



ENSEIGNEMENT TECHNIQUE DE QUALIFICATION
Électromécanique - Électricien(ne) de maintenance industrielle -
Électricien(ne) Automaticien(ne)

Année scolaire 2025-2026

<i>Intitulé des cours</i>	Électromécanique 3^e	Électricien(ne) de maintenance industrielle 4^e
Formation commune		
Education physique	2 h	2 h
Religion	2 h	2 h
Français	4 h	4 h
Mathématiques	4 h	4 h
Lg I : Anglais	4 h	4 h
Formation historique et géographique	2 h	2 h
Formation scientifique	2 h	2 h
Option groupée		
Electricité	3 h	3 h
Mécanique	3 h	3 h
Travaux pratiques : mécanique	4 h	----
Travaux pratiques : électricité	4 h	4 h
Travaux pratiques : électromécanique	----	4 h
Total	34 h	34 h

<i>Intitulé des cours</i>	Électricien(ne) de maintenance industrielle 5^e	Électricien(ne) automaticien(ne) 6^e
Formation commune		
Education physique	2 h	2 h
Religion	2 h	2 h
Français	4 h	4 h
Mathématiques	4 h	4 h
Lg I : Anglais	2 h	2 h
Formation historique et géographique	2 h	2 h
Formation sociale et économique	2 h	2 h
Formation scientifique	2 h	2 h
Option groupée		
Dessin technique	---	4 h
Electricité	---	2 h
Laboratoire	---	4 h
Traitement de problèmes techniques	8 h	---
Travaux pratiques	8 h	6 h
Total	36 h	36 h