# Concepteur mécanique

#### **Financement**

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

DAWAN

**GAYE Fatoumata** 09.72.37.73.73 carif-aquitaine@dawan.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Aucune

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible?

Non

# Objectif de la formation

Acquérir les compétences : savoir-faire, savoir-être métier et technologies nécessaires à la prise de poste « Concepteur Mécanique ».

### Contenu et modalités d'organisation

Formation Dessin industriel : Initiation (3 jours) Formation Conception Mécanique : Fondamentaux (8 jours) Formation AutoCAD 2D Initiation et Approfondissement (5 jours) Formation SolidWorks Initiation (5 jours) Formation SolidWorks Approfondissement (3 jours) Formation SolidWorks: La tôlerie (2 jours) Formation Catia Module Volumique (5 jours) Formation SolidWorks: Modélisation avancée d'assemblages (2 jours) Formation SolidWorks : Modélisation avancée de pièces (2 jours) Formation SolidWorks : Modélisation avancée des surfaces (2 jours) Formation SolidWorks Simulation (3 jours) Formation SolidWorks Motion (2 jours) Formation Creo Initiation + Approfondissement (5 jours) Formation Mise en situation conception mécanique (10 jours)

Parcours de formation personnalisable ?

Type de parcours

Non renseigné

## Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

## Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

# Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00422632	du 04/12/2023 au 31/12/2026	Bordeaux (33)	DAWAN		Non éligible	FPC