

## La transition écologique dans les métiers du bâtiment et des services de l'automobile



### Quelques conseils pour suivre le webinar :



**Connexion internet** : privilégiez une connexion filaire au wi-fi



**Audio** : privilégiez un casque audio ou des enceintes



**En cas de problèmes techniques** : n'hésitez pas à nous solliciter via le tchat de conversation à droite de l'écran



**Le replay et le support de présentation** seront disponibles dans les prochains jours sur la page dédiée

Posez vos questions via le tchat  
tout au long du webinar !

# WEBINAR



La transition écologique  
dans les métiers du bâtiment et  
des services de l'automobile

Mardi 24 mai 2022

# Intervenants et animateurs



## Joëlle Berthalon

Cheffe DomEx Transitions professionnelles  
& mutations économiques  
**Pôle Emploi Auvergne-Rhône-Alpes**



## Sophiane Bouchetob

Chargé de mission Emploi Formation  
**FFB Auvergne-Rhône-Alpes**  
*avec le partenariat de la DREETS*



## Sébastien Bonnet

Responsable Territorial  
Service Conseil et animation territoriale  
**ANFA Auvergne-Rhône-Alpes**



## Claire Lamy

Chargée de mission Études emploi-formation  
**Via Compétences**



# La transition écologique dans les métiers du bâtiment et des services de l'automobile

- La transition écologique, un enjeu de société
- Tous les secteurs et tous les métiers concernés
- De nouveaux métiers, mais surtout une évolution nécessaire des compétences dans de nombreux secteurs et métiers existants
- L'exemple des métiers du bâtiment et des services de l'automobile

## Objectif du webinar

Faire découvrir l'**évolution des métiers** et les **nouveaux besoins en compétences** dans les métiers de la transition écologique, dans les secteurs du **bâtiment** et des **services de l'automobile**

# SOMMAIRE

- 01 – Le contexte et les enjeux**
- 02 – La transition écologique dans les métiers du Bâtiment**
- 03 – La transition écologique dans les métiers des Services de l'automobile**
- 04 – Points clés**
- 05 – Ressources**

# 01

## Contexte et enjeux

# Les métiers de la transition écologique

## L'économie verte : de quoi parle-t-on ?

La **transition écologique**

une évolution vers un **nouveau modèle économique et social**

une **économie durable** qui renouvelle notre façon de consommer, de produire, de travailler, de vivre ensemble

France Relance 2021  
**30 Md d'euros**  
dédiés à la transition écologique



# Quiz



Quelle est l'augmentation prévue de la **température** moyenne mondiale en 2050 ? en 2100 ?

- +1°C
- + 2°C
- + 3°C
- + 4 m
- +5°C
- +7°C



Quelle est l'augmentation prévue du **niveau des mers** en 2100 ?

- + 1m10
- + 50 cm
- + 2 m



Au niveau national, quelle est l'une des **missions de Pôle emploi** en lien avec l'économie verte ?

- Sensibiliser les entreprises au développement durable
- Anticiper les effets de la transition écologique sur les contenus des métiers / compétences
- Participer à des salons de recrutement de l'économie verte

# Pôle emploi se met au vert, pour adapter les compétences des demandeurs d'emploi à l'évolution du marché du travail



## Pôle emploi adapte ses achats de formations / effets et mutations écologiques

- Anticiper les mutations de nombreux métiers
- Identifier et comprendre les enjeux de la transition écologique dans la relation compétences-formation-emploi
- Achat de formations conventionnées spécifiques correspondant aux nouveaux besoins, “briques de compétences” en complément des formations de base

# Métiers “verts” ou métiers “verdissants”

Les métiers dits “verts”, qui par leurs actions permettent de contribuer à maintenir ou améliorer les impacts sur l'environnement

Les métiers traditionnels sont dits “verdissants” quand ils intègrent de nouvelles compétences qui prennent en compte la dimension environnementale dans son “geste”

6 %  
de l'emploi  
total en  
région en  
2021

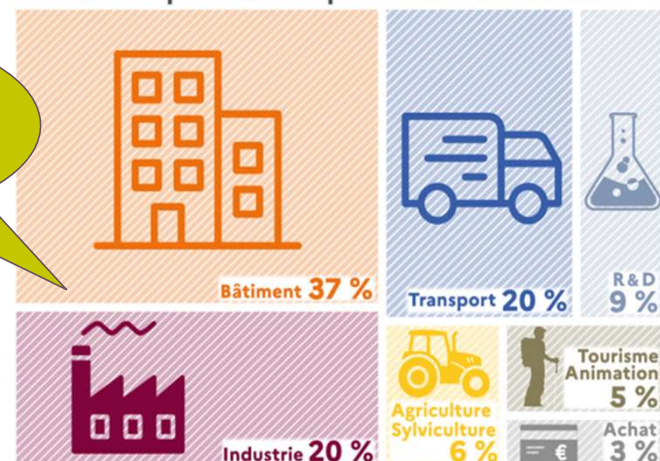
Part de l'emploi dans les professions vertes



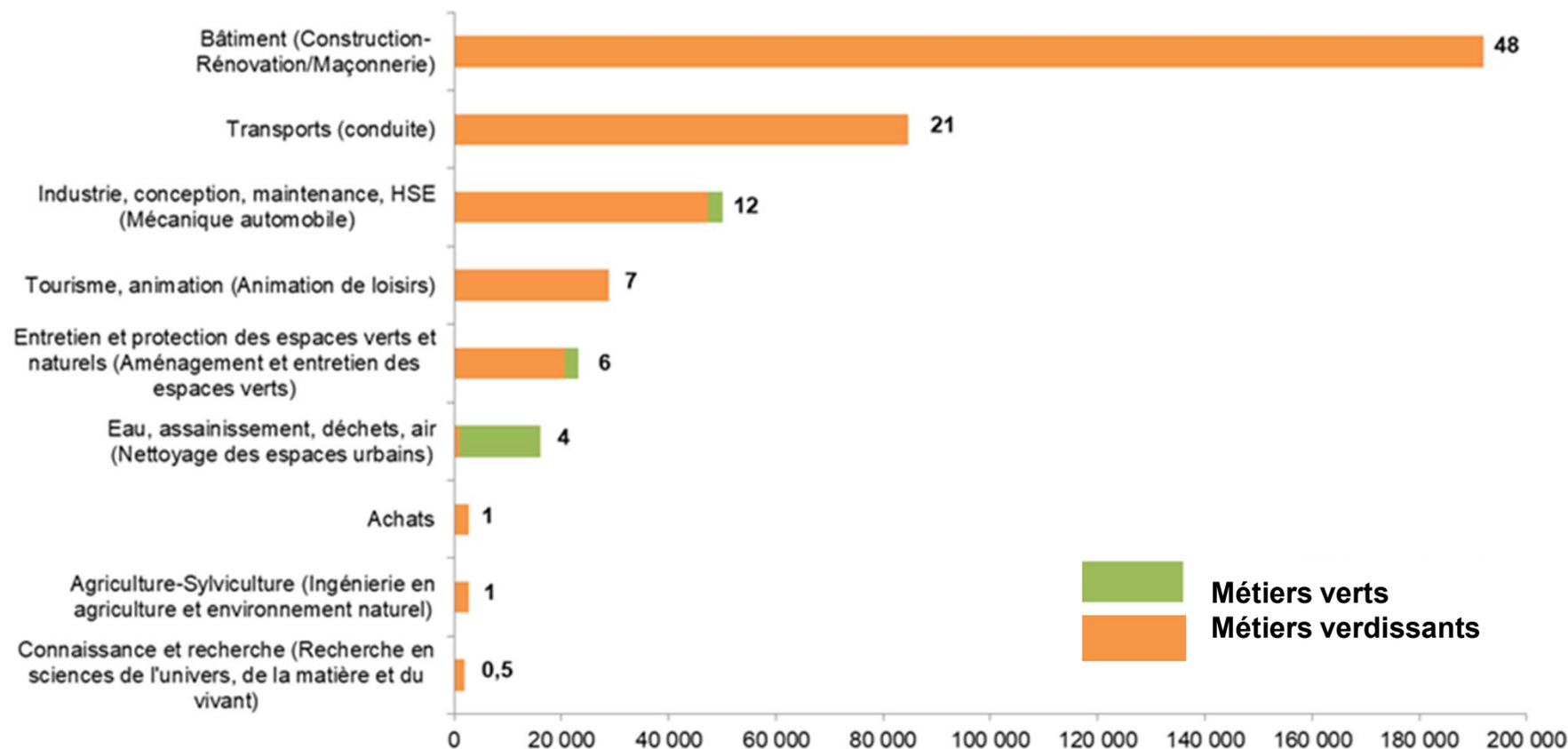
Briques de  
compétences  
dimension  
environnementale

16 %  
de l'emploi  
total en  
région en  
2021

Part de l'emploi dans les professions verdissantes



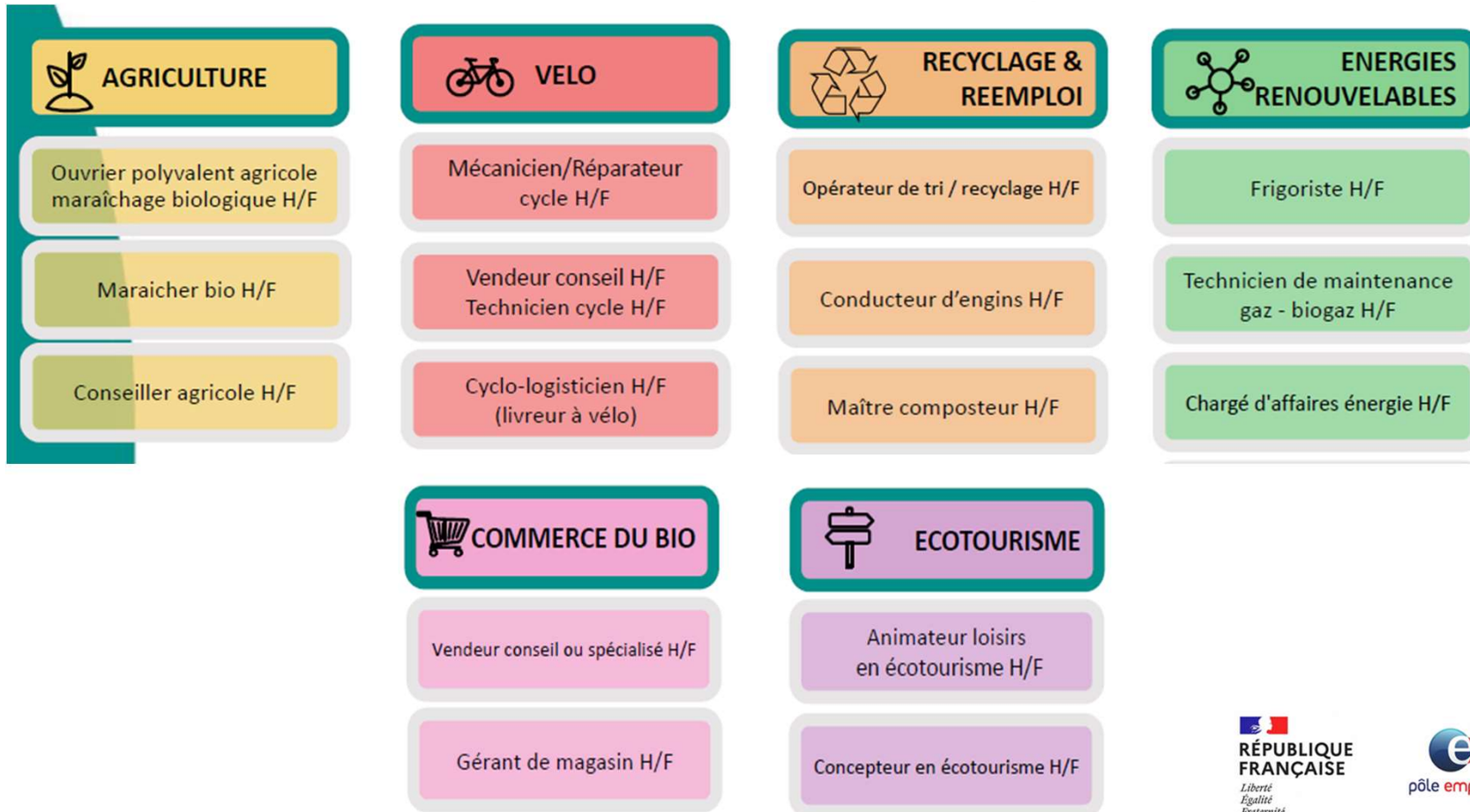
# Répartition des offres d'emploi déposées en 2020 sur les métiers de l'économie verte (en %)



**Note de lecture :** entre parenthèses figure le métier le plus recherché par les employeurs dans chaque catégorie.  
**Note :** le nombre d'offres d'emploi collectées correspond au cumul sur 12 mois des offres d'emploi collectées mensuellement.  
**Champ :** France entière (hors Mayotte), données brutes.  
**Source :** Dares - Pôle emploi, données marché du travail. Traitements : SDES, 2021

# L'emploi dans les métiers verts et verdissants

De nouveaux métiers mais aussi des métiers qui évoluent



**02**

# Transition écologique et métiers du bâtiment

# Le secteur du bâtiment



## Les chiffres clés en Auvergne-Rhône-Alpes

26 900 entreprises

196 000 salariés

50 500 non salariés

5 100 emplois par an

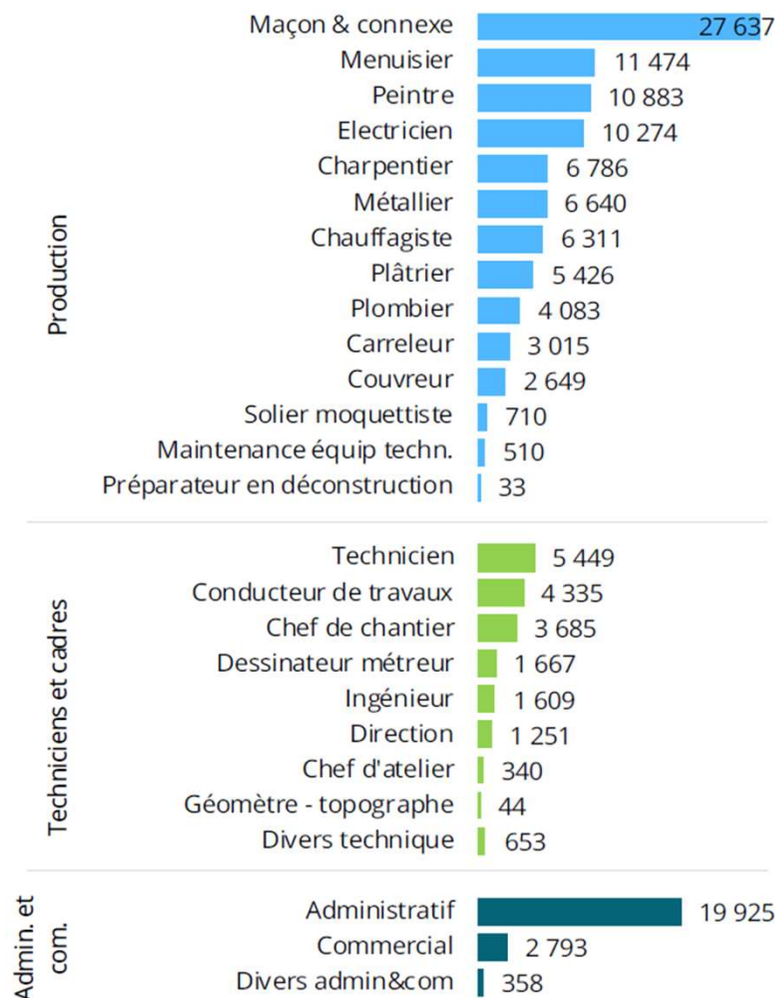
17 950 jeunes en formation initiale

dont 9 600 en apprentissage



## Des métiers accessibles à tous

Tous publics (H/F, en reconversion, en insertion, TH...)



# Bâtiment et transition écologique : le contexte

- 44 % de la consommation énergétique
- 23 % des émissions de GES

- Favoriser les rénovations de l'existant
- Fixer des objectifs de performance à atteindre pour le bâtiment neuf



# Les mutations en cours

## Amélioration de la performance énergétique et environnementale

- des réglementations thermiques à la réglementation environnementale

## Changement de systèmes constructifs

- le bois plutôt que le béton
- la préfabrication...

## Circularisation des bâtiments et des matériaux

- déconstruction
- réemploi / recyclage

# Impacts sur les métiers

## Les métiers d'exécution

- Charpentier / Constructeur Bois
- Couvreur
- Électricien
- Maçon
- Plâtrier-plaquiste
- Plombier-chauffagiste...

## Les métiers de l'encadrement

- Chef d'équipe / Chef de chantier
- Conducteur de travaux

Peu de métiers "verts"... mais presque tous les métiers concernés

# Impacts sur l'attractivité des métiers

## Des métiers qui ont du sens

De la construction neuve à la rénovation

## Développement du hors site

Pour offrir de meilleures conditions de travail

## Des emplois partout dans les territoires

Des emplois non délocalisables ancrés dans tous les territoires

## Des perspectives d'embauches

RE2020, construction bois, domotique, électrification...

## Des évolutions professionnelles toujours possibles

Dans l'entreprise ou en tant qu'artisan

## En adéquation avec ses aspirations

Un secteur qui participe à l'évolution de la société



# Pour aller plus loin

## Des études sur le sujet

- ❖ Les mutations dans les secteurs du bâtiment et des travaux publics – [Synthèse de l'étude](#)
- ❖ L'activité, l'emploi et la formation dans le Bâtiment en Auvergne-Rhône-Alpes – [Synthèse Bâtiment](#)

## Des fiches métiers, des témoignages, des évènements dédiés à la promotion des métiers

- ❖ Fédération Française du Bâtiment - [FFB](#)
- ❖ Observatoire Prospectif des Métiers et des Qualifications du BTP - [OPMQ](#)
- ❖ Comité de concertation et de coordination de l'apprentissage du bâtiment et des travaux publics - [CCCA-BTP](#)
- ❖ [Les coulisses du Bâtiment](#)
- ❖ [Mondial des métiers](#) – du 1<sup>er</sup> au 4 décembre
- ❖ [WorldSkills compétition](#)

## Des répertoires de l'offre de formation

- ❖ [Côté formations](#)
- ❖ [ACORA-BTP](#)

**03**

**Transition écologique  
et métiers des services  
de l'automobile**

# La branche des services de l'automobile



## Les chiffres clés en Auvergne-Rhône-Alpes

20 000 entreprises

55 000 salariés

69 000 actifs

4 000 emplois par an

8 586 jeunes en formation

dont 5 337 en alternance

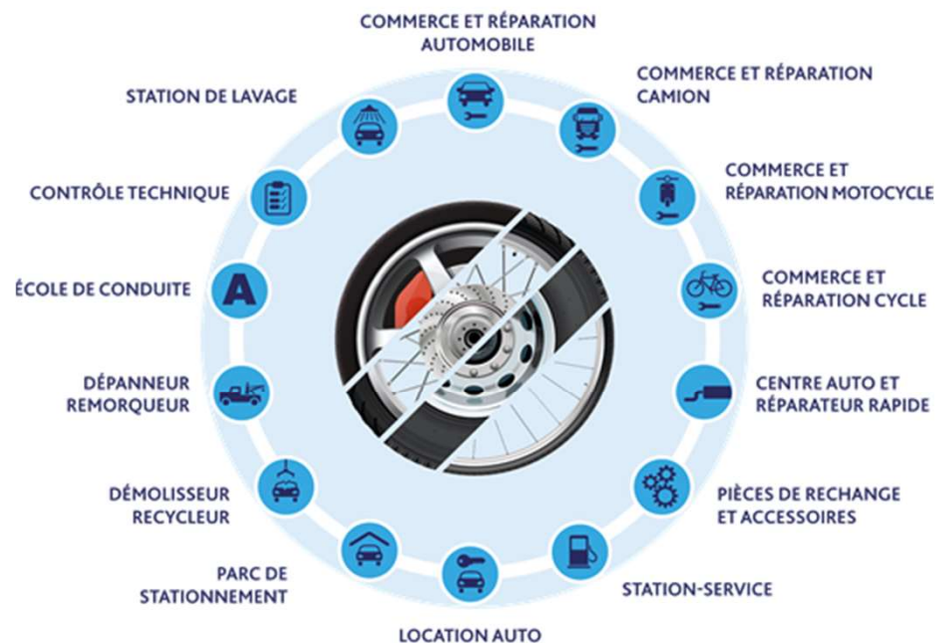
5,7 millions de véhicules entretenus



## Des métiers accessibles à tous

- Hommes et femmes
- Tout âge
- Peu importe l'expérience professionnelle antérieure

**14 secteurs pour une centaine de métiers**  
de la sortie de l'usine jusqu'à sa démolition



LES MÉTIERS  
DES SERVICES  
AUTO / MOTO  
CAMION / VÉLO



# Un secteur en mutation, marqué par de constantes évolutions

## Des évolutions



Techniques



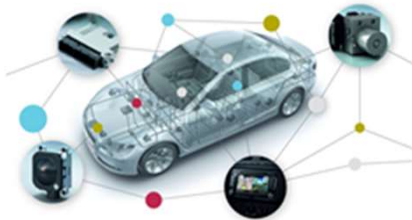
Économiques



Sociales



Réglementaires



## Des impacts

sur les modèles de véhicules vendus  
sur les métiers des services de l'automobile

- Progression de la part des véhicules électriques
- Recherche d'allègement du poids des véhicules
- Optimisation du réglage moteur pour limiter la consommation de carburants et la pollution émise
- Optimisation du recyclage des véhicules

# Impact sur les métiers

## Vendeur



- Commerce du VE/VH : conseil en éco mobilité (achat, location batterie, recharge)
- Digitalisation parcours client
- Présenter les multiples systèmes d'aide à la conduite et valoriser leurs avantages
- Être capable d'effectuer des démonstrations des prestations de connectivité
- Qualités de communication
- Connaissance exhaustive des écosystèmes
- Ouverture aux nouvelles technologies

 **Formation** : TFP Vendeur Automobile

# Impact sur les métiers



## Technicien VP/VI



- Connaître les technologies embarquées et être capable d'intervenir dessus
- Maîtriser les outils de diagnostic
- Maîtriser les techniques de réparation (ex : dépollution)
- Augmentation forte du nombre de collaborateurs habilités à travailler sur les VE/VH, habilitation Climatisation



### Formations possibles :

TFP Mécanicien automobile, CQP/TFP Technicien après vente...

# Impact sur les métiers

Démonteur auto

Magasinier vendeur PRA



- Traitement écologique VHU dont VE/VH et de leurs batteries de traction
- Digitalisation du marché de la pièce de réemploi
- Vente de pièces aux particuliers, aux professionnels, à l'export
- Besoin de professionnalisation des acteurs



**Formation : CQP Démonteur Automobile**

# Impact sur les métiers

## Et d'autres métiers



- **Carrosserie / Peinture** : impactés par allègement des véhicules (différents matériaux, électronique...)
  - Une double compétence recherchée par les employeurs
  - En autre CQP Carrossier Peintre
- **Contrôle Technique** : profession réglementée
  - Contrôle pollution, VE-VH, CQP Contrôleur Technique
- **Dépanneur Remorqueur** : profession règlementée (agrément fourrière, autoroute) qui s'exerce sous conditions (astreintes, permis PL). **Sécurité VE-VH**
- **Enseignant de la conduite** : recharge, boîte auto, eco conduite, digital

# Ressources et outils numériques



## Site de promotions des métiers

<https://www.metiers-services-auto.com/prescripteurs>

Pour communiquer sur les secteurs, les métiers et les formations

<https://www.metiers-services-auto.com/>

- Trouve ton métier
- Trouve ta formation
- Trouve ton établissement

<https://www.semaine-services-auto.com/>

- Le site de la SSAM

## Vidéos pour la promotion des métiers

Films métiers, vidéos salons

Chaîne  *Metiers - services auto*

## Site internet monjobauto.fr



## Supports numériques / papiers

4 livrets des métiers et régionaux

Les fiches « diplôme »

Les fiches « CQP »



## Publications de l'Observatoire



Régioscope

Autofocus

Panoramas des secteurs

Poster de branche

## Le kit ONISEP

<https://kitpedagogique.onisep.fr/anfa>

Sensibiliser aux métiers de l'automobile et de la mobilité et aux formations associées



04

Points clés

## Les messages clés

- Une grande **diversité de secteurs** directement touchés par la transition écologique
- Des impacts sur les **métiers**, les modes de production et d'organisation du travail et les **pratiques professionnelles**
- Des **métiers qui évoluent** au gré des transformations environnementales, technologiques et sociétales
- Des métiers porteurs de **sens**, les rendant **attractifs**
- De **nouvelles compétences** attendues pour accompagner les parcours professionnels et de formation

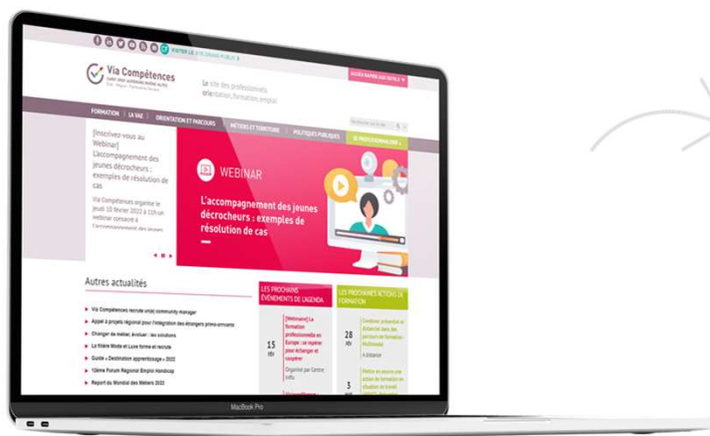
# 05

## Ressources

# Sites d'offres d'emplois spécialisés dans l'environnement

- Le dossier Environnement sur le site de **Pôle emploi**
- La bourse d'emploi des métiers de l'environnement du Réseau TEE (**Territoires Environnement Emploi**)
- Site dédié à l'emploi, aux métiers, aux formations en environnement  
Emploi-environnement.com

# Pour aller plus loin



[www.via-competences.fr](http://www.via-competences.fr)

# Pour aller plus loin

Rendez-vous sur

[www.professionnalisation.via-competences.fr](http://www.professionnalisation.via-competences.fr)



**Tous nos événements en replay**  
(webconférence, webinars)



**Le plan de professionnalisation 2022**  
(webinars, classes virtuelles, autoformation,  
sessions en présentiel...)

# Nos prochains webinars



## Les métiers de la filière Forêt-Bois

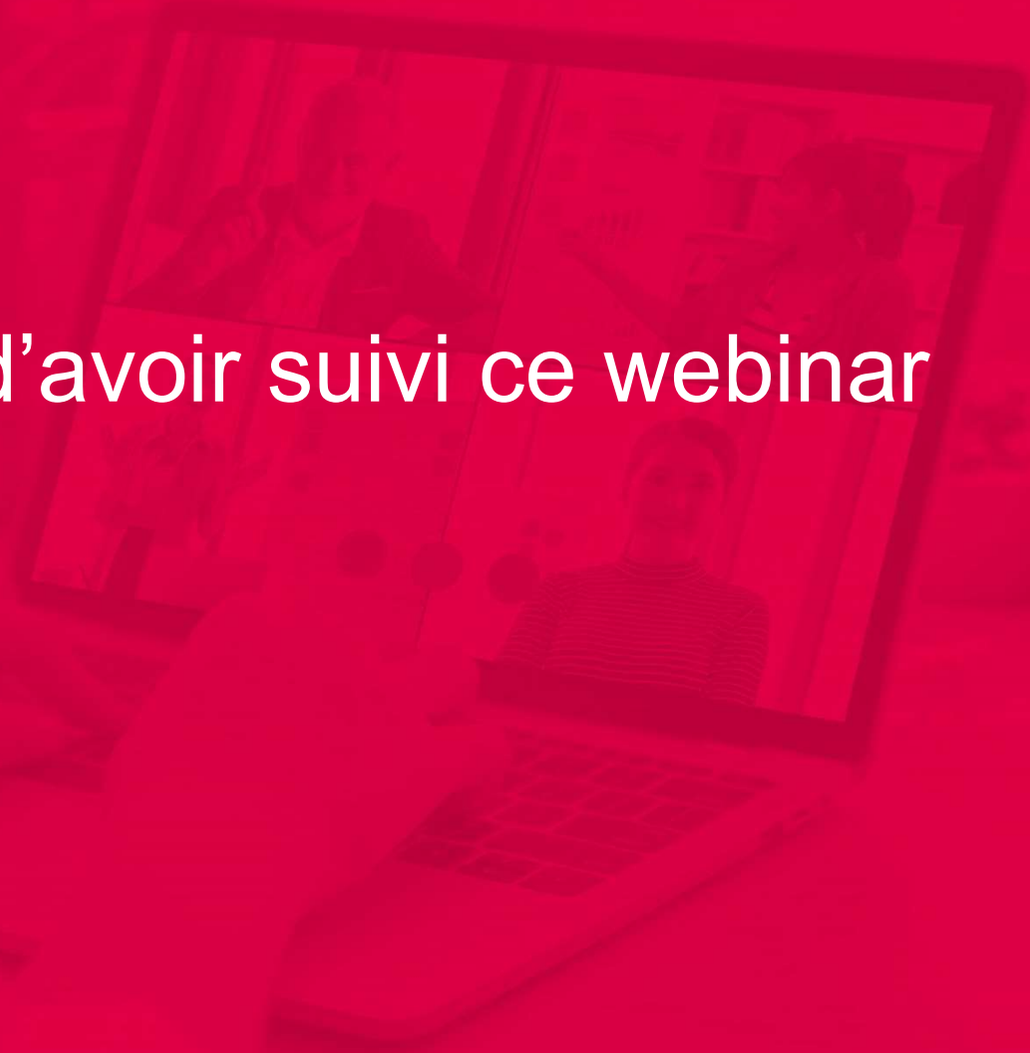
Jeudi 9 juin à 11h

[S'INSCRIRE >](#)

## Les métiers de l'aéronautique et du spatial

Vendredi 1<sup>er</sup> juillet à 11h

[S'INSCRIRE >](#)

A laptop is shown from a slightly elevated angle, displaying a video conference. The screen is divided into four smaller video feeds, each showing a different person. The person in the bottom center feed is a man with a beard wearing a striped shirt. The other three feeds show people in various office or home settings. The laptop is open, and the keyboard is visible. The background is a solid red color with a faint, larger-scale image of the same laptop and video conference scene.

Merci d'avoir suivi ce webinar