
Route
Terrassement
Toutes spécialités

### OBJECTIFS

- ✓ Être informé du cadre réglementaire et sociologique relatif aux pollutions et nuisances induites par les chantiers de TP.
- ✓ Avoir une attitude responsable et appliquer les directives du chantier.
- ✓ Mettre en œuvre la prévention et le matériel de protection de l'environnement inhérents à une situation de travail.

### MODALITÉS GÉNÉRALES

#### > PUBLIC CONCERNE

- Salarié expérimenté dans une fonction de Chef de chantier ou faisant fonction, groupe de 14 personnes maximum.

#### > PREREQUIS

- Avoir une expérience dans les Travaux Publics.

#### > DUREE

- 2 jours.

#### > LIEU ET DATES

- A Égletons (voir calendrier).
- En entreprise.

#### > DELAI D'ACCES

- Selon la prochaine date de formation prévue (nous consulter) avec délai de réponse maximum de 10 jours à compter de la demande.

#### > VALIDATION

- Certificat de réalisation.

### PROGRAMME

- Connaître les enjeux environnementaux des Travaux Publics.
- Identifier les acteurs de l'environnement.
- Identifier les nuisances du chantier (bruit, poussières, ...).
- Appréhender les types de déchets induits par la production du chantier.
- Prendre conscience des incidences du chantier sur l'environnement (pollution eau, air, sol, végétaux).
- Maîtriser la collecte des déchets sur le chantier (organisation, suivi, évolution).
- Comprendre le traitement et la valorisation des déchets.
- Avoir des notions de protection des milieux, des espaces naturels, de la faune et de la flore.

### MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle
- Étude de cas
- Autocontrôles et évaluations pour chaque objectif
- Bilan de satisfaction
- Formateur expérimenté

Nos locaux sont accessibles aux personnes handicapées.