

Mécanicien/mécanicienne de véhicules particuliers et industriels (44321)

Informations sur le groupe de métiers

Les métiers du groupe

Mécanicien d'entretien de voitures particulières et véhicules utilitaires légers	4
Contrôleur technique automobile	5
Expert en automobile	6
Mécanicien de véhicules utilitaires et poids lourds	7
Monteur de pneus	9

Informations sur l'ensemble des métiers du groupe

Conditions générales d'exercice de ce groupe de métiers

- L'emploi/métier s'exerce généralement seul, dans un atelier, en milieu bruyant et odorant et dans des positions parfois inconfortables. L'activité nécessite des déplacements lors de dépannages ou d'essais.
- Les horaires sont généralement réguliers, avec des dépassements occasionnels. Le déplacement et la manipulation de charges sont parfois nécessaires.

Lieux d'exercices

- Atelier (garage, concession, parc automobile d'entreprise...).
- Centre auto.
- Spécialiste ou néo-spécialiste.
- Centre franchisé.
- Centre de contrôle technique.
- Unité de compétition sportive.
- Domicile de clientèle particulière.

Conditions de travail

- Posté (2x8, 3x8...).
- Dépannages sur route.
- Astreintes.

Métiers proches (Voir aussi)

- [Mécanicien/mécanicienne d'engins de chantier, de levage et manutention et de machines agricoles \(44321\)](#)
- [Mécanicien/mécanicienne en motos, matériels d'entretien et de loisirs \(44321\)](#)

Ne pas confondre avec

- Coordinateur.

Associations professionnelles

Ci-dessous vous trouverez une liste non-exhaustive d'associations professionnelles.

UPEX

Union Professionnelle des Experts en Automobiles de Belgique

<http://www.upex.org>

Analyses sur le groupe de métiers

Le métier sur le marché de l'emploi

Sur base des offres d'emploi gérées par le Forem, il apparaît que les emplois proposés sont en majorité des emplois intérimaires et, dans une moindre mesure, à durée indéterminée. Peu importe le type de contrat, ils sont presque tous à temps plein de jour. Par ailleurs, il est intéressant de souligner que les employeurs sont une grande majorité à mentionner leur souhait de candidats expérimentés pour satisfaire les postes vacants.

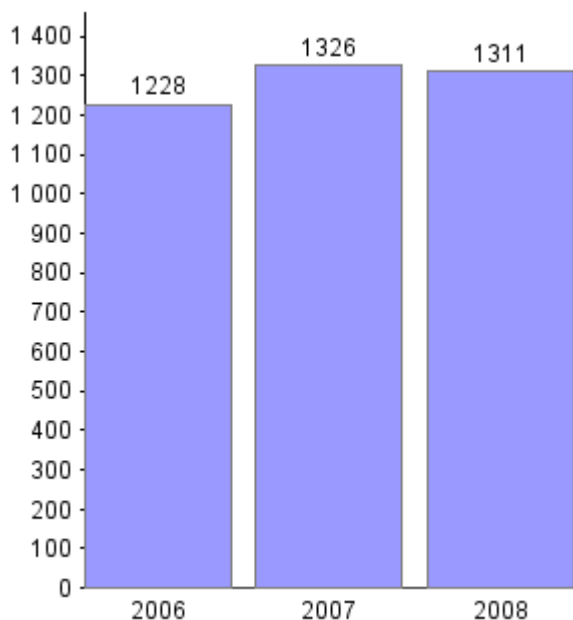
Trois quarts des offres d'emploi proviennent du secteur de l'automobile mais des opportunités d'emploi existent aussi dans le secteur de la métallurgie et du travail des métaux ou encore dans celui des transports et de la logistique par exemple.

Le nombre d'offres d'emploi gérées par le Forem a dépassé les 1 300 opportunités d'emploi en 2008.

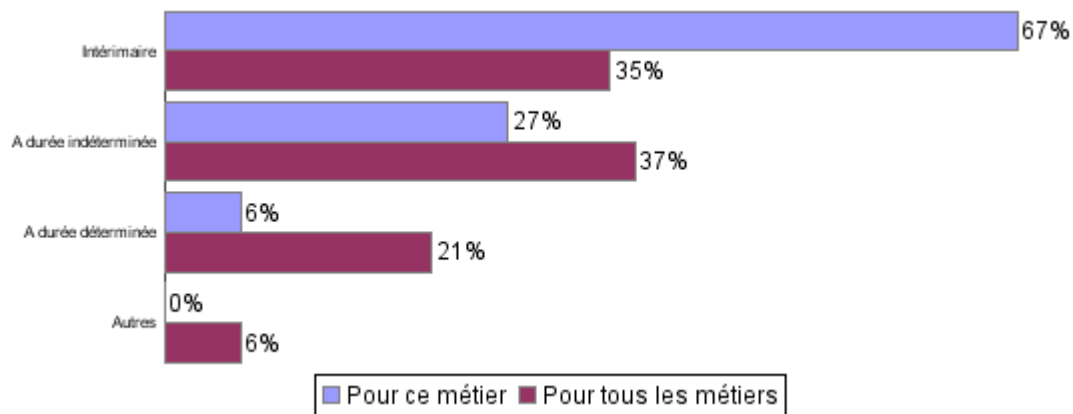
Concernant l'emploi, le métier de mécanicien de véhicules particuliers et industriels peut être associé à plusieurs catégories professionnelles (cf.graphique) toutefois, la catégorie des mécaniciens et ajusteurs de machines est la principale. Le nombre de travailleurs (obtenu par estimation) de cette catégorie enregistre une évolution dite "en dents de scie" mais présente une tendance globale à la baisse entre 1999 et 2007.

Analyse des offres d'emploi reçues par le Forem pour ce groupe de métiers

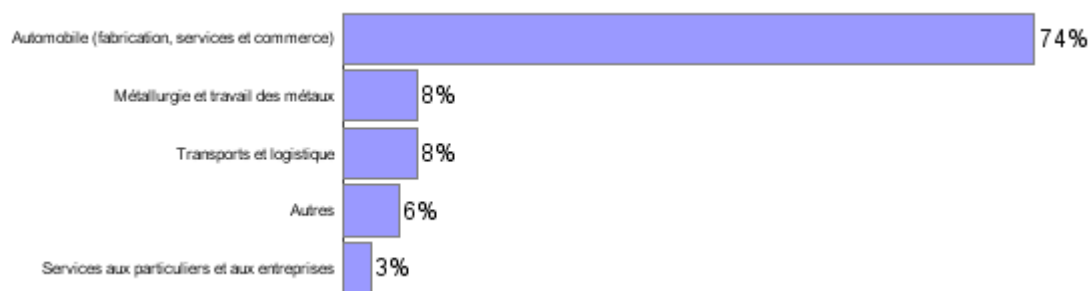
Evolution des offres



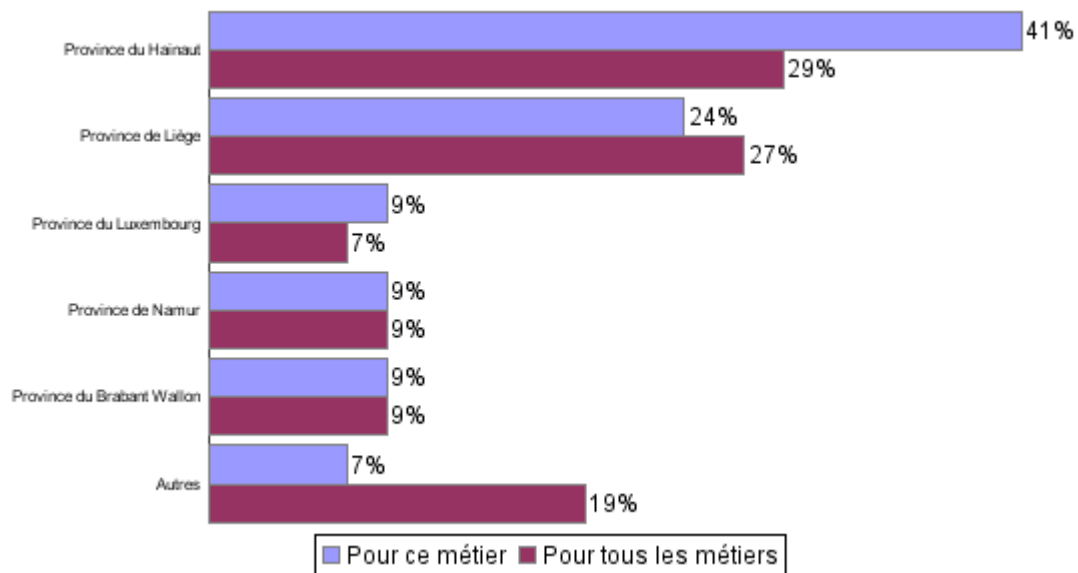
Types de contrats de travail proposés par les employeurs (2007-2008)



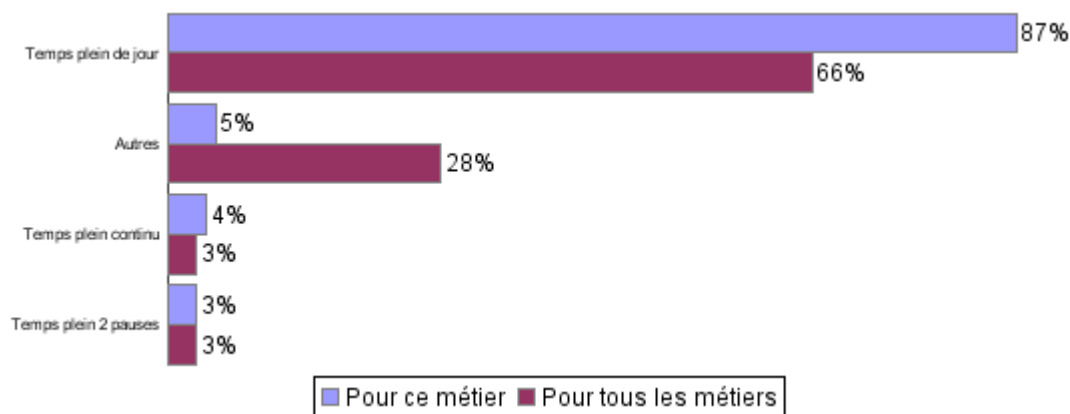
Principaux secteurs d'activités à l'origine des offres d'emploi (2007-2008)



Répartition géographique des entreprises émettrices d'offres d'emploi (2007-2008)



Types de régimes de travail proposés par les employeurs (2007-2008)



Description des métiers du groupe

Mécanicien d'entretien de voitures particulières et véhicules utilitaires légers

Contrôle l'état, le fonctionnement et le degré d'usure des composants mécaniques, électriques électroniques et hydrauliques du véhicule et remplace, si nécessaire, les consommables et pièces d'usure courantes à partir des données du constructeur ou des instructions du responsable hiérarchique. Monte également des accessoires simples et effectue de petites réparations courantes.

Activités du métier

Activités de base

- Préparer le poste de travail
- Effectuer les opérations de maintenance de premier niveau du véhicule
- Contrôler et régler les composants, ensembles et sous-ensembles électriques, électroniques, mécaniques et hydrauliques d'un véhicule
- Remplacer les composants, ensembles et sous-ensembles électriques, électroniques, mécaniques et hydrauliques d'un véhicule
- Effectuer des réparations simples
- Monter des accessoires simples sur le véhicule
- Préparer le véhicule avant la restitution au client
- Nettoyer et ranger son poste de travail

Activités spécifiques

- Encadrer une équipe

Aptitudes à l'emploi

- Respecter les horaires convenus
- Réagir rapidement, avec calme et maîtrise de soi, en présence d'un événement soudain
- Appliquer rigoureusement les règles de sécurité et d'hygiène en vigueur dans l'entreprise
- Respecter la déontologie et appliquer la réglementation et les instructions en vigueur dans l'entreprise
- Présenter une image positive de l'entreprise
- S'intégrer dans l'environnement de travail

- Communiquer aisément
- Adhérer aux objectifs de l'entreprise
- Travailler méthodiquement et rigoureusement
- Déduire avec logique les causes des dysfonctionnements
- Ecouter et observer les mécanismes
- Organiser avec méthode les différentes étapes d'intervention
- Avoir le sens de l'ordre et de la propreté et le souci de la qualité
- Etre disponible pour se déplacer à toute heure de la journée
- S'adapter à des technologies et modèles nouveaux
- Veiller au respect de l'environnement et de recyclage des produits
- Avoir le sens du contact avec les clients
- Analyser et interpréter des mesures

Autres appellations

Synonymes

- Mécanicien électronicien automobiles
- Mécanicien auto
- Mécanicien d'entretien automobile
- Mécanicien diéséliste (véhicules automobiles)
- Monteur LPG
- Motoriste metteur au point (véhicules automobiles)
- Technicien en mécanique automobile/moteur thermique
- Mécanicien voiture et véhicules utilitaires légers
- Mécanicien essayeur
- Manoeuvre garage

Contrôleur technique automobile

Effectue à l'aide d'appareils de mesure toutes les vérifications réglementaires sur les véhicules automobiles qui lui sont présentés : freins, pneus, boîte de vitesses, suspension, pollution, direction, éclairage... Etablit un bilan écrit de son intervention.

Activités du métier

Activités de base

- Accueillir et renseigner les personnes
- Identifier le véhicule
- Exploiter des informations techniques
- Contrôler le respect de la réglementation
- Contrôler un véhicule à l'aide de l'appareillage de diagnostic et l'outil informatique
- Contrôler visuellement l'état de la carrosserie et de la structure du véhicule, du moteur, de la boîte de vitesses
- Appliquer les procédures ou les règles convenues

- Remplir une fiche technique d'intervention
- Transmettre des résultats

Activités spécifiques

- Sensibiliser les clients à l'état du véhicule afin que les réparations liées à la sécurité soient réalisées
- Nettoyer, entretenir et ranger le matériel, les équipements et les locaux
- Contrôler la conformité des pièces/produits par rapport aux spécifications techniques

Aptitudes à l'emploi

- Respecter les horaires convenus
- Réagir rapidement, avec calme et maîtrise de soi, en présence d'un événement soudain
- Appliquer rigoureusement les règles de l'entreprise en matière de sécurité, d'hygiène et de respect de l'environnement
- Respecter la déontologie et appliquer la réglementation et les instructions en vigueur dans l'entreprise
- Présenter une image positive de l'entreprise
- S'intégrer dans l'environnement de travail
- Se tenir informé de l'évolution du métier
- Communiquer aisément
- Adhérer aux objectifs de l'entreprise
- Travailler méthodiquement et rigoureusement
- S'adapter à de nouveaux produits et de nouvelles technologies
- Ecouter et observer les mécanismes
- Posséder un bon sens de l'observation
- Communiquer des informations fiables et précises
- Etre vigilant
- Faire preuve d'honnêteté

Expert en automobile

Donne un avis aux particuliers, aux assureurs, et aux tribunaux sur des questions de faits, techniques ou scientifiques, qui échappent à leur compétence en vue de leur permettre de résoudre ou de prévenir un litige. Intervient sur 2 plans : civil (chiffrer un dommage, donner un avis technique, ...) ou pénal (rechercher les causes ou circonstances d'un sinistre pour permettre de déterminer les responsabilités).

Activités du métier

Activités de base

- Etablir des constats
- Evaluer le montant des dommages
- Etablir des PV d'expertise
- Etablir ou contrôler le devis du réparateur
- Estimer la valeur d'un bien
- Donner un avis d'ordre technique (vices cachés, recherche de causes d'avaries, ...)

- Participer à l'établissement des causes exactes d'un accident (criminel ou accidentel) et en déduire les actions à mettre en oeuvre
- Effectuer des enquêtes en matière de prévention de sinistre
- Arbitrer en cas de désaccord entre la compagnie de l'assuré et la compagnie tierce

Activités spécifiques

- Contrôler la conformité des pièces/produits par rapport aux spécifications techniques
- Gérer un bureau d'expertise
- Encadrer une équipe

Aptitudes à l'emploi

- Respecter les horaires convenus
- Réagir rapidement, avec calme et maîtrise de soi, en présence d'un événement soudain
- Appliquer rigoureusement les règles de l'entreprise en matière de sécurité, d'hygiène et de respect de l'environnement
- Respecter la déontologie et appliquer la réglementation et les instructions en vigueur dans l'entreprise
- Présenter une image positive de l'entreprise
- S'intégrer dans l'environnement de travail
- Se tenir informé de l'évolution du métier
- Communiquer aisément
- Adhérer aux objectifs de l'entreprise
- Travailler méthodiquement et rigoureusement
- Etre capable d'informer clairement, précisément et rapidement son mandant afin de limiter le dommage
- Etre l'image de la compagnie d'assurances, le lien entre l'assureur et l'assuré
- Avoir un sens du contact aiguisé
- Posséder une aptitude à l'échange d'arguments
- S'adapter à de nouveaux produits et de nouvelles technologies
- Etre indépendant
- Etre intègre
- Travailler en toute impartialité

Mécanicien de véhicules utilitaires et poids lourds

Procède aux révisions et aux contrôles périodiques, diagnostics, réparations, réglages de moteurs et organes mécaniques de véhicules poids lourds à partir des données du constructeur

Activités du métier

Activités de base

- Contrôler visuellement la conformité d'un véhicule par rapport aux spécifications techniques
- Lire et comprendre la documentation technique et les informations des constructeurs
- Effectuer la maintenance et l'entretien des composants du véhicule automobile

- Localiser le défaut, la panne ou l'anomalie qui peut être d'origine mécanique, électrique, électronique...
- Réparer, par remplacement ou remise en état, les éléments ou organes défectueux
- Réaliser tout ou partie des réglages nécessaires au bon fonctionnement du véhicule (généralement à l'aide d'appareils spécifiques)
- Remplir une fiche technique d'intervention
- Etablir des devis
- Etablir des factures
- Nettoyer et ranger son poste de travail

Activités spécifiques

- Réaliser des petits travaux d'ajustage, de montage et d'assemblage (forage, taraudage, filetage, soudage)
- Etablir une commande de pièces
- Réceptionner et vérifier les commandes/ livraisons
- Monter des accessoires
- Préparer des véhicules pour le contrôle technique et/ou la livraison
- Intervenir sur des moteurs et équipements de haute technologie
- Intervenir sur des véhicules spécifiques (véhicules anciens, véhicules de compétition...)
- Intervenir sur des équipements électriques, électroniques
- Intervenir sur des systèmes hydrauliques
- Intervenir sur des systèmes pneumatiques
- Intervenir sur des systèmes de climatisation
- Accueillir et conseiller la clientèle
- Participer aux activités de vente
- Former des personnes
- Encadrer une équipe
- Organiser le travail d'équipe
- Gérer une entreprise

Aptitudes à l'emploi

- Respecter les horaires convenus
- Réagir rapidement, avec calme et maîtrise de soi, en présence d'un événement soudain
- Appliquer rigoureusement les règles de l'entreprise en matière de sécurité, d'hygiène et de respect de l'environnement
- Respecter la déontologie et appliquer la réglementation et les instructions en vigueur dans l'entreprise
- Présenter une image positive de l'entreprise
- S'intégrer dans l'environnement de travail
- Se tenir informé de l'évolution du métier
- Communiquer aisément

- Adhérer aux objectifs de l'entreprise
- Travailler méthodiquement et rigoureusement
- Déduire logiquement des causes d'anomalies
- Ecouter et observer les mécanismes
- Déduire l'organisation du travail la mieux adaptée à partir de données techniques
- Posséder le souci de l'ordre, de la propreté et de la qualité
- Effectuer des déplacements
- S'adapter à de nouveaux produits et de nouvelles technologies
- Faire preuve de « curiosité intellectuelle »
- Apprécier le contact clientèle
- Analyser et interpréter des mesures

Autres appellations

Synonymes

- Mécanicien d'engins blindés (armée)
- Mécanicien bus car
- Mécanicien poids lourds
- Mécanicien véhicules utilitaires et poids lourds
- Mécanicien d'entretien de véhicules utilitaires et poids lourds

Monteur de pneus

Démonte et monte des pneus sur des véhicules particuliers, poids lourds ou industriels. Contrôle l'état des pneus et procède aux réparations et/ou aux réglages nécessaires à partir des données du constructeur.

Activités du métier

Activités de base

- Démonter et/ou monter un pneu
- Contrôler la conformité des pièces/produits par rapport aux spécifications techniques
- Localiser la panne ou l'anomalie
- Poser un diagnostic
- Réparer, par remplacement ou remise en état, les éléments ou organes défectueux
- Réaliser tout ou partie des réglages nécessaires au bon fonctionnement du véhicule (généralement à l'aide d'appareils spécifiques)
- Contrôler et vérifier les équipements, installations et matériels, aux différents stades d'intervention
- Remplir une fiche technique d'intervention
- Accueillir et conseiller la clientèle
- Nettoyer et ranger son poste de travail
- Assurer la maintenance de premier niveau des outils et du matériel

Activités spécifiques

- Assurer l'approvisionnement du poste de travail en matériels et matériaux

- Assurer le stockage des produits/pièces
- Etablir des devis
- Etablir des factures
- Former des personnes
- Encadrer une équipe

Aptitudes à l'emploi

- Respecter les horaires convenus
- Réagir rapidement, avec calme et maîtrise de soi, en présence d'un événement soudain
- Appliquer rigoureusement les règles de l'entreprise en matière de sécurité, d'hygiène et de respect de l'environnement
- Respecter la déontologie et appliquer la réglementation et les instructions en vigueur dans l'entreprise
- Présenter une image positive de l'entreprise
- S'intégrer dans l'environnement de travail
- Se tenir informé de l'évolution du métier
- Communiquer aisément
- Adhérer aux objectifs de l'entreprise
- Travailler méthodiquement et rigoureusement
- Etre autonome
- Posséder une bonne condition physique
- S'adapter aux évolutions technologiques
- Ecouter et observer les mécanismes
- Analyser et interpréter des mesures
- Réaliser avec soin et méthode différentes interventions
- Supporter des conditions particulières (bruits, odeurs, poussières)
- Travailler dans des positions inconfortables (penché, à genoux, recroquevillé...)
- Manipuler des charges
- Posséder le souci de l'ordre, de la propreté et de la qualité
- S'intégrer dans une équipe de travail

Autres appellations

Synonymes

- Monteur et réparateur pneumatique génie civil, poids lourds et tourisme.
- Monteur de pneus poids lourds
- Réparateur de pneus

N.B. Cette plateforme d'information donne un éclairage sur différentes facettes du marché de l'emploi: les secteurs d'activités, les métiers et professions, les études et formations professionnalisantes. Elle n'a pas de prétention à fournir une analyse exhaustive de tous les aspects de l'activité du marché du travail.