

FORMATION TOPOGRAPHIE NIVEAU AVANCÉ.

Systemes de mesure Hilti



OBJECTIF

Objectif :

- maîtriser l'implantation d'axes, de points et de niveaux depuis une station libre sur le chantier à l'aide d'une station totale

Compétences visées :

- savoir lire et utiliser un plan
- savoir mettre en station et utiliser une station totale
- savoir implanter des axes et des points à partir d'une ou plusieurs lignes de références en station libre
- savoir contrôler ou implanter des niveaux, des distances et des dénivelées à la station totale
- savoir contrôler des alignements et des aplombs à distance grâce à une station totale
- connaître les bonnes pratiques pour réaliser une implantation précise et sûre

Public :

- compagnon / chef d'équipe

PROGRAMME DE FORMATION

Profil formateurs :

- spécialistes topographie, Hilti

Moyens pédagogiques mis en œuvre :

- présentation, mises en main, manipulations, interactions avec les participants

Partie théorique :

- lecture de plan
- notion d'implantation et de géométrie chantier
- implantations d'axes parallèles
- implantations d'axes d'équerre
- implantation de points à partir de cotes plan
- bonnes pratiques de la topographie de chantier

Partie pratique :

- mise en station sur point
- mise en station libre
- report d'axes
- contrôle d'aplomb
- report et contrôle de niveaux, de distances et de pentes à la station totale

Validation :

- évaluation puis envoi d'une attestation de formation

CARACTÉRISTIQUES DE LA FORMATION

Effectif : de 4 à 6 participants

Prérequis : notions de topographie chantier

Lieu : sur site ou dans nos locaux

Durée : 1 journée (7 h)

Pour toute information sur les tarifs, veuillez contacter votre chargé d'affaires ou votre service clients au 0 825 01 05 05 (0,15 € HT / min)