

# Gestionnaire de l'ensemble de feuilles d'AutoCAD



## Détails sur le cours :

**Durée :** 0.5 jour

**Prérequis :** Fondamentaux AutoCAD

**Matériel didactique :** Inclus

**Attestation :** Certificat

**Horaire :** 8h30 à 12h00

## 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, QC  
Montréal, QC  
Halifax, NS

## 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](mailto:formation@solidcad.ca)

## Liste complète des cours :

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

  
Authorized Training Center

## Description du cours :

Peu importe que vous conceviez des pièces manufacturées, des cartes ou des bâtiments, les feuilles existent! La fonctionnalité de l'ensemble de feuilles d'AutoCAD vous permet de créer, de gérer et de partager efficacement l'ensemble de vos feuilles à partir d'un seul endroit pratique. À première vue, les puissantes fonctionnalités offertes par le gestionnaire de jeux de feuilles peuvent sembler insurmontables, mais vous n'avez pas besoin d'apprendre et de mettre en œuvre toutes les fonctionnalités simultanément.

Au terme de cette formation, les utilisateurs seront en mesure d'organiser et d'imprimer leurs documents de construction, de gérer et d'attribuer facilement les propriétés communes, et de réduire les erreurs et les risques en automatisant les appels de détails.

## Objectifs d'apprentissage :

- Créer et modifier un ensemble de feuilles
- Publier et envoyer par courrier électronique
- Définir des propriétés de feuille personnalisées et natives
- Attribuer des propriétés aux cartouches en utilisant les champs
- Ajouter des détails à une feuille
- Automatiser les appels à ces détails
- Gérer toutes les définitions de blocs et d'attributs nécessaire