



COLLÈGE DES AUMÔNIERS DU TRAVAIL DE CHARLEROI

“ Ouvrez les portes de votre avenir ! ”

INDUSTRIE

CEFA ART.49 - 7^{ème} année - Technique de qualification

Tu es ple sens de la responsabilité, le souci du travail bien fait, un bon esprit d'analyse, de la communication ? Alors cette option peut t'intéresser :

7TQ TECHNICIEN(NE) EN MAINTENANCE DES SYSTÈMES AUTOMATISÉS INDUSTRIELS

LE MÉTIER ET LA FORMATION

La formation en « **Complément en maintenance des systèmes automatisés industriels** » t'apprendra à :

- maintenir en bon état de fonctionnement les installations industrielles ;
- réaliser des travaux d'installation, lors d'une modification ou d'une amélioration, comportant des composants mécaniques, électriques, électroniques, pneumatiques, hydrauliques ;
- assurer la maintenance préventive et/ou corrective ;
- diagnostiquer, localiser une panne et dépanner ;
- assister ou réaliser le redémarrage des installations.



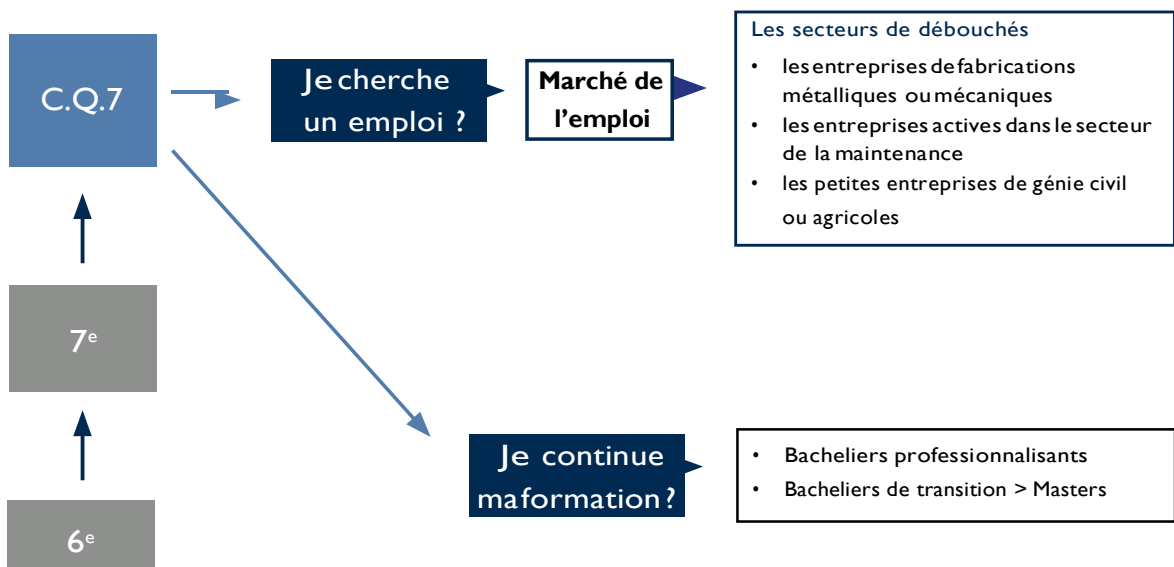
CONDITIONS D'ADMISSION

Accès à cette 7^{ème} :

Avoir terminé avec fruit une 6^{ème} année (et obtenu le certificat de qualification) dans les options de base groupées suivantes :

- 6TQ Mécanien(ne) automaticien(ne)
- 6TQ Techicien(ne) en électronique

UNE FORMATION DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE



CESS : Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur
 CQ6, CQ7 : Certificat de Qualification
 CE6P : Certificat d'Études de 6^e année professionnelle

LE CEFA

C'est l'alternance entre des périodes de cours à l'école (durant 2 jours) et des périodes de formation dans une entreprise (durant 3 jours).

LA GRILLE HORAIRE

	7 ^{ème}
Formation commune :	
Français	2h
Anglais	2h
Formation liée à la spécialité :	
Analyse des mécanismes	4h
Automatismes et régulation	2h
Electromécanique	4h
Activité complémentaire :	
Bureautique	1h
Total :	15h

Diplôme obtenu à la fin de 7^{ème} année:
 CQ7 (Certificat de Qualification)