

Détails sur le cours :

Durée : Personnalisable

Prérequis : AutoCAD Electrical - Introduction

Matériel didactique : N/A

Attestation : N/A

Horaire : 9h00 à 17h00

Renseignements généraux :

Lieux de formation : Tous les cours sont offerts en ligne, en personne ou dans nos centres de formation à travers le Canada, incluant :

Burnaby, BC
Calgary, AB
Edmonton, AB
Regina, SK
Winnipeg, MB
Richmond Hill, ON
Ottawa, ON
Toronto, ON
Québec City, QC
Montréal, QC
Hanwell, NB
Halifax, NS

Les formations peuvent également être données sur place chez un client particulier ou à une installation tierce située dans toute ville ou province.

Prix, inscription et planification :

Veillez communiquer avec notre coordonnateur de formation au 1-877-438-2231 poste 237 ou par courriel à formation@solidcad.ca

Liste complète des cours :

<https://fr.solidcad.ca/formation>

Description du cours :

Le programme Avancée AutoCAD Electrical couvre les fonctionnalités avancées de conception et de personnalisation destinées aux utilisateurs de niveau moyen ou expérimenté. Ce cours avancé décrit l'intégration avec d'autres logiciels Autodesk (Inventor / Vault) et l'optimisation de votre flux de travail électrique en ciblant des goulots d'étranglement de conception spécifiques afin d'optimiser davantage votre travail de conception quotidien.

Ce cours personnalisable nécessite une évaluation préalable de l'utilisateur / du flux de travail pour générer un programme de formation spécifique.

Objectifs d'apprentissage :

- Personnalisation de la base de données (catalogue, recherche d'empreinte, listes d'épingles, etc.)
- Utilisation des fichiers de personnalisation (.wdl, .wdi, .wdr, etc.)
- Personnalisation du fichier d'environnement pour les déploiements partagés (.env)
- Création de modules API personnalisés
- Optimisation du flux de travail électrique
- Intégration à Inventor Professional (lien électromécanique)
- Intégration à Vault Professional / Basic