



Electricien de maintenance industrielle (PEQ à partir de la 4^{ème})

MAJ 2024

La formation

Du technique de qualification d'excellence et porteur d'emploi !

Dans le cadre du nouveau parcours de l'enseignement qualifiant, à partir de la 4^{ème}, l'option se transforme en « électricien de maintenance industrielle » et se spécialise dans la gestion des systèmes automatisés.

La 6^{ème} est organisée en alternance avec le CEFA.

Journée type

8h30-9h15	1 ^{ère} heure
9h15-10h00	2 ^e heure
10h00-10h45	3 ^e heure
10h45-11h00	Récré
11h00-11h45	4 ^e heure
11h45-12h30	5 ^e heure
12h30-13h20	Temps de midi
13h20-14h05	6 ^e heure
14h05-14h50	7 ^e heure
14h50-15h05	Récré
15h05-15h50	8 ^e heure
15h50-16h35	9 ^e heure

Le CEFA en 6^{ème}

En 6^{ème}, la formation pratique est assurée en entreprise avec un contrat de travail rémunéré.

Les élèves sont présents 2 jours à l'école et se rendent 3 jours dans l'entreprise.

Les cours sont modularisés pour respecter les volumes annuels suivants :

Français	90
Mathématique	120
Formation historique et géographique	60
Formation sociale et économique	60
Formation scientifique	60
Néerlandais ou anglais	60
Option : dessin technique, électricité, laboratoire	120

Le projet de 45 minutes

Le collège Pie 10 fonctionne en cours de 45 minutes au lieu de 50.

Les 5 minutes récupérées forment 3 périodes pour :

- Une heure de tutorat au 2^{ème} degré (coaching en petits groupes de méthode de travail, d'orientation, projet de classe, ...)
- 2h d'ateliers
 - de remédiation,
 - de dépassement,
 - de découvertes culturelles et sportives
 - de projets collectifs

Formation commune Grille de 4^{ème} E.M.I.

Religion	2h
Français	4h
Mathématiques	4h
Formation Historique et Géographique	2h
Formation Scientifique	2h
Education physique	2h
Langue : Néerlandais ou anglais	3h
Options	
Electricité	4h
Mécanique	2h
T.P électricité	4h
T.P électromécanique	4h

Formation commune Grille de 5^{ème} EA

Religion	2h
Français	4h
Mathématiques	4h
Formation Historique et Géographique	2h
Formation Scientifique	2h
Education physique	2h
Langue : Néerlandais ou anglais	2h
Formation sociale et économique	2h
Options	
Electricité	2h
Dessin technique	4h
Laboratoire	4h
T.P	6h

Nous contacter

Téléphone : 071/38 38 48 Notre site : www.pie10.be et sur [facebook](https://www.facebook.com/pie10)
 Alexandre Bauduin, coordonnateur du 2^{ème} degré alexandre.bauduin@pie10.be
 Geoffrey Boisdenghien , coordonnateur du 3^{ème} degré :
geoffrey.boisdenghien@pie10.be
 Muriel Vereckt, directrice : muriel.vereckt@pie10.be
 Olivier Vincent, directeur adjoint : olivier.vincent@pie10.be