



FICHE PROGRAMMATION

ORGANISER ET METTRE EN OEUVRE UN CHANTIER VERT

Public

Maîtres d'oeuvre, Maître(esse) d'ouvrage, Bureau d'études

Prérequis

Aucun

Objectifs pédagogiques

- Savoir anticiper un chantier vert: étapes clés pour réussir un chantier vert.
- Savoir organiser un chantier vert: répartition des rôles et responsabilités.
- Connaître les différents outils techniques et contractuels.
- Savoir mettre en œuvre les prescriptions environnementales en lien avec la réglementation.

Contenu

Charte chantier vert et contexte de la démarche

- Impact des chantiers de BTP et VRD,
- Enjeux environnementaux en Nouvelle-Calédonie,
- Avantages de la démarche,
- Les cibles de la charte chantier vert : réglementation, notions environnementales, préconisations obligatoires et exemples illustrés,
- Déchets,
- Produits polluants,
- Gestion des eaux,
- Nuisances vis à vis du voisinage (bruit, poussières, trafic),
- Paysage, biodiversité et patrimoine,
- Organiser et mettre en œuvre la charte chantier vert : étapes et documents clés,
- En phase étude et marchés: Intégrer la charte dans les pièces contractuelles, Portage financier et organisationnel,
- En phase chantier: Animation de la charte chantier vert : sensibilisation et communication,
- Suivi du chantier,
- Contrôle et pénalités,
- Bilan de fin de chantier,

Lieu	Qualification de l'intervenant	Date	Durée	Coût	Code
Nouméa	Ingénieur(e) environnement	22/04/2025	14 h	69 000 F	2010
Nouméa	Ingénieur(e) environnement	22/07/2025	14 h	69 000 F	2010
Nouméa	Ingénieur(e) environnement	28/10/2025	14 h	69 000 F	2010