



- Tu acceptes un emploi à 50 km de ton domicile ?
- Tu es prêt(e) à travailler chez toi, dans le train ou en avion ?
- Tu penses changer d'emploi plusieurs fois dans ta carrière ?
- Tu souhaites passer les frontières et travailler à l'étranger ?



Oui ? Non ?

www.MonEcoleMonMetier.be

MON ÉCOLE, MON MÉTIER

Super-héros, super-héroïne
du système D ?

Choisis le métier de

MÉCANICIEN/
MÉCANICIENNE
D'ENTRETIEN

En partenariat avec
W-B E, le CPEONS, le SEGEC, la FELSI, le SFMQ,
ACTIRIS et le FOREM.



- Soucieux-euse du détail
- Pointilleux-euse
- Ordonné-e
- Observateur-trice

Les aptitudes

MÉCANICIEN/MÉCANICIENNE
D'ENTRETIEN

- Lire et interpréter des plans
- Installer des machines, des équipements à caractère méca-
- nique et/ou métallique
- Fabriquer dans le cadre de la maintenance, des pièces méca-
- niques et métalliques
- Procéder à l'entretien des équipements
- Remettre en état les équipements (montage, démontage, soudage, usinage, réglage...)
- Détecter tout dysfonctionnement
- Décider et/ou exécuter le type d'intervention nécessaire
- Assurer et/ou collaborer à la remise en service

Les activités

Le mécanicien d'entretien/la mécanicienne d'entretien procède à la maintenance corrective et préventive ou au montage/démontage d'ensembles ou de sous-ensembles à dominante mécanique et métallique d'équipements, d'installations et/ou de machines.

Au départ des instructions reçues, des informations de l'utilisateur et des dossiers techniques (plans de montage, documentation disponible), il/elle observe et détermine les dysfonctionnements avant d'exécuter les interventions nécessaires : démonter, usiner, souder, ajuster, régler, ...

Il/elle travaille le plus souvent en équipe mais doit faire preuve d'autonomie dans son travail.

Il/elle doit respecter les procédures et les règles de sécurité liées à sa profession.

Le métier



MÉCANICIEN/MÉCANICIENNE D'ENTRETIEN

Une formation de qualification professionnelle

5^e et 6^e P
Mécanicien d'entretien
CE6P + CQ

JE CONTINUE MA FORMATION ?

7^e P

- Mécanicien des moteurs diesels et engins hydrauliques
- Complément en mécanique agricole et/ou horticole
- Complément en soudage sur tôles et sur tubes
- Complément en travaux sur carrosserie
- Complément en maintenance d'équipements techniques
- Complément en chaudronnerie

CESS + CQ/ACC

Enseignement supérieur

JE CHERCHE UN EMPLOI ?

- Grandes entreprises
- Petites et moyennes entreprises
- Chantiers de construction
- Ateliers
- Administrations
- Ecoles
- ...

CESS ➤ Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur
CQ ➤ Certificat de Qualification
CE6P ➤ Certificat d'Études de 6^e année professionnelle
ACC ➤ Attestation de compétences complémentaires

CENTRES DE
TECHNOLOGIES
AVANÇÉES

Des CTA te proposent des FORMATIONS dans le secteur de
L'INDUSTRIE

PARLES-EN À TON PROFESSEUR !

Plusieurs écoles organisent cette option.
Scanne le QR code pour en trouver une
tout près de chez toi.

INFOS SUR LES COURS

En plus de la formation commune,
voici quelques exemples de cours de
la formation qualifiante :

- Dessin technique et technologie
- Travaux pratiques en mécanique/
électricité
- Travaux pratiques en usage/
soudage
- ...



Chaque chose à sa place, une
place pour chaque chose !
Pour ranger, protéger ses
outils et les transporter
facilement, le mécanicien/la
mécanicienne d'entretien peut
utiliser des boîtes à outils,
coffres, surcoffres, mallettes,
armoires ... et même une
servante d'atelier constituée
d'un ensemble de tiroirs. Un
atelier sur roulettes avec tous
les outils à portée de main !

