

Initiation à la topographie

Réf : TOPO

Code :

Objectifs de la formation :

Comprendre un plan de voirie et l'implanter.
Utiliser un niveau optique de chantier et un laser simple pente.
Effectuer un nivellement par rayonnement et cheminement.

Public cible :

Tout public

La situation d'handicap devra être précisée en amont afin de définir la faisabilité du projet et de trouver la solution adaptée.

Pré requis :

Maîtrise orale de la langue française
Connaître les calculs de base

Programme de la formation :

Mettre un niveau optique en station
Mettre un laser simple pente en station
Effectuer une lecture sur mire
Tenir un carnet de nivellement
Effectuer un rayonnement
Effectuer un cheminement
Réaliser un relevé altimétrique
Comprendre un plan d'exécution de voirie
Réaliser l'implantation d'un ouvrage de voirie

Durée minimum : 2 J / 14 H

La durée peut être modifiée en fonction des risques/demandes spécifiques de l'entreprise ou de la profession

Moyens pédagogiques :

Présentiel
Alternance de questions/réponses et partage d'expériences
Mise en situation réelle sur des cas concrets
Exercices pratiques sur aire d'évolution

Moyens techniques :

Salle de formation équipée d'outils multimédias
Les épreuves pratiques se déroulent sur le plateau technique avec un niveau optique et un laser

Dispositif de suivi et d'évaluation de la formation :

L'apprenant apposera sa signature par demi-journée
Questionnaire d'évaluation de satisfaction des stagiaires à la fin de la formation
Attestation de formation

Validation de la formation :

Évaluation continue des connaissances et savoir-faire sur les différents exercices pratiques demandés

Dispensateur de la formation : Formateur reconnu compétent - ayant suivi une formation