

# Technicien, technicienne de maintenance industrielle (TP)

## Financement



Formation professionnelle continue  
Programme régional de formation (PRF AS)

N° de marché : 2024P007S06866

## Organisme responsable et contact

GRETA POITOU-CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF  
Sophie Arnault  
05.45.67.57.22  
commercial.greta.agence-angouleme@ac-poitiers.fr

## Accès à la formation

### Publics visés :

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

### Sélection :

Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle  
Information collective

### Niveau d'entrée requis :

Non renseigné

### Conditions d'accès :

Les pré-requis obligatoires liés à cette composante seront précisés et détaillés dans la réponse de l'organisme de formation.

### Prérequis pédagogiques :

Niveau de français et mathématiques équivalent CAP, BEP. Une expérience professionnelle significative en milieu industriel est souhaitée dans des fonctions techniques liées à des activités de production (agent de fabrication, conducteur de lignes, métiers de la métallurgie) ou de maintenance (véhicules, engins de chantier, électricité bâtiment ou industriel).

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

La présente consultation cible des actions devant répondre aux besoins en compétences des entreprises, et en qualification des publics afin de faciliter l'insertion professionnelle et le retour à l'emploi durable.

## Contenu et modalités d'organisation

Positionnement - Evaluation technique via la plateforme EpreaQCM écritMise en situation par ateliers (travail des métaux, électricité, mécanique)Restitution du positionnementDéfinition du parcours personnaliséContrat pédagogique - 7 h Accueil / Intégration dans la formation - Intégration au groupe et à la formation, élection des représentants des stagiairesS'approprier les objectifs de la formation et repérer son futur environnement professionnelFormalisation des parcours et sécurisation administrativeAppropriation des plateformes FOAD mobilisables - 7 h Réussir sa formation en centre - Modules sur les savoirs de base appliqués au secteur professionnel : mathématiques, français appliqués au secteurRenforcement de l'acquisition de compétences comportementales et Soft skills : savoirs être professionnels adaptés aux différents métiers du secteurMéthodologie d'apprentissage « apprendre à apprendre » - 14 h Réussir sa formation en entreprise - Préparation /Techniques de recherche de stage-Définition des objectifs individuels,-choix du type d'entreprise et/ou du service,-mise à disposition et aide à la recherche de liste d'adresses et contacts,-accompagnement à la démarche de recherche, entretien, négociation.Exploitation des acquis au retour de stage-Retour partagé des expériences, -Travail de réflexivité. - 7 h Réparer ou remplacer des éléments électriques, d'automatisme et pneumatiquesRestitution de l'équipementMaintenance des outillagesGestion des déchets - 175 h Réparer ou remplacer un mécanisme - Lecture de plans, modes opératoiresUsinage manuel et soudageRéparation ou remplacement d'un mécanisme - 140 h Réparer ou remplacer des éléments de circuits hydrauliques - Les appareils sous pressionRéparation des éléments hydrauliques - 105 h Diagnostiquer une défaillance sur un équipement industriel automatisé - La collecte des informations : effets constatés, conditions d'apparition, caractère aléatoire ou systématiqueMéthodologie d'intervention adaptée au contexteLes instruments de mesure et de

...

Parcours de formation personnalisable ?      Oui      Type de parcours      Mixte

## Validation(s) Visée(s)

**Titre professionnel technicien de maintenance industrielle - Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)**

## Et après ?

### Suite de parcours

Non renseigné

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00624940	du 01/12/2025 au 28/08/2026	Angoulême (16)	<b>GRETA POITOU-CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF</b>	Non éligible		