

Plus d'informations?

Consulter notre site internet:

<http://www.ecan.be>

Sur ce site, vous trouverez des informations générales sur l'école, les cours et les activités organisées

Nous contacter?

081 81 02 10

info@ecan.be



A la suite du deuxième degré général ou technique, les 5^e et 6^e TQ forment des

électricien(ne)s automaticien(ne)s dont le rôle est d'intervenir sur des systèmes industriels de commande de puissance, de régulation ou de programmation faisant appel à l'électrotechnique et à l'électronique, au niveau de la mise en service, du diagnostic et de la réparation sur site ou en atelier.

Le métier recouvre plusieurs domaines:

- ♦ l'électricité
- ♦ la mécanique

Pour répondre aux nouvelles technologies sans cesse en évolution, nos élèves se déplacent régulièrement dans des centres de technologie avancée :

- ♦ Technifutur à Liège
- ♦ Mini Usine à Mons

ENSEIGNEMENT
TECHNIQUE



2^e degré

ELECTRO-
MÉCANIQUE

3^e degré

ELECTRICIEN
(NE)

AUTOMATICIEN



Un tremplin pour la Vie
Collège Abbe Noël
Eghezee

**Enseignement technique
de qualification**

2^e degré

ELECTROMECHANIQUE

35 heures/semaine

3^e et 4^e année

Formation commune

Religion	2 h
Français	4 h
Formation historique et géographique	2 h
Formation scientifique	2 h
Anglais 2	3 h
Education physique	2 h
Mathématiques	4 h

Option de base (3^e)

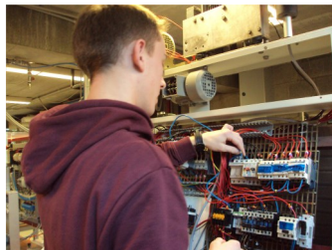
Electricité	4 h
Mécanique	4 h
TP électricité	4 h
TP mécanique	4 h

Option de base (4^e)

Electricité	4 h
Mécanique	4 h
TP électromécanique	8 h

Electricien automaticien

**Un métier d'avenir.
Un métier en pénurie.
Un emploi assuré.**



**Enseignement technique
de qualification**

3^e degré

**ELECTRICIEN(NE)
AUTOMATICIEN(NE)**

36 heures/semaine

5^e et 6^e année

Formation commune

Religion	2 h
Français	4 h
Formation historique et géographique	2 h
Formation scientifique	2 h
Formation sociale et économique	2 h
Anglais 2 ^e langue	2 h
Education physique	2 h
Mathématiques	4 h

Option de base

Laboratoire	4 h
Dessin technique	4 h
Electricité	2 h
Travaux pratiques	6 h