

[50539]

FORMATION **MAINTENANCE**

LES FILTRES À PARTICULES

GNFA
•—X—•

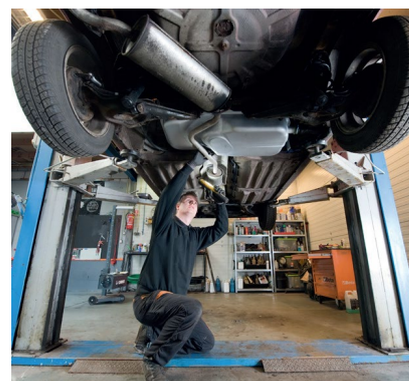
[2 JOURS] 910 € H.T.*

3/4 DES ENTRÉES
atelier sont des véhicules
diesel.

100 % DES MOTEURS DIESEL
commercialisés depuis 2010
sont équipés d'un FAP.

99 % DES PARTICULES
sont stoppés
par le FAP.

STOPPEZ LES FUMÉES NOIRES



Depuis 2010, la totalité des véhicules diesel commercialisés sont équipés d'un FAP.

Ce système sensible à l'encrassement peut rapidement être source de panne.

La maîtrise du principe de fonctionnement des filtres à particules et la connaissance des process d'entretien permettra à vos techniciens d'**optimiser les opérations d'entretien et de diagnostic des systèmes FAP en respectant les règles de sécurité.**

POUR UNE MONTÉE EN COMPÉTENCES

PUBLIC

Mécanicien Automobile
Technicien Automobile
Technicien Expert Après-Vente
Automobile

PRÉREQUIS

Posséder au moins un diplôme,
titre ou certificat (dont CQP ou
Socle de compétences CléA).

BÉNÉFICES

Restituer des véhicules
conformes
et respectueux
de l'environnement

*Tarif public applicable au 1^{er} janvier 2023, sauf dispositif spécifique.
Rapprochez-vous de l'OPCO Mobilité pour connaître les modalités de prise en charge financière.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES OPÉRATIONNELS [Réf. 50539 – 2 J soit 14H]

- Décrire les caractéristiques et le fonctionnement des systèmes de filtre à particules du moteur diesel
- Identifier les méthodes de contrôle et de remplacement des systèmes de filtre à particules du moteur diesel

POINTS CLÉS DE LA FORMATION

NIVEAU : 1 / 2 / 3

Le contenu

- L'origine et le traitement des particules
- Les règlements de dépollution
- Les solutions techniques pour réduire les particules
- Le fonctionnement des FAP avec et sans additivation
- La maintenance et le remplacement d'un FAP
- La régénération du filtre à particules

Les applications pratiques

- Identifier les éléments d'un système FAP
- Localiser les éléments liés à l'additivation
- Réaliser la maintenance d'un système FAP additivé
- Contrôler les éléments d'un système FAP
- Mettre en œuvre une régénération forcée

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Expositives, participatives et actives
- Travaux individuels et en sous-groupes

LES PLUS DU GNFA



PLUS DE 300 INTERVENANTS

experts dans les domaines techniques et tertiaires.



MAÎTRISE

Des experts métiers, spécialisés dans leur domaine de compétence, ayant exercé des fonctions techniques ou tertiaires dans le secteur.



PLUS DE 45 ANS D'EXPERTISE

au développement des compétences des professionnels de l'automobile.



Qualification délivrée aux organismes de formation respectueux des critères qualité et de professionnalisme de l'ISQ. Cette qualification souligne la reconnaissance de notre engagement client.

MÉTHODE

Une pédagogie axée sur l'acquisition de compétences directement applicables en situation de travail. Des méthodes variées et innovantes.



PLUS DE 60 000 PROFESSIONNELS

formés chaque année sur des activités techniques et tertiaires.



MOYENS

Des centres sur toute la France, avec ateliers, showrooms et salles connectées.

CONTACTEZ-NOUS

Toutes nos formations sont déclinables en inter et intra. Pour vous inscrire ou obtenir des informations complémentaires **contactez votre interlocuteur commercial GNFA** ou notre **Service Relation Client au 09 71 01 02 11**



GNFA-AUTO.FR

