

## CATIA V5-CONCEPTION SURFACIQUE 2



### Objectifs de la formation

- Apprendre à créer des surfaces relativement complexes
- Structurer et gérer les corps surfaciques
- Savoir analyser et réparer les irrégularités géométriques, erreurs topologiques, défauts de continuité sur les courbes et les surfaces

### Contenu

1. Environnement de conception *hybride Vs non-hybride*
2. Utilisation des fonctions surfaciques avancées (Multi-Sections, Balayage)
3. Outils avancés de gestion et modification des modèles surfaciques
4. Analyses et réparations de défauts de connexion et de discontinuités

### Durée

2 jours

### Pré-requis

- Bonnes connaissances de l'atelier *Wireframe and Surface Design*
- ou
- Avoir suivi la formation "Conception Surfacique de base"