

Dessin technique

SolidWorks - Module 2

45 heures

À qui s'adresse ce cours?

Cette formation est conçue spécifiquement pour les gens qui désirent modéliser des pièces et en faire un assemblage à l'aide du logiciel SolidWorks.

Objectifs

À la fin du cours, les participants auront acquis les compétences pour modéliser des pièces et assemblages complexes. De plus, ils seront en mesure d'effectuer des présentations en rendu de leurs pièces et d'animer ses assemblages.

Contenu

- Mise à niveau et retour sur le cours SolidWorks – Module 1
- Réalisations d'esquisses complexes
- Modélisation de pièces à corps multiples
- Fonctions de tôlerie et constructions soudées

Préalable

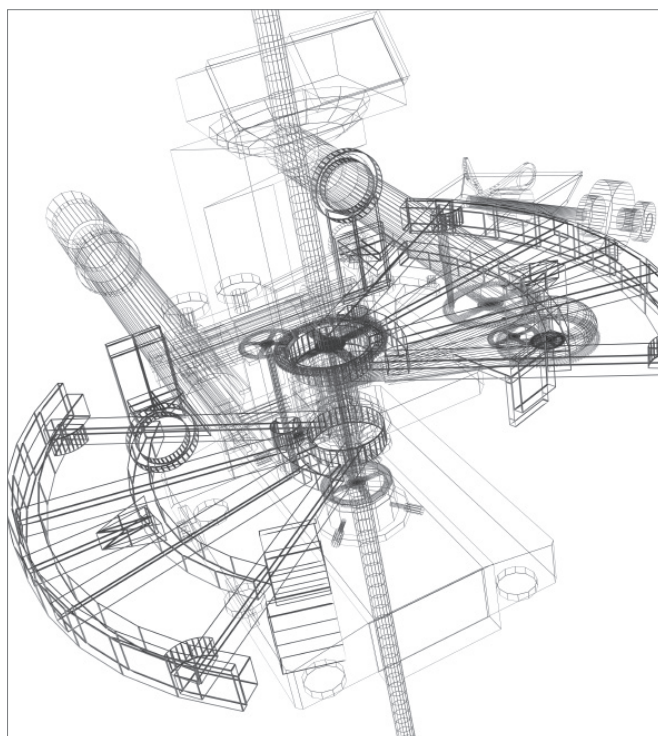
- Avoir une excellente connaissance de SolidWorks ou avoir terminé le module 1.

Méthodes d'enseignement

- Présentation des fonctions et des commandes.
- Démonstration des commandes à l'ordinateur.
- Exercices superviser
- Étude de cas

Lieux

Cégep de Trois-Rivières ou en entreprise



Une fois la formation complétée, le participant recevra une attestation de formation.