

# Mise en plan avec Creo Parametric



## PUBLIC VISÉ

Ce cours est destiné aux concepteurs mécaniques, aux ingénieurs de conception et aux personnes occupant des postes apparentés.

Effectif maximum : 7 personnes



## PRÉREQUIS

Avoir suivi la formation Introduction à Creo Parametric.



## DURÉE

2 jours  
(14 heures)



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Concevoir un format et un gabarit de plan dans Creo Parametric
- Paramétrer la mise en plan dans Creo Parametric
- Annoter la mise en plan



## DESCRIPTION

- Introduction aux dessins
- Interface utilisateur
- Création de nouveaux dessins
- Vues de dessins
- Ajout de détails de modèle à des dessins
- Ajout de notes à des dessins
- Ajout d'information sur la tolérance
- Ajout de géométrie 2D & de symboles
- Création et utilisation des tables
- Explication des couches dans les dessins



## MOYENS ET SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

Salle de formation équipée d'un écran numérique, d'un paperboard et d'une station de travail équipée par stagiaire avec un double écran.

Un support de cours numérique hébergé sur une plateforme LMS est à disposition du stagiaire.



## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Classe interactive : Découverte du module - Explications théoriques - Démonstrations - Exercices et observations



## MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE SUIVI

Exercices d'application :

- Exercices à réaliser en autonomie.
- Corrigés par le formateur et restitués de façon collégiale.
- Capitalisation des questions-réponses.

À l'issue de la formation une attestation de stage et une fiche de présence journalière seront remises à chaque stagiaire certifiant sa présence pour la durée du stage. La mention des acquis résultera de la mise en œuvre d'une évaluation continue par le formateur.



## PROFIL DU / DES FORMATEURS

Équipe Technique référencée.

(CV du formateur fourni sur demande)



## ASSISTANCE TECHNIQUE ET PÉDAGOGIQUE POUR ACCOMPAGNER LE BÉNÉFICIAIRE DANS LE DÉROULEMENT DE SON PARCOURS

Notre équipe est à votre disposition via l'adresse [formation@4cad.fr](mailto:formation@4cad.fr) pour vous accompagner et répondre à vos



questions avant et pendant toute la durée de la formation.