

## Mécanicien.ne - Automaticien.ne

- Secteur : [Industrie](#)
- Sous-secteur : [Production industrielle - Mécanique - Maintenance](#)
- Degré :

3<sup>e</sup> degré

- Forme d'enseignement : Technique de qualification
- Organisé en : Plein exercice

[Partager via Facebook](#) [Envoyer via mail](#)

En tant que mécanicien automaticien, tu exécutes, sur des systèmes de production automatisés pluri-technologiques, des travaux d'installation ou de maintenance de matériel à dominante mécanique.

Pour ce faire, au cours de ta formation, tu apprendras à :

- Appréhender des documents techniques (plans et schémas de conception)
- Tenir compte des dispositions et prescriptions en vigueur en matière de sécurité et d'hygiène et de protection de l'environnement
- Constituer les dossiers complets pluri-technologiques
- (Dé)monter, régler des composants, sous-ensembles, ensembles «mécaniques» (hydrauliques, pneumatiques, ...) dans un environnement pluri-technologique
- (Re)démarrer des installations par des réglages et mises au point adéquats
- Analyser et diagnostiquer des dysfonctionnements, cerner la technologie défectueuse, maintenir et/ou rétablir la fonctionnalité des outils de production
- Décider des interventions préventives, curatives et correctives
- Utiliser les produits et outils adéquats au démontage et (re)montage, au contrôle ainsi que les engins de manutention, d'assemblage et de préhension appropriés

### Les métiers

[Mécanicien.ne - Automaticien.ne](#)

### Les écoles

[Ecole secondaire libre Saint-Hubert](#)

[Institut Cardijn Lorraine - Enseignement technique et professionnel \(Arlon\)](#)

[Institut Communal d'Enseignement Technique \(Bastogne\)](#)

[Institut des Arts et Métiers - Pierrard \(Virton\)](#)

[Institut Saint-Joseph - Ecole Technique Bertrix](#)

[Institut Saint-Roch \(Marche\)](#)

Mis à jour le:

13/12/2019