

# CAPITOLE nomade

## Relevé topographique

Réaliser un levé topographique à l'aide de matériel de type GNSS de précision ou Station topographique couplé au logiciel Capitole V9 Nomade sur Tablette pour le montage de dossier technique.

### ● PRÉREQUIS

- Être familier avec l'outil informatique sous environnement Windows
- Avoir une connaissance minimale de la structure des réseaux secs/humides

### ● DURÉE

- Durée de la formation : selon le profil du stagiaire, minimum 1 jour

### ● MÉTHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Pédagogie démonstrative réalisée via vidéo projecteur
- Conception de projets par alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques sur Tablette couplé à un GNSS et/ou Station topographique
- Accès au support de formation numérique par lien internet

### ● MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

- Formation sur-mesure
- Confirmation de la date de formation par validation de devis ou par commande au moins 15 jours avant la formation pour les demandes de prise en charge OPCO.
- Convention de formation incluant le programme détaillé
- Feuille d'émargement par demi-journée

### ● ÉVALUATION

- Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques en contrôle des connaissances
- Mise en situation

### ● PROFIL DES FORMATEURS

- Experts en réglementation anti-endommagement,
- Spécialisés dans le métier des réseaux,
- Certifiés AIPR Concepteur

### ● HANDICAP ET ACCESSIBILITÉ



Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Nous contacter pour plus de précisions pour l'adaptation de la formation.



### OBJECTIF DE LA FORMATION

- Être en mesure de prendre en main un matériel de type GNSS de précision
- Être en mesure de prendre en main un matériel de type Station topographique
- Comprendre les problématiques liées aux levés topographiques
- Maîtriser la prise de mesures couplées au logiciel de dessin utilisé
- Intégrer les étapes de post traitement des levés ainsi que les outils de dessin pour le montage de dossiers techniques



### PUBLIC CONCERNÉ

- Technicien d'études ayant une connaissance du métier des réseaux
- Personnel de bureaux d'études ayant une première expérience des outils CAO
- Pas de compétence spécifique en topographie requise



### TARIF

**A partir de 750 € HT / jour**  
dans les locaux de SIG-IMAGE

Durée à définir selon les compétences des stagiaires.

**A partir de 950 € HT / jour**  
sur site client

Durée à définir selon les compétences des stagiaires.  
Frais de déplacement en sus.

**Financement OPCO sous conditions**

**Devis sur demande**

**CONTACTEZ-NOUS**

**05.59.01.00.20**

**[sig@sig-image.fr](mailto:sig@sig-image.fr)**

réf :  
**FORMCAPN**

Dernière mise à jour :  
juillet 2024