



Solidworks

OBJECTIFS :

- ✓ Réaliser des plans avec le logiciel « solidworks »

METHODES

PEDAGOGIQUES :

- ✓ Après positionnement.
- ✓ Formation technique individualisée
- ✓ Interactive, elle associe la diffusion de données techniques dans l'utilisation du logiciel avec les situations pratiques relatives aux besoins du stagiaire

PERSONNES CONCERNEES :

- ✓ Débutant ou personne ayant des notions et souhaitant se perfectionner

MODALITES PRATIQUES :

- ✓ Durée : X jours, à définir suite à positionnement
- ✓ Tarif : Inter : voir calendrier ci joint
Intra : nous consulter

PROGRAMME :

Etude du logiciel « solidworks »

Module « pièce »

- Les fonctions d'esquisses simples
- Les relations d'esquisses
- Les fonctions de volumes simples
- La relation de pièces simples
- Les fonctions avancées

Application sur le module « pièces »

Module « assemblage »

- Les fonctions d'assemblages
- Les contraintes entre pièces
- La méthode d'assemblage

Application sur le module « assemblage »

Module « mise en plan »

- Choix du format
- Choix des vues
- Réalisation de coupes, détails ...
- Mise en place des cotes
- Le cartouche

Application sur le module « mise en plan »

Cité des Entreprises