

LAND2MAP : Complément module S.I.G. utilisation & paramétrage

PROGRAMME DE FORMATION

Ref : L2M10

Les objectifs du stage

- ✓ Paramétrer un thème SIG
- ✓ Réaliser un plan avec des éléments SIG

Programme détaillé

- ✓ Présentation du module SIG
- ✓ Paramétrage d'un thème SIG
 - Les différents types de features
 - Création de features manuellement ou par import
 - Les champs spécifiques
 - Création de listes manuellement ou par import
 - Liaison features – Objets
 - Valeurs par défaut
- ✓ Utilisation du thème SIG pendant le levé
- ✓ Le module SIG et les blocs avec attributs
- ✓ Exploitation/Export des données SIG

- ✓ Bilan

PUBLIC VISÉ

Utilisateurs du logiciel LAND2MAP

PRÉREQUIS

Nécessite les connaissances LAND2MAP

MODALITÉS TECHNIQUES

Chaque participant doit avoir un ordinateur comprenant la licence LAND2MAP à jour.

À distance: Chaque participant doit avoir un ordinateur comprenant la licence LAND2MAP à jour, une connexion Internet, camera (recommandé) et micro

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Exposé avec support, démonstrations et exercices, échanges d'expériences, questions/réponses

À distance : classe virtuelle avec partage d'écran

PROFIL DE L'INTERVENANT

Formateurs(trices) experts(es) sur les logiciels SOGELINK ENGINEERING

NATURE DES TRAVAUX DEMANDÉS

Manipulation du logiciel
Exercices de mise en pratique sous contrôle du formateur

MODALITÉS D'ACCÈS ET DE SUIVI

Convention de formation (tarif, lieu, horaires)
Feuille d'émargement par demi-journée
Attestation de fin de formation et/ou certificat de réalisation

♿ Accessibilité aux personnes en situation de handicap, nous consulter : handicapengineering@sogelink.com

DÉLAIS D'ACCÈS

Sous 30 jours minimum

ÉVALUATION & VALIDATION

Evaluation des acquis par la réalisation d'exercices pratiques ou QCM

DURÉE & MODALITÉS D'INTERVENTION

1 jour soit 7 heures
INTRA en présentiel en nos locaux
INTRA à distance
4 participants maximum