



**INDUSTRIE MECANIQUE**

## **TECHNICIEN EXPERT APRÈS-VENTE DE VÉHICULES UTILITAIRES ET INDUSTRIELS**

**RNCP : 34367  
CPF : 32825  
ROME : I1603 –  
I1604**

### **AVEC LE CQP**



Le métier, les objectifs de la formation et les compétences visées

Être Technicien Expert Après-Vente Véhicules Utilitaires et Industriels, c'est diagnostiquer et intervenir sur des dysfonctionnements liés à de hautes technologies et aux équipements constitutifs des véhicules lourds .

#### **Assurer la maintenance préventive et corrective :**

- des moteurs thermiques et équipements périphériques, d'ensembles mécaniques, de systèmes électriques, électroniques, pneumatiques, hydrauliques et optiques, assurant la conduite, le confort et la sécurité du véhicule.
- Intervenir sur des véhicules spécifiques (électriques, hybrides)
- Intervenir sur les systèmes de confort et d'agrément (bus, car)
- Poser des accessoires sur véhicules
- Organiser et gérer leurs interventions.





## Contenus

**Bloc de compétences :** Diagnostic et maintenance des organes d'équipements et accessoires des véhicules utilitaires et industriels

**Bloc de compétences :** Diagnostic des systèmes d'injection et de dépollution des véhicules utilitaires et industriels (incluant les systèmes gaz)

**Bloc de compétences :** Diagnostic, contrôle et remplacement des circuits électriques et multiplexés des véhicules utilitaires et industriels

**Bloc de compétences :** Contrôle et remplacement des composants du système d'injection et de dépollution des véhicules utilitaires et industriels (incluant les systèmes gaz)

**Bloc de compétences :** Maintenance des systèmes mécaniques des véhicules utilitaires et industriels

**Bloc de compétences :** Diagnostic des systèmes mécaniques des véhicules utilitaires et industriels

**Bloc de compétences :** Diagnostic et intervention sur véhicules électriques et hybrides

**Bloc de compétences :** Conseil et réception clientèle de véhicules utilitaires et industriels

**Bloc de compétences :** Transmission des savoir-faire et connaissances techniques



## Public concerné

Jeunes de 16 à 25 ans ainsi qu'adultes éligible à un dispositif de formation en alternance



## Prérequis

Titulaires d'un diplôme technologique ou professionnel de niveau IV ou d'un diplôme en maintenance automobile option VI



## Modalités d'accès

Test écrit et entretien de motivation



## Méthodes et modalités d'évaluation

Évaluation des blocs de compétence en cours de formation et entretien devant un jury de professionnels

Parcours de formation alternant mises en situation pratiques, exposés, démonstrations, échanges de pratiques. Et des apprentissages en entreprises.



## Personne en situation de handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.



## Modalité de formation

Présentiel



## Tarif \*

--



## Financements

OPCO



## Lieu

Lycée Mongy  
129 rue de la briqueterie  
59700 Marcq en Baroeul



## Intervenants

Formateurs experts dans le domaine.



## Durée de la formation

Durée en centre : 728 h dont examens



## Réunions d'informations collectives

Nous consulter

## Pour + d'infos

Retrouvez l'ensemble de nos dates de sessions et de réunions d'information collectives sur :



## Contactez-nous

### GRETA Lille Métropole

@ Contact.greta-lille@ac-lille.fr

☎ 03 20 74 67 10

### Christelle Petit

Conseillère en formation continue

@ c.petit@ac-lille.fr

☎ 03 20 74 67 10

### Abdeljalil Bouneb

Assistant de formation

@ Abdeljalil.bouneb@ac-lille.fr

☎ 06 58 45 90 84