

Informations générales:

Duration: 4 jours

Prerequisite: Une compréhension de base de la conception et du dessin en architecture de paysage

Attestation: Certificat

Lieux: Tous les cours sont offerts en ligne, sur site ou en présentiel dans les centres de formation SolidCAD à travers le Canada, notamment :

Burnaby (C.-B.)
Calgary (Alb.)
Edmonton (Alb.)
Winnipeg (Man.)
Richmond Hill (Ont.)
Montreal (Qc)
Quebec City (Qc)
Dartmouth (N.- É.)

Tarification, inscription et

horaire: Veuillez communiquer avec votre représentant de compte ou notre coordonnateur à la formation au 1-877-438-2231 poste 227 ou par courriel à training@solidcad.ca

Catalogue complet des formation:

www.solidcad.ca/formation

Description du cours:

Ce cours offre une base solide pour l'utilisation de Revit dans les projets d'architecture de paysage, de la conception à la documentation.

Les participants apprennent les outils de modélisation nécessaires à la création et à la gestion de modèles paramétriques paysagers complets.

Objectifs d'apprentissage:

- Comprendre le BIM et son application dans Revit
- Naviguer dans l'interface Autodesk Revit
- Démarrer un projet à partir de modèles Revit existants
- Créer vues de détail à partir de plans, coupes et élévations
- Placer plantations, mobilier et éclairage
- Utiliser les outils de dessin et de modification
- Créer et modifier des toposolides
- Ajouter murs de soutènement, surfaces dures, escaliers et éléments bâtis
- Configurer feuilles, annotations, étiquettes et nomenclatures
- Créer des détails paysagers

Formation complémentaire:

- Revit intermédiaire
- Revit avancé
- Création de familles Revit