

# CAO SOLIDWORKS

## Objectifs

Concevoir des pièces puis des mécanismes en utilisant le logiciel de CAO-DAO SOLIDWORKS.

## Contenu

L'environnement : espaces de travail et outils.

Modélisation de pièces mécaniques : stratégie de modélisation, utilisation des différentes fonctions (extrusion, révolution ...).

Assemblage de pièces : créer des assemblages de pièces, utiliser une bibliothèque.

Mise en plan : mettre en plan des pièces et des assemblages, échelle, cotation, annotations, nomenclatures.

Fonctions évoluées.

Calculs et fonctions métiers.

## En alternance

Non

## Modalités pédagogiques

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

## Tarif

Consulter le Greta

## Durée Indicative

de 50 à 120 heures

## Contacts

### Greta VIVA 5

#### Valence

37- 39 rue Barthélémy de Laffemas - BP 26

26000 Valence

ARGENTON Sabine

Tél : 04 75 82 37 90