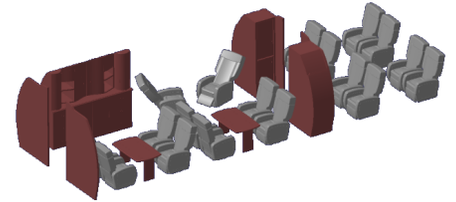


CATIA V5-CONCEPTION INTELLIGENTE (POWER COPIES-UDF)

Objectifs de la formation



- Découvrir les copies optimisées (PC) et gabarits (UDF)
- Savoir comment capitaliser et réutiliser les données de conception
- Apprendre à utiliser les fonctions PC et UDF afin de traiter des problématiques industrielles

Contenu

1. Rappels sur les fonctions de paramétrage
2. Création et instanciation de copies optimisées (PC)
3. Utilisation des gabarits utilisateur (UDF)
4. Opérations sur les copies optimisées et les gabarits utilisateur
5. Bonnes pratiques dans l'usage des PC et des UDF

Durée

2 jours

Pré-requis

- Connaissances de l'atelier Part Design
- 200 heures de pratique