

AutoPiste Profils types Experts

PROGRAMME DE FORMATION

Ref : *Famille#01H*

Les objectifs du stage

- ✓ Créer des profils types Experts

Programme détaillé

- Création de profils types Expert :
 - Présentation du nouveau module profils types expert
 - Utilisation des paramètres
 - Utilisation des formules
- Application des profils types Expert :
 - Affectation
 - Utilisation des paramètres
 - Métrés

PUBLIC VISÉ

Dessinateur
Projeteur
Ingénieur
Chargé d'affaires

PRÉREQUIS

COVADIS - AutoPiste confirmé
Connaissances Windows, AutoCAD, Covadis 3D (MNT...)
et AutoPiste perf

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Démarrage : tour de table et validation
des prérequis
Utilisation des fonctions du logiciel

À distance : classe virtuelle avec
partage d'écran (2 écrans nécessaires pour
suivre la formation et manipuler)
Communication directe par micro ou par chat
Prise en main à distance par le formateur
si nécessaire

PROFIL DE L'INTERVENANT

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

NATURE DES TRAVAUX DEMANDÉS

Exercices téléchargeables au format
DWG pour la mise en pratique sous contrôle
du formateur (formation site ou vidéo
conférence)

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

ÉVALUATION & VALIDATION

Evaluation : prérequis, pendant (exercices)
à chaud et après la formation
Validation des acquis par la
réalisation d'exercices pratiques

DURÉE & MODALITÉS D'INTERVENTION

1 jour (7h)
8 personnes sur site 6 participants
maximum en classe virtuelle