

50

Solidworks- formation de base

OBJECTIFS

- Acquérir les bases du logiciel solidworks afin de :
 - créer des pièces en 3D
 - créer des assemblages de pièces simples
 - créer des mises en plan de base.

PARTICIPANTS

- Personnes du bureau d'études, du bureau des méthodes souhaitant utiliser le logiciel Solidworks.

Réf. : PP7

INSCRIPTION : 900 € HT
par participant pour les 3 jours

DATES ET LIEUX :

à **Gérardmer** (Vosges) :
▶ 6,7 et 14 octobre 2010

de 3 à 6 participants

RENSEIGNEMENTS ET RÉSERVATIONS :

Myriam SCHOLLER - 03 29 63 22 03
myriam.scholler@cfa-papetier.com

Formation réalisable

sur mesure et sur site

PROGRAMME 3 jours

- **Présentation du logiciel**
 - environnement de travail
 - barre d'outils
- **Modélisation de base des pièces**
 - esquisse en 2D
 - modelage en 3D à partir de l'esquisse
- **Notion d'assemblage**
 - principe de base
 - notion de contraintes
- **Mise en plan**
 - principe de base
 - notion de vue en coupe

Méthode pédagogique :

- Chaque stagiaire dispose d'un PC
- Chaque stagiaire dispose d'un manuel de formation comme support des parties théoriques et des exercices pratiques

Pré-requis :

- Notion d'informatique (clavier, souris...)
- Notion de Windows.