

CAO II

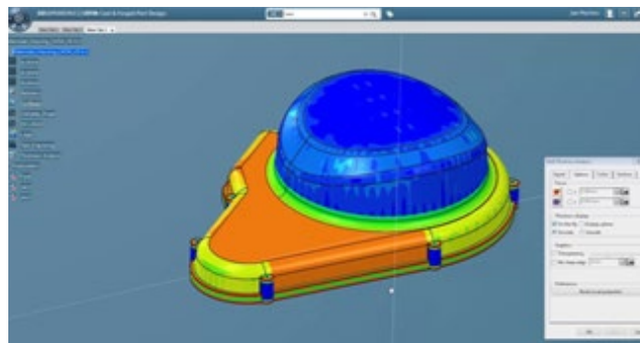
Conception Assistée par Ordinateur avec la 3DExperience, niveau avancé.

OBJECTIFS

- Utiliser les ateliers de conception de CATIA afin de générer des surfaces complexes.
- Découvrir l'animation dans l'assemblage.
- Être capable de générer des familles de pièces.

CONTENU

- Initiation au PLM.
- Conception en contexte-méthode squelette.
- Assemblage de produits et mise en plan.
- Conception paramétrique Knowledge.
- Gestion des familles de pièces.
- Catalogue de pièces et éléments standard.
- Méthodes de conception collaborative.



APPLICATIONS



3D

3D Modeling apps

Related brands : CATIA, GEOVIA, SOLIDWORKS



Assembly Design



Part Design



Mechanical Sys Design



Mechanical Sys Experience

PRÉ-REQUIS

CAO I.

LANGUES

Anglais, Espagnol, Français.

DURÉE
35H sur
5 jours

SITE
UFR MIM
3 rue Augustin Fresnel
57070 METZ