



CLLOUD2MAP : contexte interopérabilité Topo & réseaux (hors normes C200 et PGOC)

PROGRAMME DE FORMATION

Ref : C2M02

Les objectifs du stage

- ✓ Utiliser Cloud2Map pour produire un plan par digitalisation à partir de données 3D issues d'un nuage de points et d'orthophotographies (issues de relevé photogrammétriques ou LIDAR)
 - ✓ Utiliser Cloud2map pour produire un plan, par digitalisation, connecté à une application ou une plateforme externe
 - ✓ Générer les livrables via l'outil d'impression ou l'export SHP
-
- ✓ Présentation
 - ✓ Gestionnaire d'affaires Cloud2Map
 - ✓ Interface et utilisation
 - ✓ Préparation d'un projet
 - ✓ Mise en place connexion en interopérabilité
 - ✓ Dessiner
 - ✓ Travail sur nuage de points
 - ✓ Modifications des éléments existants
 - ✓ Travail sur nuage de points
 - ✓ Importer un fichier de points de détection
 - ✓ Modification du plan
 - ✓ Vérificateur, conversion et extraction de données
 - ✓ Imprimer avec Cloud2map
 - ✓ Module SIG
 - ✓ Paramétrage
-
- ✓ Bilan

PUBLIC VISÉ

Utilisateurs du logiciel CLOUD2MAP

PRÉREQUIS

Aucun

MODALITÉS TECHNIQUES

Chaque participant doit avoir un ordinateur comprenant la licence CLOUD2MAP à jour.

À distance: chaque participant doit avoir un ordinateur comprenant la licence CLOUD2MAP à jour, une connexion Internet, camera (recommandé) et micro

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation en français
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 et réalisation de cas pratiques

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 45 jours minimum

ÉVALUATION & VALIDATION

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

DURÉE & MODALITÉS D'INTERVENTION

2 jours soit 14 heures
INTRA en présentiel ou à distance
4 participants maximum conseillé