

2ème degré

Section : Technique Transition

Option : Scientifique Industrielle : Electromécanique



GRILLE-HORAIRE de la

3^{ème} T. Transition

4^{ème} T. Transition

1. FORMATION COMMUNE		25h
- Education physique	2h	
- Géographie	2h	
- Histoire	2h	
- Français	5h	
- Religion catholique	2h	
- 2ème langue (anglais)	4h	
- Mathématiques	5h	
- Sciences	3h	
2. FORMATION OPTIONNELLE		8h
Option groupée:		
-Electricité	2h	
-Mécanique	2h	
-Labo. de techniques industrielles	4h	
TOTAL :		33h

Section : Technique Qualification

Option : Electromécanique

GRILLE-HORAIRE de la

3^{ème} T. Qualification

4^{ème} T. Qualification

1. FORMATION OBLIGATOIRE		19h
- Education physique	2h	
- Langue maternelle	4h	
- Formation historique et géographique	2h	
- Religion catholique	2h	
- Mathématiques	4h	
- 2ème Langue (anglais)	3h	
- Sciences et technologie	2h	
2. FORMATION OPTIONNELLE		14h
Option groupée: <u>en 3^{ème} T. qualification</u>		
- Electricité	3h	
- Mécanique	3h	
- Trav. Prat.: mécanique	4h	
- Trav. Prat.: électricité	4h	
Option groupée : <u>en 4^{ème} T. qualification</u>		
- Electricité	3h	
- Mécanique	3h	
- Trav. Prat. électromécanique	2h	
- Trav. Prat. : mécanique	2h	
- Trav. Prat. : électricité	4h	
TOTAL:		33h

Section : Professionnel
Option : Mécanique polyvalente



GRILLE-HORAIRE de la

3ème Professionnelle

1. FORMATION OBLIGATOIRE		16h.
- Education physique	2h.	
- Religion catholique	2h.	
- Français	4h.	
- Mathématique	2h.	
- Formation scientifique	2h.	
- Langue moderne	2h.	
- Formation historique et géographique	2h.	
2. FORMATION OPTIONNELLE		16h.
A. Option groupée		
- Dessin technique	2h	
- Technologie : garage	2h	
- Technologie : soudage	2h.	
- Technologie : usinage	2h.	
- TP soudage	4h.	
- TP usinage	4h	
TOTAL :		32h.

GRILLE-HORAIRE de la

4ème professionnelle : mécanique polyvalente

1. FORMATION OBLIGATOIRE		16h
- Education physique	2h	
- Religion catholique	2h	
- Français	4h	
- Mathématiques	2h	
- Anglais	2h	
- Formation scientifique	2h	
- Formation historique et géographique	2h	
2. FORMATION OPTIONNELLE		16h
A. Option groupée		
- Dessin technique	2h	
- Technologie garage	2h	
- Technologie : usinage	2h	
- TP garage	4h	
- TP usinage	4h	
- TP Ajustage-Montage	2h	
TOTAL :		32h