

# TOPOGRAPHIE - MODULE DE BASE

## Objectifs

- Lire un plan et reconnaître les différents symboles utilisés
- Comprendre et réaliser une implantation d'ouvrages simples
- Réaliser un nivellement
- Respecter les pentes d'un réseau d'assainissement
- Tracer des alignements et courbes de raccordement pour la pose de bordures

## Public Visé

Pour les ouvriers à potentiel - chef d'équipe.

## Durée

**35.00** Heures

**5** Jours

## Pré Requis

Cette formation ne nécessite pas de prérequis particulier.

## Parcours pédagogique

- Etude et lecture de plans simples et des symboles utilisés,
- Terminologie :
  - Echelles,
  - Profil en long,
  - Profil en travers,
  - Pentés,
  - Planimétrie – Altimétrie.
- Rôle, utilisation et fonctionnement des appareils,
- Implantation bordures, piquets, terrassement,
- Contrôle fonds de forme et ouvrages Génie Civil,
- Contrôle de l'alignement et des pentes d'un réseau d'assainissement,
- Présentation et utilisation du laser d'alignement et de nivellement,
- Respecter les règles de protection de l'environnement.

### SECURITE ET DEVELOPPEMENT DURABLE

- Connaître l'ensemble des règles, consignes et comportements applicables en matière de sécurité, de gestion des déchets, stockage, propreté du chantier...
- Acquérir le réflexe de leur pratique en les appliquant durant toute la formation.

## Méthodes et moyens pédagogiques

- Salle de cours équipée (vidéo...),
- Remise du cours dispensé sur support papier,
- Terrain d'application aménagé,
- Matériel de topographie (niveau de chantier associé à sa mire, équerre optique, laser de nivellement),
- Encadrement par un formateur ayant plusieurs années d'expérience en entreprise.



## Méthodes et modalités d'évaluation

- Feuille d'émergence journalière
- Questionnement par QCM
- Mises en situation et contrôle des aptitudes avec feuilles de suivi
- Clôture du stage : fiche de satisfaction du stagiaire
- Attestation de stage

## Modalités d'Accessibilité

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de handicap (locaux, adaptation des moyens de la prestation, ...)

Veuillez contacter la Référente Handicap

Mme Julia Berenger

04 90 59 49 22

Julia.berenger@poleformation-tp.fr