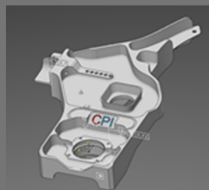


# CATIA Mechanical Designer

Apprendre à concevoir et modéliser des pièces, des assemblages et des mises en plan avec les modules CATIA de la plateforme 3DEXPERIENCE

REF: 3DEXP-MD1



## DURÉE

5 jours

## PARTICIPANTS

4 à 8 participants

## DÉLAIS D'ACCÈS

4 semaines

## CATÉGORIE

Dassault Systèmes

## OBJECTIFS

Apprendre à concevoir et modéliser des pièces, des assemblages et des mises en plan avec les modules CATIA de la plateforme 3DEXPERIENCE

## PREREQUIS

Les apprenants qui s'inscrivent à ce parcours d'apprentissage doivent être familiarisés avec les concepts d'ingénierie et les principes fondamentaux du domaine de la conception mécanique.

## CONTENUS

- Découverte de la plateforme 3DEXPERIENCE et du rôle « Mechanical Designer »
- Pratique des modules CATIA Part Design et Sketcher
- Pratique du module CATIA Assembly Design
- Pratique du module CATIA Drafting

## PUBLIC

- Concepteur mécanique

## MOYENS ET MÉTHODES

- Présentations
- Activités pratiques
- Exercices dirigés sur la 3DEXPERIENCE Cloud de CPI
- Animation en Français / Anglais

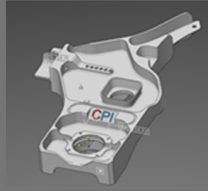
## SUIVI ET ÉVALUATION

- Feuille d'émargement et attestation de fin de formation
- Evaluation de satisfaction

## ACCESSIBILITÉ

Site et formations accessibles\* aux personnes en situation de handicap ou situations pénalisantes ponctuelles : contactez-nous.

\*des aménagements pourront être nécessaires le cas échéant sur demande de l'intéressé



3DEXPERIENCE

# CATIA Mechanical Designer

Apprendre à concevoir et modéliser des pièces, des assemblages et des mises en plan avec les modules CATIA de la plateforme 3DEXPERIENCE

## LES SESSIONS A VENIR

Date	Langue	Type	Lieu	Tarifs
10/06/2026	FR / EN	Inter	CAMPUSFAB Bondoufle	600€ par jour / pers.
10/06/2026	FR / EN	Inter	CPI Luxembourg	600€ par jour / pers.
10/06/2026	FR	Intra	A convenir	1.250€ par jour (1-4 pers.)
10/06/2026	FR	A distance	A distance	Nous consulter