

Technicien, technicienne de production industrielle (TP)

Financement



Formation professionnelle continue
Habilitation de service public (PRF HSP)

N° de marché : 2023P021S02105

Organisme responsable et contact

DIRECTION REGIONALE AFPA
NOUVELLE-AQUITAINE

VERGNAUD

05.49.37.44.55

dvergnaud@fi-pc.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 :

Inscription directe ou par un conseiller
en insertion professionnelle
Information collective

Niveau d'entrée requis :

Non renseigné

Conditions d'accès :

Accès sans sélection sur prescription ou auto
positionnement.

Prérequis pédagogiques :

Contrat de
professionnalisation
possible ?

Non

Objectif de la formation

Permettre d'obtenir un premier niveau de qualification.

Contenu et modalités d'organisation

TP Tech PI Période d'intégration - Intégrer son groupe de formation S'approprier les objectifs de la formation et repérer son futur environnement professionnel Repérer les risques liés à l'exercice du métier Se sensibiliser au développement durable Préciser ses besoins de formation et contractualiser son parcours personnalisé S'inscrire dans une perspective d'emploi S'initier à Métis Développer son autonomie en formation - 35 h TP Tech PI Piloter une ligne de production industrielle - Appliquer les règles de sécurité en milieu industriel et identifier les risques électriques (hab BE Manoeuvre) Préparer l'installation de production assurer le démarrage l'alimentation et l'arrêt de l'installation de production Conduire une production stabilisée sans changement de format Assurer le changement de format et la mise en cadence de l'installation de production et conduire une production Réaliser le suivi d'une production les opérations de nettoyage de lubrification et de maintenance préventive Diagnostiquer un dysfonctionnement mécanique, automatique et pneumatique - 455 h TP Tech PI Organiser une production et optimiser le fonctionnement d'une ligne de production industrielle Partie 01 - Mettre en oeuvre des actions d'amélioration Animer un groupe de travail Utiliser les outils d'amélioration, conduite une action SMED, les étapes d'une AMDEC Identifier la démarche qualité et les méthodes de type : 6Sigma, Kaizen, Lean Mettre en place, calculer les indicateurs industriels Réaliser une opération 5S dans l'atelier Animer une séance de travail - 175 h TP Tech PI Période en entreprise - Piloter une installation de production Réaliser une étude technique d'amélioration Contractualiser les objectifs de la période en entreprise Ancrer ses acquis en situation réelle de travail Développer des compétences transversales Accroître son réseau pour une insertion professionnelle - 245 h TP Tech PI Organiser une production et optimiser le fonctionnement d'une ligne de production industrielle Partie 02 - Réaliser un compte rendu Finaliser et présenter une étude technique d'amélioration de production - 35 h TP Tech PI Certification - Se préparer à la certification Réaliser la certification au titre - 70 h TP

...

Durées de la formation

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel technicien de production 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 |
|-----------------|--------------------------------|-------|---|------------------|-----------------|-----------|
| 00471461 | du 01/02/2024 au 31/12/2027 | (86) | GRETA POITOU- CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF | | Non éligible | |
| 00447873 | du 01/02/2024 au 31/12/2027 | (86) | AFPA VIENNE - SITE DE CHÂTELLERAULT | | Non éligible | |