

Programme de cours du module :

Modélisation 3D

Durée : 0,50j



Généralités et techniques de modélisation 3D

- Connaître les différents types de modélisation 3D (Filaire, surfacique, volumique BREP Paramétré)
- Différents types de fichiers générés par Inventor (pièce, assemblage, mise en plan, présentation)
- Découvrir les concepts de l'interface utilisateur Inventor