

Electricien.ne automaticien.ne

- Secteur : [Industrie](#)
- Sous-secteur : [Electricité - Electronique - Informatique](#)

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

Tu as envie de :

- Lire, comprendre et établir des schémas électriques, électroniques et mécaniques
- Analyser le fonctionnement d'une installation
- Réaliser des connexions
- Utiliser des logiciels spécialisés
- Réaliser des entretiens et de la maintenance, repérer une panne, en déterminer la cause et la solutionner

Bref, tu aimes les ambiances électriques !

Une formation dans ce domaine te permettra de travailler de la mécanique, de l'électromécanique, de l'automatique, de l'aéronautique, de l'informatique, de l'électronique, de la thermique ou de la domotique sur des chaînes d'assemblage et de production, dans des bureaux d'étude, des banques, des entreprises privées ou publiques, ...

Les savoir-être :

- Observation
- Méthode
- Précision
- Habileté

Les options

[Electricien.ne de maintenance industrielle](#)

Les écoles

[Athénée Royal d'Athus](#)

[Athénée Royal d'Izel](#)

[Athénée Royal Vielsalm-Manhay](#)

[Ecole secondaire libre Saint-Hubert](#)

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

[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:

21/11/2019