

Parcours vers le métier de conducteur d'installation et de machines automatisées

Mis à jour le 9 décembre 2024

Conditions d'entrée et prérequis

Projet professionnel validé et maîtrise des compétences de bases

Niveau de sortie

Niveau 3 - CAP

Public visé

Demandeurs d'emploi souhaitant obtenir une certification dans les métiers de l'industrie.

Rythme

Temps plein

Durée en centre

490 heures

Durée en entreprise

210 heures

Validation

Titre Professionnel Conducteur d'Installation et de Machines Automatisées
Attestation d'acquis

Certification

Oui

Modalités d'évaluation

Evaluations en cours de formation

Nombre de participants

12

Entrée et sortie permanente

Non

Objectifs professionnels

- Préparer, lancer et arrêter une installation de production automatisée équipée ou non de robots
- Élargir son objectif professionnel afin de diversifier les possibilités d'insertion
- Développer des connaissances en mécanique, en électricité et automatisme
- Acquérir un premier niveau de compétences techniques
- Conduire une machine automatisée

Contenu

- Module 1 – Accueil/Intégration
- Module 2 – Remise à niveau individualisée
- Module 3 – Valoriser son identité professionnelle avec les outils numériques
- Module 4 – Techniques de recherche d'emploi et de stage
- Module 5 – Droits et devoirs du salarié
- Module 6 – Citoyenneté
- Module 7 – Culture champagne
- Module 8 – Gestes et postures
- Module 9 – Initiation à l'anglais de l'industrie
- Module 10 – Conduite d'installations et de machines automatisées
- Module 11 – Automatisme pneumatique hydraulique
- Module 12 -Lecture du plan
- Module 13 – Electricité
- Module 14 – Habilitation électrique : BS – BE manœuvre
- Module 15 – CACES 1A – 1B
- Module 16 – Sauveteur Secouriste du Travail
- Module 17 – Préparation du dossier professionnel
- Module 18 – Jury d'examen
- Module 19 – Période d'application en entreprise
- Module 20 – Bilan

Modalités pédagogiques

Formation en groupe et en présentiel
Contenu de la formation individualisé

Profil des intervenants

Formateurs professionnels expérimentés

Méthodes pédagogiques

Études de situations professionnelles et validation du projet professionnel
travaux pratiques

Méthodes et moyens pédagogiques

Documents pédagogiques, études de cas, travaux pratiques, appartement pédagogique
Salle de cours équipés d'ordinateurs individuels, centre de ressources...

Durée

Parcours vers le métier de conducteur d'installation et de machines automatisées

700h au total dont 490h en centre et 210h en entreprise

Délais et modalités d'accès

De septembre à février

Financements possibles

10 701€ dans le cadre d'un parcours complet.
Financement par la Région Grand Est dans le cadre du Plan de Régional de Formation.

Référent handicap

Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA CFA de la Marne
- 20, rue des Augustins CS 30037
51725 REIMS CEDEX
- contact@gretamarne.com
- 03.26.84.55.40
- gretamarne.com
- SIRET : 19510035900023
- Numéro d'activité : 2151P000451
- Date d'obtention : 29/10/1982