

Découvrir les métiers, les formations et les opportunités des branches professionnelles

Publié le 6 juillet 2024

Choisir son orientation, c'est d'abord découvrir la diversité des métiers qui existent et comprendre les parcours qui permettent d'y accéder. La voie professionnelle offre de nombreuses possibilités pour apprendre un métier, acquérir une expérience concrète et construire progressivement son avenir. Cette page rassemble les ressources proposées par les branches professionnelles adhérentes au Medef. Elles vous permettent de mieux connaître les secteurs d'activité, les métiers qui recrutent, les formations disponibles, ainsi que les perspectives d'évolution.

Industrie, commerce, services, bâtiment, numérique, santé, transport, hôtellerie-restauration et bien d'autres secteurs : chaque branche met à votre disposition des informations utiles pour explorer les métiers, comprendre les compétences attendues et identifier les voies d'accès, notamment par l'apprentissage et les formations professionnelles.

Que vous soyez en pleine réflexion sur votre orientation, à la recherche d'un métier concret, vous trouverez ici des ressources fiables pour mieux comprendre les opportunités offertes par le monde professionnel.

Bâtiment



- [Recrutement bâtiment : métiers et offres d'emploi du BTP](#)

Commerce de gros



- [Commerces de gros - Observatoire Métiers](#)

Distributeurs de matériaux de construction



- [Un site internet](#) intitulé « **Avenir-distributeurs-construction** » avec 6 espaces d'information :

- Je découvre les métiers
- Je choisis l'alternance
- Je trouve ma formation
- Je trouve mon job
- Le *serious game* : Distrib d'avenir
- Paroles de pro : témoignages de professionnels sur les métiers clés

- [Les 9 flyers métiers](#) diffusés lors de salons, écoles, journées portes ouvertes...

Energie



- **metierspleinsdennergies.fr (en cours de refonte)**

4 rubriques : Se former, Travailler, Informer, Jouer

[Les métiers pleins d'énergie : un bon choix d'orientation](#)

- **competencesenergies.com**

[Les offres d'emploi de la filière - Compétences Énergies](#)

- **Plaquettes téléchargeables (sur fedene.fr)**

Plaquette « *Les formations et les métiers* » → [Des métiers pleins d'énergies : plaquette « Les formations et les métiers » - FEDENE - Fédération des services Énergie Environnement](#)

Plaquette « *Trouvez un emploi ou une alternance* » → [Des métiers pleins d'énergies : plaquette « Trouvez un emploi ou une alternance » - FEDENE - Fédération des services Énergie Environnement](#)

- **Jeu en ligne**

"*Dans la peau d'un technicien de maintenance*" - [accéder au jeu](#)

- **Réseaux sociaux "*Des métiers pleins d'énergie*"**

Contenus pédagogiques et vidéos en collaboration avec un créateur de contenu

[Instagram "*Des métiers pleins d'énergie*"](#)

- **Vidéo témoignage d'un professionnel sur son parcours**

[Le témoignage de Kamel Ferhat sur les métiers des services énergétiques](#)

- **Autre vidéo réalisée par la FEDENE**

[Récupérer et valoriser la chaleur industrielle : une source d'énergie vertueuse](#)

Hôtellerie Restauration



- **Une première approche des métiers des HCR sur notre site de branche Métiers Hôtels Restos**

[Restauration](#)

[Hôtellerie](#)

- **Des fiches métiers plus exhaustives sur la page HCR du site Internet de l'observatoire d'AKTO**

<https://observatoire.akto.fr/metiers/?branches=hotels-cafes-restaurants>

- Des vidéos de présentation des métiers HCR sur la page HCR du site Internet d'AKTO ici c'est ma place (Cf. en bas de page)

<https://icicestmaplace.akto.fr/hotels-cafes-restaurants/>

Ces différentes ressources sont mentionnées sur le site Internet de l'Umih

<https://www.umih.fr/medias/news/promotion-des-metiers-de-la-branche-hcr.html>

Industries des Peintures, Encres, Couleurs, Colles et adhésifs, Résines



- **Le site dédié à l'orientation dans le secteur (qui va être refondu cette année) :** <https://generation-industrie-peinture.com/>
- **Le *job board* :** [Fipéc | Carrière - Bourse à l'emploi](#)
- **Les playlists vidéos métiers :**
https://www.youtube.com/watch?v=voPRi_StiTc&list=PLHzM72wjtrD4qxi835uJE7f10kmp2oTMP et
https://www.youtube.com/watch?v=JuyNqDjz4zE&list=PLHzM72wjtrD5h7AjMyFFW2d0_dK4OQpoZ
- **Les portraits de femme dans l'industrie avec Les Meufs de l'industrie :**
<https://www.youtube.com/watch?v=1bDBxnVqYHg> et <https://www.youtube.com/watch?v=3YiHbjynj04>
- **Page LinkedIn Métiers :** <https://www.linkedin.com/showcase/g%C3%A9n%C3%A9ration-industrie-peinture---sipev/?viewAsMember=true>

Métallurgie



- **Propos introductif « *Se former aux métiers de l'industrie* » depuis le site UIMM :** [Choisir les métiers de l'industrie - UIMM](#)
- **Une websérie pour découvrir les métiers de l'industrie grâce aux parcours et aux témoignages des jeunes compétiteurs WorldSkills :** [Une websérie au cœur de la grande compétition des métiers | WorldSkills La Série](#)
- **L'industrie, des métiers d'avenir :** témoignages de professionnels dans l'industrie avec information sur les voies de formation, dont la voie professionnelle
- **Ressources Zoom Métiers de l'ONISEP :** [Zoom Métiers de la production](#) et [Zoom Métiers de la recherche et de la conception](#)

Métiers de l'automobile



- [Les métiers et les formations de l'auto, de la moto, du camion et du vélo | Les métiers des services de l'automobile](#)
- **Et le site avec toutes les offres d'emplois :** [JobToMove](#)

Propreté



- <https://www.metiers-proprete.com/>

Santé



- **Présentation de la campagne** : <https://metiers-santesocial.fr/espace-presse/projets-de-vie/>
- **Site grand public dédié à la découverte des métiers, formations et parcours professionnels** : <https://metiers-santesocial.fr/>

Secteur du gaz



- www.competencesenergies.com

Travaux publics



- **Le site « métiers » : fiches métiers, filières de formation, vidéos métiers** : [Profil Archive - Fédération Nationale des Travaux Publics \(FNTP\)](#)
- **Le site TP.Demain** : tpdemain.com | [Plateforme de formation des Travaux Publics](#)
- **La chaîne youtube de la FNTP** : [Les Travaux Publics - YouTube](#)