

**Ensemble, connectons le monde  
de l'EDUCATION à celui de l'ENTREPRISE**



La future plateforme de référence  
dans l'orientation et la découverte des métiers



Loading

Lancement en Septembre 2026



JobOrizon, est une plateforme conçue pour aider chacun à mieux comprendre le monde professionnel et à faire des choix d'orientation éclairés.

Que tu sois lycéen, étudiant ou en reconversion, JobOrizon te permet de découvrir des métiers concrets, de rencontrer des professionnels et de construire progressivement ton projet d'avenir.

Tu découvriras sur notre plateforme, des fiches métiers créées en collaboration avec des entreprises partenaires, qui te permettront de comprendre réellement les métiers de demain :

**FICHE METIER**  
**FONDEUR**  
**METALLURGISTE**

JOBBOX N°04 | ANNÉE 2025 | INDUSTRIE METALLURGIQUE

**RESUME**

Four plasma à 1 700 degrés, effluents de fonderie, presse de 4 500 tonnes... Aux Aciers, dans le Parc de la Vallée, Albert & David forge l'avenir de la souveraineté industrielle française à cœur de progrès technologiques et de respect de l'environnement.

**TEMOIGNAGE**

"Chaque ingénieur que je produis est issu de l'École Supérieure. On donne une seconde vie à un métier stratégique, tout en réduisant l'impact environnemental de l'industrie aéronautique. C'est exigeant, mais le vrai filer de continuer à une métallurgie plus propre." - Julien

**LIEN AVEC LES ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX**

**PROPOSITION DE VISITE DECOUVERTE AVEC JOBBOX :**

**01** Présentation du métier par un fondeur dans l'atelier

**02** Observation du processus et d'un produit fini

**03** Focus sur les enjeux du métier et son rôle dans la transition environnementale

**04** Questions et réponses personnalisées (formation, salaire...)

**DESCRIPTION DU METIER**

Le fondeur métallurgiste est un professionnel de la transformation des métaux à chaud. Il surveille et régle les phases de production comme la fusion, la coulée et l'affinage pour obtenir des pièces métalliques semi-finiées ou finies. Il travaille dans des environnements exigeants, souvent à proximité de métal en fusion.

Alors, qu'attends-tu pour découvrir le métier de Julien avec Jobbox ?

**FICHE METIER**  
**INGENIEUR GENIE CIVIL**

JOBBOX N°02 | ANNÉE 2025 | BTP & AMENAGEMENT DURABLE

**RESUME**

L'ingénieur civil est un professionnel qui conçoit, planifie et supervise la construction d'infrastructures telles que des ponts, des routes, des bâtiments ou des barrages.

**TEMOIGNAGE**

"Sur le chantier du Viaduc de Millau, on avait qu'un contraindre quelque chose d'unique. Mais ce qui m'a marqué, c'est l'attention portée à la nature autour. Être ingénieur civil aujourd'hui, c'est aussi être gardien de l'équilibre entre progrès et planète." Claire, Ingénieure civile chez Eiffage

**LIEN AVEC LES ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX**

**PROPOSITION DE VISITE DECOUVERTE AVEC JOBBOX :**

**01** Présentation générale du métier par un ingénieur civil via des maquettes

**02** Découverte de l'ouvrage et de son fonctionnement : visite d'un des piliers

**03** Focus sur les enjeux du métier et son rôle dans la transition environnementale

**04** Questions et réponses personnalisées (formation, salaire...)

**DESCRIPTION DU METIER**

Il intervient dès les premières phases d'un projet, en réalisant des études techniques, en choisissant les matériaux adaptés, et en veillant à la faisabilité et à la sécurité des ouvrages. Aujourd'hui, ce métier est étroitement lié aux enjeux environnementaux.

Alors, qu'attends-tu pour découvrir le métier de Claire avec Jobbox ?

**FICHE METIER**  
**INGENIEUR MATERIAUX**

JOBBOX N°01 | ANNÉE 2025 | INDUSTRIE

**RESUME**

L'ingénieur matériaux travaille sur la recherche, la conception et la caractérisation de composants innovants (céramiques, polymères, métaux, alliages, composites...) élaborés sur la base de critères économiques et environnementaux.

**TEMOIGNAGE**

"Ce qui me motive, c'est de savoir que mes recherches sur les matériaux biosourcés peuvent transformer l'industrie du pneu. On ne travaille pas seulement pour la performance, mais pour un avenir plus responsable. Chaque innovation peut avoir un impact concret sur la planète." Laure

**LIEN AVEC LES ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX**

**PROPOSITION DE VISITE DECOUVERTE AVEC JOBBOX :**

**01** Présentation du métier par un ingénieur matériaux au centre de R&D

**02** Découverte du site de R&D et de certains produits et procédés

**03** Focus sur les enjeux du métier et son rôle dans la transition environnementale

**04** Questions et réponses personnalisées (formation, salaire...)

**DESCRIPTION DU METIER**

Chez Michelin, l'ingénieur en matériaux durables est au cœur de la stratégie d'innovation et de transition écologique du groupe. Il travaille sur des composants essentiels comme les élastomères, les textiles techniques ou les renforts métalliques, en intégrant des critères environnementaux, de sécurité et de performance dès la phase de recherche.

Alors, qu'attends-tu pour découvrir le métier de Laure avec Jobbox ?

L'orientation est souvent vécue comme une source de stress ou d'incertitude. JobOrizon a été pensé pour transformer cette étape en une expérience positive et connectée à la réalité des entreprises.



**Concrètement, nous proposons 2 offres complémentaires adaptées à tes besoins !**



## **JobBox**

**Pour t'aider dans ton orientation, quoi de mieux que des expériences sur le terrain au sein d'une entreprise ?**

**Découvre nos coffrets sous forme de « mini-stages » immersifs (1 à 3h sur le terrain), permettant d'explorer un métier de l'intérieur, partager le quotidien des pros et leur poser toutes tes questions. Une expérience unique et facilement accessible !**

**Les JobBox seront réservables sur notre site  
au tarif de 29,90€  
(Codes promo sur les réseaux !)**



## **JobTalent**

**Enfin, si tu es lycéen, nous te proposerons un challenge pour tenter d'être accompagné par notre programme JobTalent !**

**Quels avantages ?**

**Tu pourras obtenir du mentorat, un suivi dans la durée avec des professionnels, et un soutien financier pour tes études. Tout ceci afin de sécuriser ton parcours et t'aider à construire un avenir professionnel cohérent et motivant.**

**Intéressé par notre concept ?**

**Suis-nous sur les réseaux sociaux  
et soit le premier informé du lancement de la plateforme !**



Imaginé par Stéphane et Matthieu, deux ingénieurs convaincus qu'il faut reconnecter l'école et l'entreprise, afin de permettre aux jeunes de s'orienter plus concrètement et se construire un avenir professionnel épanoui.

