

EMPLOIS & COMPÉTENCES: ENJEUX & OUTILS



@PFA_Auto

#JournéeDeLaFilièreAuto

Pour anticiper, il faut connaître et disposer de diagnostics et visions partagées

- > **Analyse prospective des impacts** des mutations de la construction automobile **sur l'emploi et les besoins de compétences** parue en novembre 2018



Réalisée avec l'Observatoire paritaire, prospectif et analytique des métiers et qualifications de la Métallurgie et toutes les parties prenantes

- > **400 000 emplois** dans la filière, **25 000 recrutements** annuels dont **1/3 d'ingénieurs**
- > Les disruptions impactent **toutes les activités** et **transforment** les métiers

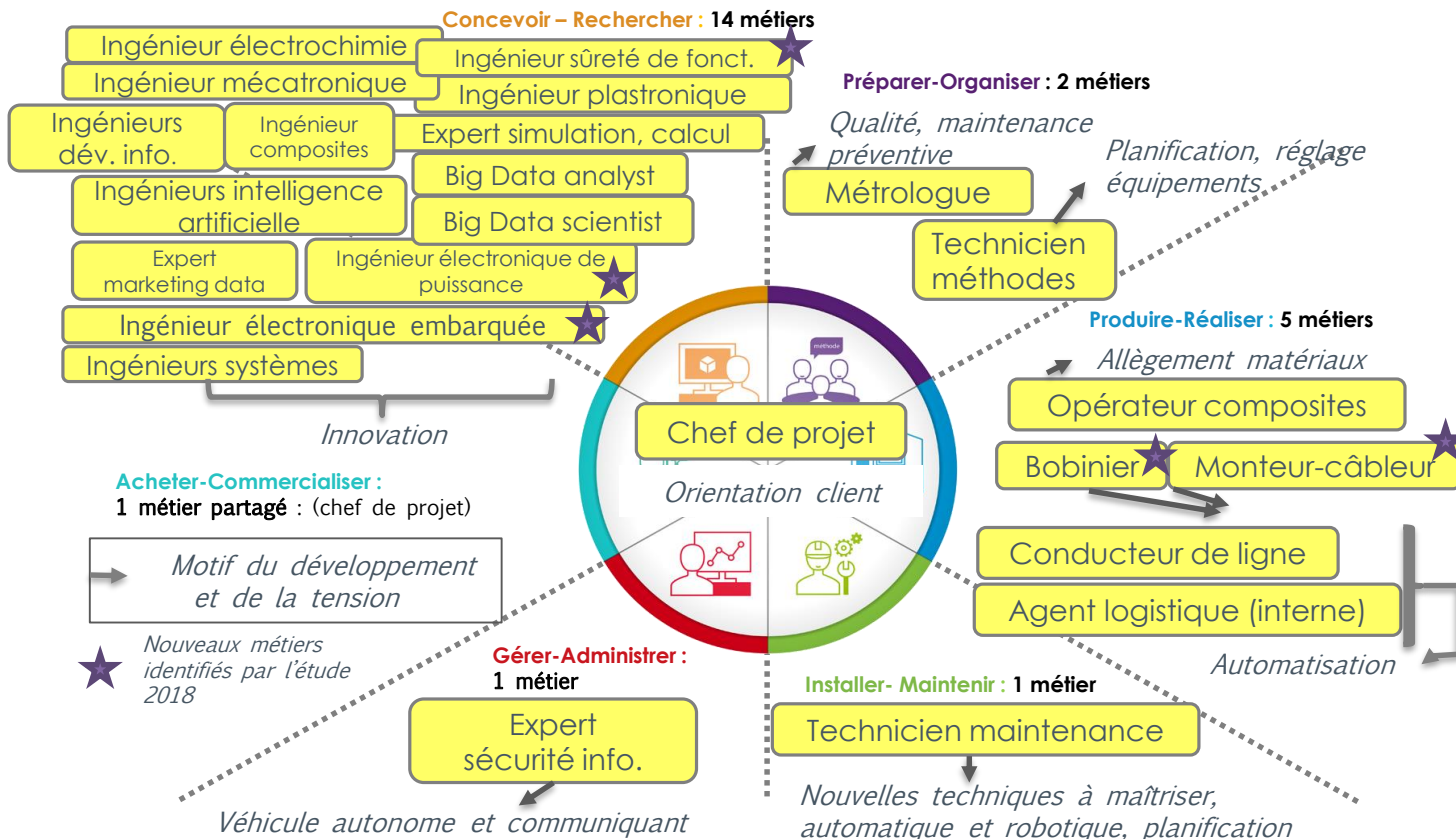
Effets sur les activités et l'emploi : extraits



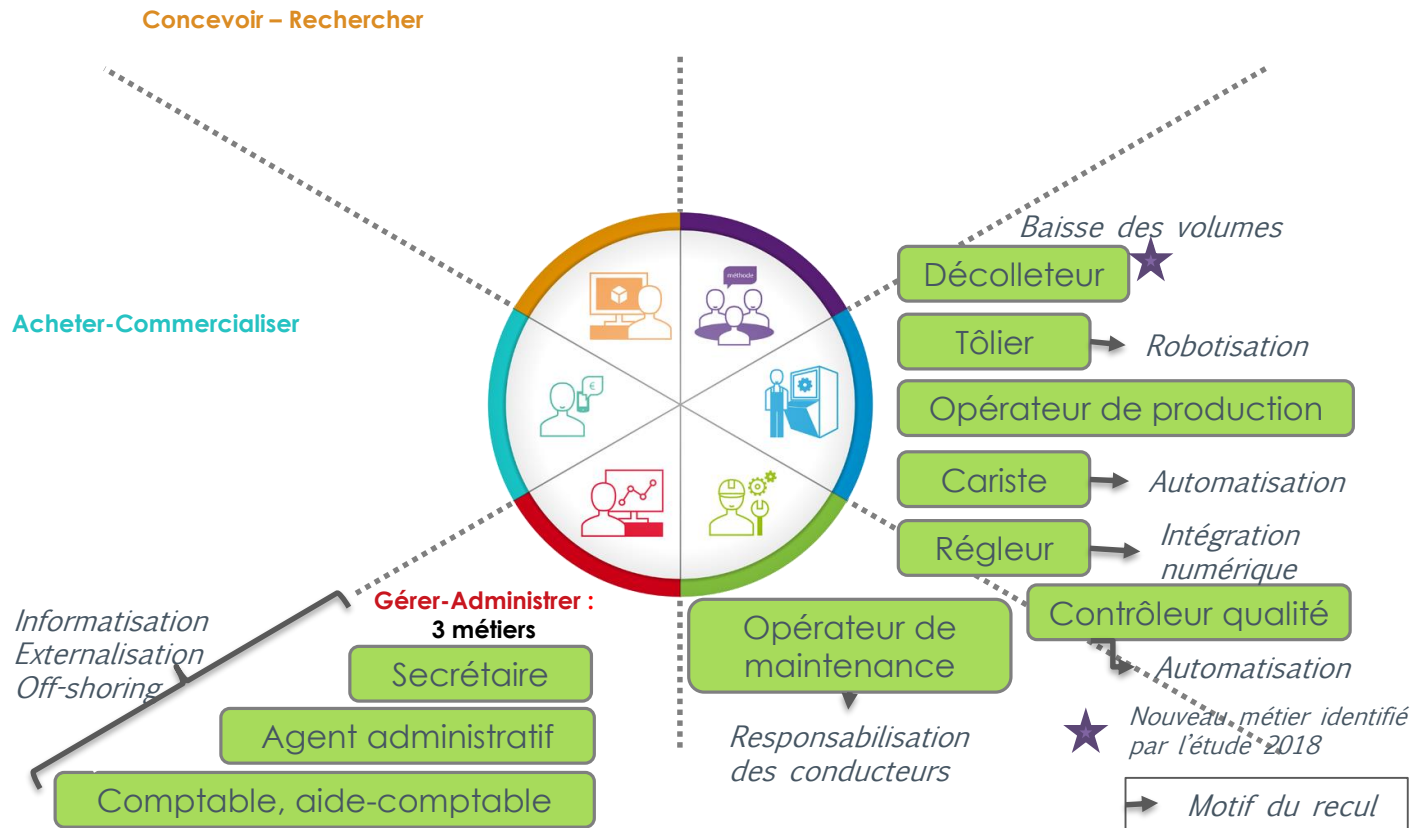
	Activité impactée	Impact sur l'emploi	Echéance
Electrification	Montage électrique-électronique Équipements électriques Usinage acier, fabrication mécanique	★ ★ ★ ★ ★ ★	En cours, montée en puissance à partir de 2020
Batteries	Chimie, électrochimie : fabrication de cellules électriques (stockage)	★ ★ ★	2020 (gén.3B) 2030 (gén.4B, solide)
Baisse du Diesel	Usinage acier, fabrication mécanique (buses d'injection, pompes) Systèmes post-traitement (SCR, catalyseurs)	★ ★ ★ ★	En cours
Transmissions	Usinage d'engrenages Fabrication de systèmes électroniques Assemblage mécanique	★ ★ ★	2020

☆ ☆☆ ☆☆☆ *Impact faible, moyen, fort*
★ *Impact positif*
★ *Impact négatif*

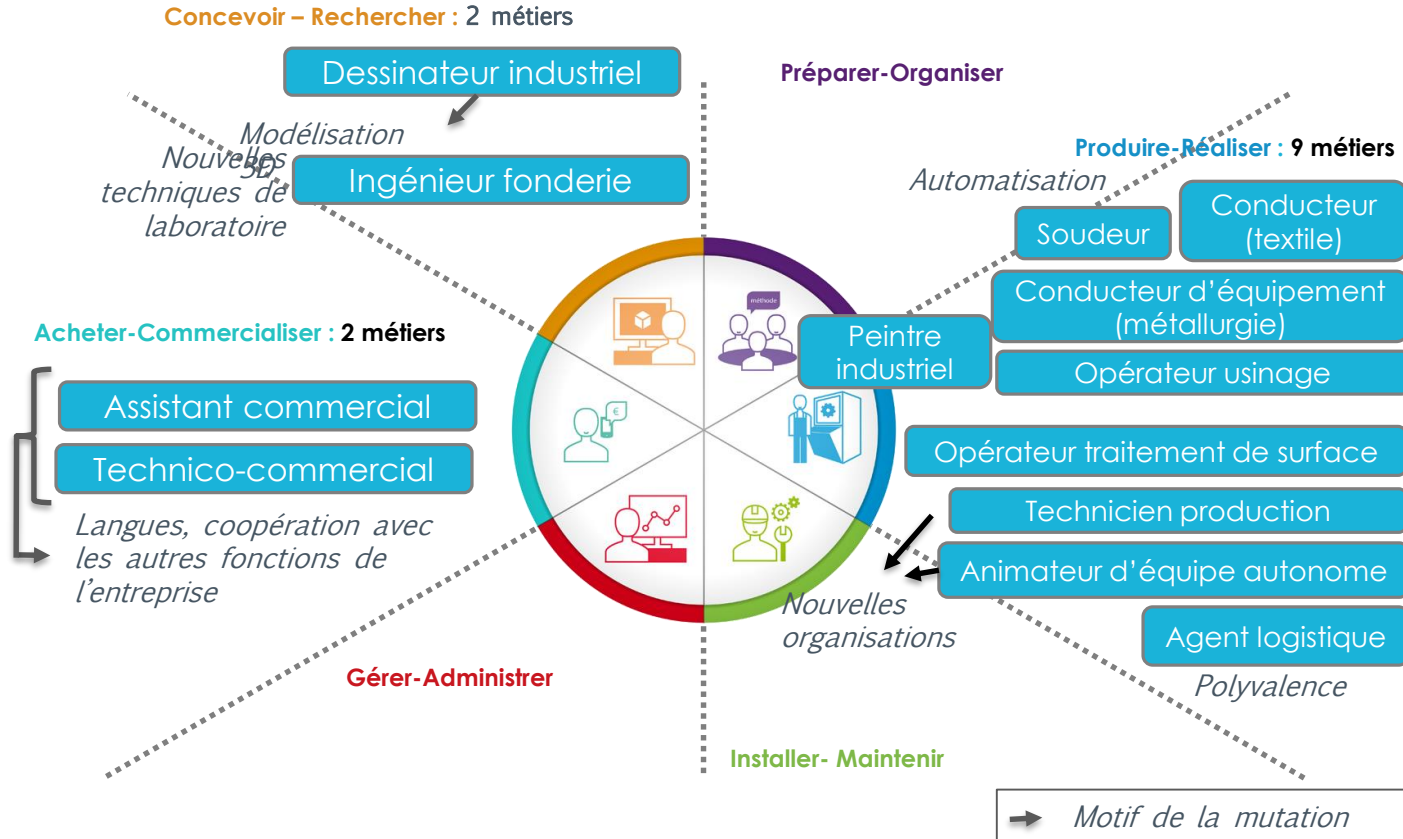
Métiers en développement et en tension à horizon 2020-2025



Métiers installés en 2015 et en recul à horizon 2020-2025



Métiers en mutation à horizon 2020-2025



Des enjeux sans précédent dans un laps de temps très contraint

> Une filière pleinement mobilisée avec 4 priorités stratégiques définies dans la feuille de route 'enjeux compétences et emplois' du CSF, élaborée avec toutes les parties prenantes pour relever les défis :

- ▶ Anticiper les nouveaux besoins de compétences et mettre en œuvre les solutions pédagogiques pour y répondre**
- ▶ Renforcer l'attractivité de la filière**
- ▶ Développer l'alternance**
- ▶ Accompagner les entreprises et les emplois exposés aux mutations**

Des outils mobilisés pour les entreprises

- > Un **EDEC** signé avec l'Etat et les branches de la filière et mis en œuvre par l'**OPCO2i**, pour financer :
 - ▶ Des missions d'**accompagnement individuel et collectif** des entreprises dans ces mutations
 - ▶ Des projets renforçant l'**attractivité des métiers**
 - ▶ Des mesures pour favoriser l'**alternance** et accompagner l'**innovation pédagogique**
- > Le Programme **Projet d'Investissement d'Avenir (PIA) 'Attractivité, Compétences, Emploi'** porté par la PFA et fédérant pôles de compétitivité, entreprises, structures de formation pour élaborer les **solutions de formation** dont la filière a besoin
 - ▶ **Plus de 30 programmes sur les nouvelles compétences** liées à l'électromobilité, le VAC, l'usine 4.0 et les compétences transversales

Une solution innovante pour favoriser la mobilité professionnelle par le développement des compétences dont la filière a besoin

- > Un outil dynamique, collaboratif et intuitif pour :
 - ▶ rendre accessible une information solide et pertinente sur les enjeux RH de la filière (études prospectives des métiers, jobboards, etc.)
 - ▶ gérer les parcours professionnels et attirer les nouveaux talents
- > La plateforme doit concentrer innovation sociale (focus individu) et technologique (IA) pour permettre aux **salariés et futurs salariés** :
 - ▶ de **se positionner** dans une filière en pleine évolution ;
 - ▶ de mieux **comprendre les enjeux** de la filière et **les opportunités** qu'elle offre ;
 - ▶ de **simplifier l'accès à la mobilité** sur un bassin d'emploi
- > L'outil doit permettre aux **dirigeants de PME et d'ETI** :
 - ▶ d'**attirer** les nouveaux talents;
 - ▶ d'**anticiper les évolutions** des métiers et des compétences;
 - ▶ d'**assurer la continuité de carrière** des salariés dont les compétences ne sont plus alignées avec la stratégie de l'entreprise

www.monfuturjobauto.fr

- > Développé avec la start-up NeoBrain
- > Avec le soutien financier du programme d'investissement d'avenir



**Lancement officiel avec
Muriel Pénicaud,
Ministre du Travail,
le mardi 3 décembre 2019**

MON PROJET PROFESSIONNEL
Je souhaite trouver des offres d'emploi

Je découvre les métiers correspondant à mon profil
Grâce à mon profil, je trouve les métiers qui correspondent à mes compétences et envies.

Je trouve les entreprises qui recrutent autour de moi
Grâce aux critères du moteur de recherche: poste, région, type de contrat...

Retrouvez les initiatives de la filière à travers les ressources...

Mot-clé... Types Sources RECHERCHER

Metiers Environnement de Travail Technologie et Innovation Marque

Je consulte les tendances
Analyse des métiers existants et à venir

ARTICLE INTERNE Découvrez le métier d'ingénieur logiciel - Valeo Lucia, Ingénierne logiciel chez Valeo, vous parle de son année... CONSULTER	VIDEO Technicien Automatismes PSA Épisode sur le Technicien Automatismes PSA avec Onyx CONSULTER	ARTICLE INTERNE Découvrez le métier de Program Manager - Valeo Patrick, responsable de programme chez Valeo, vous parle de son... CONSULTER
VIDEO Découvrez le métier de carrossier chez Renault Retail Group Découvrez le métier de carrossier chez Renault Retail Group ! CONSULTER	VIDEO Témoignage : Ingénieur validation, Benjamin Lablanche CONSULTER	ARTICLE INTERNE Découvrez le métier de responsable d'unité autonome de production - Valeo Anne-Gaëlle, responsable de l'unité de production chez Valeo, vous parle... CONSULTER
VIDEO Test Manager - Valeo Travailler chez Valeo, chaque jour est différent. CONSULTER	VIDEO Témoignage : Directeur de la recherche, David Hill CONSULTER	VIDEO Gap Leader Faurecia Métier Gap Leader CONSULTER

Importez votre CV ou créez votre compte pour accéder à des métiers personnalisés à votre profi.

VOTRE RECHERCHE

Technicien

Famille Métiers

Secteur

France entière

DÉCOUVRIR LES MÉTIERS

AGENT D'ENCADREMENT-TECHNIEN / AGENTE D'ENCADREMENT-TECHNICIENNE EN PRODUCTION DE MATÉRIELS ÉLECTRIQUES

Organise l'activité d'une ou de plusieurs équipes d'opérateurs et de conducteurs de machines ou de lignes de production de matériels électriques électroniques. Effectue le suivi de la fabrication selon les règles de sécurité et les impératifs de production (quantité, délais, qualité, coût). Supervise le fonctionnement des équipements (réglages, maintenance). Peut organiser et suivre le stockage ou les expéditions des produits.

AGENT D'ENCADREMENT-TECHNIEN / AGENTE D'ENCADREMENT-TECHNICIENNE EN PRODUCTION DE MATÉRIELS ÉLECTRONIQUES

Organise l'activité d'une ou de plusieurs équipes d'opérateurs et de conducteurs de machines ou de lignes de production de matériels électriques électroniques. Effectue le suivi de la fabrication selon les règles de sécurité et les impératifs de production (quantité, délais, qualité, coût). Supervise le fonctionnement des équipements (réglages, maintenance). Peut organiser et suivre le stockage ou les expéditions des produits.

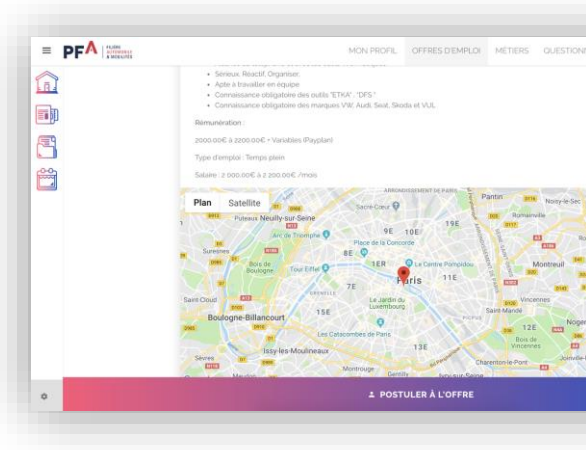
TECHNICIEN / ELECTROTECHNICIENNE BRANCHE

Travaille en production, équipements codifiés. Effectue le dépannage, la surveillance et l'installation d'équipements, de matériels ou d'installations de production ou d'installation. Selon les règles de sécurité et la réglementation. Peut effectuer des opérations d'installation.

ELECTROTECHNICIEN / ELECTROTECHNICIENNE DE MAINTENANCE

Équipements de production, équipements codifiés. Effectue la maintenance préventive ou corrective d'équipements ou d'installations électriques à partir de schémas électriques ou de plans d'installation, selon les règles de sécurité et la réglementation. Peut effectuer des opérations d'installation.

Propositions d'offres d'emploi dans la filière automobile : + de 2500 jobboards agrégés



MON PROFIL OFFRES D'EMPLOI MÉTIERS FORMATIONS QUESTIONNAIRES **CONNEXION** **CRÉER UN COMPTE**

Importez votre CV ou créez votre compte pour accéder aux offres personnalisées à votre profil

VOTRE RECHERCHE

ingénieur data

Recherche avancée

Filter

Type de contrat

Exclure les agences d'intérim

Trier par

Pertinence

Ville, Région, Code postal

Poissy, Île-de-France, France

Pays

Rechercher

[Réinitialiser la recherche](#)

ELABORATION D'UN OUTIL D'AIDE À LA RÉALISATION DES ESSAIS SUR PISTE H/F

SPANRageot/Chiron Carrières-Sous-Poissy (78) 05/10/2019

Autonomie et curiosité: intérêt au domaine automobile. In order to improve vehicle tests duration and quality of data, the trainee will make the list of driver.

INGÉNIEUR ESSAIS ELECTRONIQUE (H/F)

HTI automobile Cergy (95) 05/10/2019

Exploiter les datas numériques et/ou analogiques. Ingénieur essais électronique (h/f) ou similaire. Intégrer une équipe dynamique et à taille humaine composée.

INGÉNIEUR ESSAIS TURBO-COMPRESSEUR SPORT AUTOMOBILE F/H

HTI automobile Viny-Chalillon (95) 02/10/2019

Vous avez également des connaissances des systèmes hybrides automobile. Intégrer une équipe dynamique et à taille humaine composée de plus de 430 ingénieurs.

ST - BAC-S - INGÉNIEUR RÉALITÉ VIRTUELLE POUR LA SIMULATION DES PROCESSUS INDUSTRIELS F/H

Renault Guyancourt (78) 05/10/2019

IOT et big data pour mesurer, intelligence artificielle pour analyser. Dans la prochaine décennie, l'industriel automobile connaîtra plus de changements que.

LEADER TECHNIQUE SIÈGES COMPLETS (H/F)

Renault Villiers-Saint-Pierre (78) 13/09/2019

Les ressources pour vous guider

> Etudes Observatoire novembre 2018 (impacts) & 2017 (mutations)



<https://www.observatoire-metallurgie.fr/analyses-previsions/analyse-prospective-des-impacts-des-mutations-de-la-construction-automobile-sur>

<https://www.observatoire-metallurgie.fr/analyses-previsions/etude-prospective-des-mutations-de-la-construction-automobile-et-de-ses-effets>

> Le site de la PFA: www.pfa-auto.fr

> www.monfuturjobauto.fr à partir du 3 décembre 2019