

MENSURA PREMIUM / BASE / CIVIL BTP / QUARRY MISE A JOUR VERSION 12

PROGRAMME DE FORMATION

Ref : MAJ#12

Les objectifs du stage

- ✓ Se familiariser avec les principales nouveautés et améliorations de la version 12 de Mensura

Programme détaillé

- ✓ GENERALITES / DAO
 - L'environnement de mensura V12 : fenêtres détachables
 - Le connecteur SoConnect
 - La création de nouvelles vues
 - L'utilisation de la carte graphique
 - L'import amélioré des formats DWG et DXF
 - La création d'objets linéaires 2D et 3D
 - L'affectation automatique de données attributaires selon le type d'objet métier
- ✓ PROJET LINEAIRE / CARREFOUR
 - L'export/import de profils types
 - La purge des profils types non utilisés dans une affaire
- ✓ RESEAUX
 - Le nouveau fonctionnement des bases de données assainissement
 - L'amélioration de l'affichage des regards assainissement
 - L'affichage possible des regards calepinés sur un profil en long
 - L'affichage amélioré sur les tronçons
 - L'évolution du module Réseaux divers vers un nouveaux module pour la saisie des réseaux électriques
- ✓ RENDU 3D
 - La gestion des reflets
 - Les nouveaux styles de visuels
 - La nouvelle fonction d'insertion multiple d'objets dans une zone

PUBLIC VISÉ

Estimateurs
Arpenteurs
Chargés d'affaire
Entrepreneur

PRÉREQUIS

NIVEAU : Intermédiaire
Une connaissance et pratique de la modélisation 3D sur Mensura.

MODALITÉS TECHNIQUES

À distance : partage d'écran et prise en main à distance - communication directe par micro ou par « chat »

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Fichiers supports de formation

PROFIL DE L'INTERVENANT


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

NATURE DES TRAVAUX DEMANDÉS

Utilisation des fonctions du logiciel
Exercices de mise en pratiques sous contrôle du formateur

MODALITÉS D'ACCÈS ET DE SUIVI

Convention de formation (tarif, lieu, horaires)
Feuille d'émergence 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

Nous consulter

ÉVALUATION & VALIDATION

Par le formateur au fur et à mesure de la formation

DURÉE & MODALITÉS D'INTERVENTION

0,5 jour soit 3h30
Inter ou intra-entreprise
A distance : 6 participants maximum