

OBJECTIFS

- Savoir modéliser une pièce et créer le plan associé.



PUBLIC

- Concepteurs et méthodes



DURÉE

- 3 jours



PRÉREQUIS

- Savoir lire un plan



MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Applications et TP sur sites avec plans et/ou pièces clients



STAGIAIRES PAR SESSION

- 4 à 8 stagiaires



ÉVALUATION DES ACQUIS

- Exercices d'application et mise en situation avec observation

CONTENU DE LA FORMATION

Généralités :

- Introduction et présentation générale de TopSolid
- Présentation du Logiciel
- Présentation des différents menus

Prise en main du logiciel :

- Création d'Esquisses
- Création de Formes Extrudées ou Tournées
- Manipulations dans les arbres des entités
- Opérations sur Formes
- Répétitions d'Opération
- Attribut Pièces et Faces
- Export et import de paquets et fichiers externes

Mise en plan :

- Créations des différentes Vues
- Cotation dimensionnelle et Géométrie
- Modification de Cartouche