



## LES APTITUDES

ADAPTATION

RAPIDITÉ

RÉACTIVITÉ

MINUTIE

## Les activités

- Réaliser les réglages de mise au point de l'équipement et contrôler son fonctionnement
- Identifier, réparer et remplacer
- Présenter les spécificités techniques
- Renseigner les supports de suivi d'intervention
- Effectuer les montages et installations

## LE MÉTIER

L'électromécanicien a un rôle essentiel dans une entreprise car il assure la continuité de la production en veillant au bon fonctionnement de toutes les machines. Sa connaissance de tous les éléments électriques, électroniques et mécaniques de l'ensemble des équipements lui permet d'assurer les différentes missions dont il est chargé :

- \* la maintenance et l'entretien du parc de machines.
- \* la réparation des machines en cas de panne.
- \* monter tous les éléments des nouvelles machines et de les installer sur les lieux de leur utilisation.

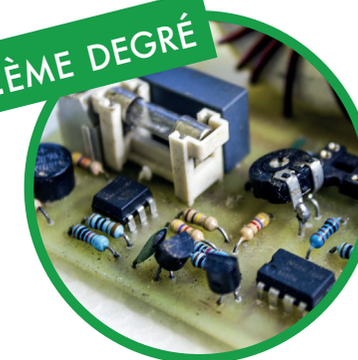
C'est également lui qui rédige les comptes rendus d'intervention.

*Il effectue l'entretien, le dépannage, la surveillance et l'installation d'équipements, de matériels industriels ou d'exploitation de conception pluritechnologique, selon les règles de sécurité et la réglementation. Peut effectuer la planification d'opérations de maintenance ou d'installation d'équipements. Peut coordonner une équipe.*

ATHÉNÉE ROYAL MEUSE CONDROZ  
SITE CINEY

## Technique de qualification **ELECTROMÉCANIQUE**

AU 2ÈME DEGRÉ



 WALLONIE-BRUXELLES  
ENSEIGNEMENT



[www.armeco.be](http://www.armeco.be)



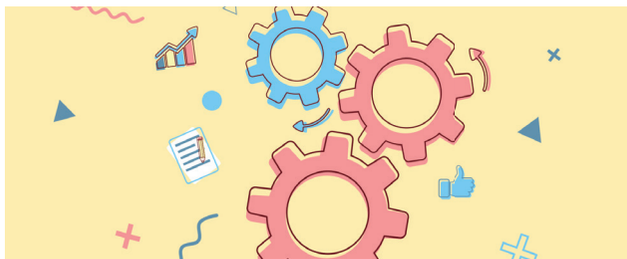
083 21 15 12

## COMPÉTENCES COMPLÉMENTAIRES EN :

- ✓ Mécanique
- ✓ Electricité
- ✓ Hydraulique
- ✓ Pneumatique
- ✓ Electrotechnique
- ✓ Electromécanique
- ✓ Eléments de base en automatisme
- ✓ Eléments de base en électronique
- ✓ Règles de sécurité
- ✓ Techniques de soudure
- ✓ Lecture de dessins techniques
- ✓ Lecture de plan, de schéma
- ✓ Utilisation d'appareils de mesure électrique
- ✓ Utilisation d'appareil de tests
- ✓ Utilisation d'appareils de métrologie
- ✓ Environnements de travail
- ✓ Structures Secteurs Conditions
- ✓ Entreprise de location de matériels
- ✓ Entreprise industrielle
- ✓ Site de transit (port, aéroport, ...)
- ✓ Société de services

## LES SECTEURS D'ACTIVITÉ :

- ✓ Aéronautique, spatial
- ✓ Administration / Services de l'Etat
- ✓ Alimentaire
- ✓ Armée
- ✓ Armement
- ✓ Automobile
- ✓ Bâtiment et Travaux Publics -BTPBois, ameublement
- ✓ Chimie
- ✓ Chimie fine
- ✓ Construction navale
- ✓ Eco-industrie
- ✓ Electricité
- ✓ Electroménager
- ✓ Electronique
- ✓ Energie, nucléaire, fluide



## Notre offre FORMATION

- **ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL DE TRANSITION**
  - Maths fortes / Sciences fortes
  - Sciences Economiques / Sciences sociales
  - Langues modernes (Anglais, Néerlandais et Espagnol au D3)
  - Sports
- **ENSEIGNEMENT TECHNIQUE DE QUALIFICATION**
  - Electromécanique - Plasturgie
  - Gestion - Comptabilité
  - Arts décoratifs - Arts plastiques
- **ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL**
  - Services sociaux
  - Vendeur.euse - Retoucheur.euse
  - Bois - Menuisier.ère d'int. et d'ext.
  - Mécanique polyvalente - Mécanicien.ne d'entretien



[www.armeco.be](http://www.armeco.be)



[direction@armeco.be](mailto:direction@armeco.be)