

SCADEO

Relevés de terrain par photogrammétrie

Réaliser un livrable de type SIG par traitement photogrammétrique via un levé vidéo de chantier

● PRÉREQUIS

- Être familier avec l'outil informatique sous environnement Windows et l'utilisation d'applications sur Smartphone sous Android/IOS
- Posséder une expérience de terrain sur chantier

● DURÉE

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

● MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Pédagogie démonstrative réalisée via vidéo projecteur
- PC individuel par stagiaire
- Réalisation de levé vidéo sur smartphone et post traitement sur ordinateur
- 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'émergence 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

- Appréhender les contraintes de la photogrammétrie dans le cadre du géoréférencement de réseaux
- Obtenir un livrable de type SIG depuis un nuage de point issu du traitement de photogrammétrie



PUBLIC CONCERNÉ

- Responsable équipe terrain
- Technicien d'études de réseaux



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

réf :
FORMSCAD

Dernière mise à jour :
juillet 2024