

TITRE PARITAIRE Equipier de Production Industrielle -...

PROMEO

Production - Performance Industrielle

30/06/2025

Public et prérequis

Tout public

Aucun prérequis

Les objectifs

Identifier et vérifier tous les éléments nécessaires à l'activité de production industrielle
Maintenir l'organisation et la propreté de l'environnement de travail
Contribuer à l'amélioration de l'environnement de travail

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE DU PARCOURS :

Évaluation du stagiaire à l'entrée en formation afin d'individualiser le parcours de formation.

Un accès à notre plateforme e-learning permet :
Au candidat d'accéder à son parcours de formation individualisé et digitalisé
De tracer et de suivre la progression du candidat

Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, de mises en situation permettant de :

Développer le savoir être attendu pour l'exercice du métier
D'acquérir les compétences professionnelles attendues et de structurer les savoirs techniques

La mise en oeuvre de l'ensemble des compétences en entreprise pendant une période minimale de 6 semaines est indispeable pour pouvoir obtenir la certification

ENCADREMENT PÉDAGOGIQUE :

La formation est animée par des formateurs experts dans leur domaine de compétences et validés par nos équipes pédagogiques

Validation et certification

TITRE PARITAIRE Equipier Production Industrielle - RNCP39784BC01 - Préparation, application et maintien des activités de production industrielle

Outils pédagogiques

Plateforme e-learning EASI
Lignes de production didactiques (SAVONICC, BEMA, POLYPROD, ...)
Ilots de Formations Techniques Individualisées
Salle et atelier techniques dédiés

Contenu de la formation

Compétences transversales

RÉFÉRENCE

PROD0073

CODE RNCP

39784

CENTRES DE FORMATION

Compiègne, Saint-Quentin, Amiens

DURÉE DE LA FORMATION

15 jours / 105 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

PARTENAIRE

UIMM

Les + Promeo

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternateurs
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant

Amiens - 03 22 54 64 00
Friville - 03 22 60 20 20
Soissons - 03 23 75 65 75

Beauvais - 03 44 06 15 20
Saint-Quentin - 03 23 06 28 88

Compiègne - 03 44 20 70 10
Senlis - 03 44 63 81 63



Communication orale et écrite
Mathématiques
Connaissance de l'entreprise
Aide à la rédaction du livret de suivi
Préparation de la commission d'évaluation
Commission d'évaluation

Identifier et vérifier tous les éléments nécessaires à l'activité de production

Les différents documents de fabrication
Les règles de sorties de stocks / approvisionnement
Les règles de sécurité en milieu industriel

Maintenir l'organisation et la propreté de l'environnement de travail

Notions de base technologiques : automatisme, électricité, mécanique et pneumatique et de leurs risques
Les différents outils d'intervention et de leurs dangers
Les documents liés à une intervention de maintenance
Les techniques de lubrification et de graissage
La technologie de fonctionnement et l'utilisation des appareils de mesure

Contribuer à l'amélioration de l'environnement de travail

Les étapes d'une méthodologie de résolution de problème
Les différents outils d'analyse : QQQCP, Brainstorming
Notions de base de calculs d'un coût de production
Les indicateurs de production
Les différentes méthodes d'amélioration continue (5S, SMED, Kaizen, ...)

Modalité d'évaluation

L'évaluation des acquis est réalisée tout au long de la formation au travers des mises en situation et exercices proposés.
Commission d'évaluation du Titre Paritaire à Finalité Professionnelle Equipier de Production Industrielle - RNCP39784BC01 -
Préparation, application et maintien des activités de production industrielle