

Modélisation des surfaces

Objectifs

- ⇒ Concevoir des pièces à l'aide des fonctions de surfaces.
- ⇒ A son issue vous serez en mesure de :
 - Concevoir en utilisant les surfaces
 - Concevoir à l'aide de méthodes hybride Volumique /surfactive
 - Réparer une géométrie importée
 - Travailler à partir de photos ou dessins scannés
 - Bien aborder les raccordements
 - Analyser les formes d'une pièce

Durée et Pré-requis

- ⇒ Durée : 2 jours
- ⇒ Pré-requis :
 - Formation modélisation des pièces

Programme

- ⇒ Comprendre les surfaces
- ⇒ Introduction à la gestion des surfaces
- ⇒ Modélisation surfactive/volumique hybride
- ⇒ Réparation et modification une géométrie importée
- ⇒ Techniques avancées de modélisation des surfaces
- ⇒ Raccordements et raccords
- ⇒ Techniques de modèles principal