

Formation Opérateur Topographe Cohorte 1 100% Pratique



✉ manager@djigo-engineering.com

🌐 www.djigo-engineering.com

📍 2ème étage NOT ATOI N°198 - Tevrag Zeina
(Carrefour entre Big Market & Cité Plage) - Nouakchott, Mauritanie

Passez de la théorie à l'action !

Une formation immersive conçue et animée par un expert du secteur. Apprenez à maîtriser les outils et techniques de la topographie directement sur le terrain, guidé par un professionnel expérimenté. Acquérez une expérience concrète et devenez opérationnel immédiatement.

Apprenez auprès d'un Expert

Votre formateur est un Ingénieur Topographe qui exerce également en tant que Projeteur Routier et VRD.

Bénéficiez d'un enseignement unique, riche de l'expérience terrain et des bonnes pratiques des bureaux d'études. Vous serez formé aux réalités concrètes du métier, des fondamentales techniques aux défis des projets d'infrastructure.

Notre Méthode : Une Pédagogie 100% Terrain

Nous croyons que l'on apprend mieux en faisant. C'est pourquoi notre formation allie directement :

1. Théorie Appliquée : Les concepts essentiels, expliqués dans le contexte de leur utilisation sur le terrain.
2. Pratique Intensive : Manipulation des instruments et réalisation de levés sur des cas réels.
3. Traitement des Données : Maîtrise des logiciels professionnels pour restituer et exploiter vos mesures.



Logiciels Maîtrisés :

Formation aux logiciels incontournables du métier, notamment AutoCAD et son module spécialisé Covadis.

Public Concerné :

- Étudiants en BTP, Génie Civil ou Travaux Publics.
- Professionnels en reconversion souhaitant acquérir une expertise recherchée.
- Toute personne passionnée par la topographie et désireuse de se lancer dans ce domaine porteur.

Programme de la Formation :

- **Module 1** : Initiation à la topographie et notions de base fondamentales.
- **Module 2** : Manipulation expert des instruments (GPS, niveau, station totale).
- **Module 3** : Techniques de levés topographiques et d'implantation.
- **Module 4** : Techniques de nivellement.
- **Module 5** : Traitement et restitution des données avec les logiciels.
- **Module 6** : Applications pratiques intensives sur le terrain.

Pourquoi Choisir Cette Formation ?

- **Pédagogie par l'Exemple** : L'accent est mis sur des cas concrets et les pièges à éviter, avec des exercices tirés de projets réels.
- **Flexibilité** : Une formation adaptable qui allie intelligemment la théorie nécessaire à une pratique autonome.
- **Compétences Recherchées** : Développez un profil immédiatement opérationnel pour les bureaux d'études et les chantiers.
- **Avenir Prometteur** : Ouvrez-vous les portes d'un secteur en constante recherche de talents qualifiés.

