



MÉCANICIEN(NE) DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE

4^e À 6^e TECHNIQUES DE QUALIFICATION

anciennement : Mécanicien(ne) automaticien(ne)



Projet pelleuse



Pêche à la peluche



Armoire de commande industrielle

PROFIL

◆ C'est le garant du bon fonctionnement des équipements. Son appui technique et ses conseils sont essentiels pour la conception, l'entretien, l'amélioration du matériel tout en respectant les impératifs d'environnement et de sécurité.

◆ Une passerelle existe de la 5TQ Mécanicien(ne) automaticien(ne) vers la 6P mécanicien(ne) d'entretien

APTITUDES REQUISES

- ◆ Sens des responsabilités
- ◆ Sens de la communication
- ◆ Polyvalence
- ◆ Rigueur et ordre

PERSPECTIVE D'EMPLOI GARANTI

Métier reconnu en pénurie !

Source : **FOREM**

GRILLE HORAIRE

FORMATION COMMUNE

	4	5&6
• Éducation physique	2	2
• Formation historique & géographique	2	2
• Formation scientifique	2	2
• Formation sociale & économique	2	2
• Français	4	4
• Mathématique	2	4
• Religion catholique	2	2
• Langue moderne 1 (A/N)	2	2

OPTION DE BASE GROUPÉE

• Électricité	3	
• Mécanique	3	
• Mécanique appliquée		2
• Dessin technique		4
• Laboratoire		4
• Travaux pratiques électromécanique	4	6
• Travaux pratiques mécaniques	4	



Programmation de robot



PARTENAIRES DE LA FORMATION

- ◆ Techno-campus
- ◆ Mini Usine Mons
- ◆ ...

Pour des renseignements complémentaires et visite des ateliers : eddy.morre@itcb.be

MÉCANICIEN(NE) DE MAINTENANCE INDUSTRIELLE