





# 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 hases

#### 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

Etudes 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