

Titre professionnel Technicien de production industrielle

Mis à jour le 11 juillet 2023

Conditions d'entrée et prérequis

Expérience professionnelle souhaitée (domaine industriel / technique).
Français et mathématiques niveau fin BEP ou 1^{ere}.
Capacités de raisonnement et d'analyse, méthodique, curiosité, organisation, autonomie, sens relationnel, réactivité et prise d'initiative, respect des consignes de sécurité.

Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

Public visé

Demandeurs d'emploi, Salariés.

Rythme

Temps plein

Durée en centre

560 heures

Durée en entreprise

280 heures

Validation

Titre professionnel TPI niveau 4.
Habilitation électrique B1.
Attestation de fin de formation et d'acquis.

Certification

Oui

Modalités d'évaluation

Évaluation tout au long de la formation via le livret de formation.
Épreuves en cours de formation.
Épreuves terminales réalisées au sein de l'établissement.

Objectifs professionnels

Le technicien de production industrielle est en capacité de :

- Préparer, lancer et le suivre l'activité et de la performance de la ligne de production,
- Réguler les dérives du process de production,
- Résoudre des dysfonctionnements sur la ligne de production,
- Réaliser l'organisation de l'activité des personnels de production,
- Accompagner l'adaptation des personnels de production à leur poste de travail,
- Suivre l'amélioration continue des indicateurs de production.

Contenu

- CCP – Piloter une ligne de production industrielle
- CCP – Organiser une production et optimiser le fonctionnement d'une ligne de
- Habilitation électrique B0
- Compétences numériques : maîtriser l'environnement numérique
- TRE, accompagnement vers l'emploi
- Softskills : identifier et comprendre les compétences comportementales
- Période en entreprise

Modalités pédagogiques

Multi modalité : présentiel, à distance et en entreprise.
Groupe dédié (effectif maximum 10 personnes).
Temps plein.
Alternance centre et entreprise.

Profil des intervenants

Professeurs de l'Education Nationale.
Formateurs expérimentés.

Méthodes pédagogiques

Pédagogie participative et active.
Une partie de cours théorique se réalisera à distance via la plateforme E-greta.
Alternance de mises en situation pratiques et d'apports théoriques.

Moyens pédagogiques

Plateau technique dédié à la maintenance.
Salle de technologie maintenance avec ordinateur.
Salle informatique.

Délais et modalités d'accès

Nous contacter.

Titre professionnel Technicien de production industrielle

Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

Entrée-sortie permanente

Oui

Financements possibles

Financement peut être pris en charge par :

- Région Grand Est,
- CPF,
- CPF de transition.

Poursuite de parcours

Le titulaire de cette certification exerce les fonctions de technicien de production industrielle.

Référent handicap

Les locaux sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. Un accompagnement spécifique pourra être réalisé après étude du dossier.

Réseau

- GRETA des Ardennes – Secteur Industriel Sedan
- 11 rue Jean Jaurès
08200 Sedan
- apprentissage.jbc@greta-ardennes.com
- 03 51 25 23 03
- SIRET : 19080008600026
- Numéro d'activité : 2108P000408