

## Organisation pédagogique

### Moyens et méthodes pédagogiques

Apprentissage fondé sur la pratique, progression par objectifs pédagogiques de difficulté croissante. Alternance de présentations de concepts et de mises en pratique sur des exercices ou/et des cas du stagiaire. Un stagiaire par poste, remise du support de cours.

### Objectifs

Maîtriser l'installation, le paramétrage et la configuration des postes de travail Solid Edge.

### Public concerné

Ce cours est destiné aux utilisateurs Solid Edge en charge du paramétrage et de l'administration des postes CAO.

### Pré-requis

Avoir une connaissance générale sur le fonctionnement de Solid Edge et avoir une bonne connaissance de l'environnement Windows.

### Notre conseil:

Faites suivre cette formation par au moins un des utilisateurs Solid Edge au sein du Bureau d'Etude afin qu'il puisse assurer la fonction d'administrateur CAO pour optimiser l'utilisation de Solid Edge.

## Programme de la formation

### Jour 1

#### • Configuration d'un poste CAO

Connaitre les différents paramètres Windows qui affectent le fonctionnement de Solid Edge  
Connaitre les fichiers de configuration de Solid Edge  
Trouver les clefs registre liées à Solid Edge

#### • Déploiement de Solid Edge

Créer un fichier .bat pour l'installation  
Installer en mode silencieux  
Utiliser les macros fournies avec Solid Edge

### Jour 2

#### • Paramétrage des fichiers Template

Créer un cartouche automatisé  
Configurer le fichier « propseed.txt »  
Définir les styles de cotation  
Créer une bibliothèque de blocs  
Créer une bibliothèque de fonctions technologiques

#### • Maitrise des échanges de fichiers

Connaitre les options d'import et d'export de fichiers

#### • Utilisation du gestionnaire de révision

Savoir renommer, copier et indicer un projet  
Rechercher les doublons de noms de fichiers  
Rechercher les liaisons rompues  
Déplacer sa bibliothèque de pièces

#### • Présentation de Solid Edge Insight pour aller plus loin dans la gestion de données