



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

*Année scolaire 2025-2026*

<i>Intitulé des cours</i>	<b>Électromécanique 3<sup>e</sup></b>	<b>Électricien(ne) de maintenance industrielle 4<sup>e</sup></b>
<b>Formation commune</b>		
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
<b>Option groupée</b>		
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
<b>Total</b>	<b>34 h</b>	<b>34 h</b>

<i>Intitulé des cours</i>	<b>Électricien(ne) de maintenance industrielle 5<sup>e</sup></b>	<b>Électricien(ne) automaticien(ne) 6<sup>e</sup></b>
<b>Formation commune</b>		
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
<b>Option groupée</b>		
Dessin technique	---	4 h
Electricité	---	2 h
Laboratoire	---	4 h
Traitement de problèmes techniques	8 h	---
Travaux pratiques	8 h	6 h
<b>Total</b>	<b>36 h</b>	<b>36 h</b>