



Cap sur les Métiers et l'Emploi







Les métiers du bâtiment





Secteur essentiel de l'économie, le bâtiment joue un rôle central dans notre quotidien et notre histoire, en construisant des ouvrages durables et utiles à la société.

Les métiers du bâtiment englobent l'ensemble des professions qui participent à la **construction**, à la **rénovation** et à la **maintenance** des espaces de vie et de fréquentation quotidienne : logements, établissements scolaires et de santé, infrastructures culturelles ou équipements publics.

Cette filière compte plus de 35 métiers différents, qui couvrent toutes les étapes de réalisation d'un bâtiment : de la conception aux finitions en passant par le gros œuvre, l'isolation, les équipements techniques ou encore l'aménagement.

Exemples de métiers exercés

<u>Métiers du bâtiment :</u> <u>trouver un métier dans le BTP et la construction</u>



Filières classiques

Des métiers techniques ou d'encadrement courants dans le bâtiment neuf ou en rénovation standard Maçon, Charpentier, Couvreur, Plombier-Chauffagiste, Electricien, Peintre, Conducteur de travaux, Chargé d'affaires, ...

Savoir-faire patrimoniaux

Des métiers liés à la restauration, à la conservation ou à l'entretien du bâti ancien, avec une forte dimension artisanale

Maçon du bâti ancien, Tailleur de pierre, Charpentier traditionnel, Couvreur-Zingueur (ardoise, tuile canal, etc.), Ferronnier / Métallier d'art, Staffeur-ornemaniste / Stucateur, ...

Innovation dans le bâtiment

Des métiers tournés vers les matériaux innovants, la performance environnementale, le numérique ou les nouvelles méthodes de construction

Projeteur BIM (Building Information Modeling), Façadier ITE (isolation thermique par l'extérieur), Responsable environnement, Ouvrier en déconstruction, ...

Le saviez-vous?



Le secteur du bâtiment s'engage activement dans la transition écologique et l'adaptation au changement climatique.

De plus en plus de professionnels adoptent des pratiques plus respectueuses de l'environnement : construction ou rénovation de bâtiments énergétiquement performants, utilisation de matériaux biosourcés ou géosourcés, installation d'équipement d'énergies renouvelables.

Le bâtiment évolue aussi dans la manière de déconstruire : sur les chantiers, on trie les déchets et matériaux pour les réemployer ou les envoyer vers des filières de recyclage.

Conditions de travail



Travailler dans le bâtiment, c'est:

- Intervenir en **extérieur**, souvent en **équipe**.
- Appliquer des protocoles de sécurité rigoureux.
- Faire preuve de **respect** envers les lieux d'intervention (discrétion, propreté...).

Bénéficier d'horaires compatibles avec une vie personnelle équilibrée dans de nombreux métiers.

Les conditions de travail se sont beaucoup améliorées (matériaux et outils plus légers, engins de levage...). En favorisant l'accessibilité à toutes et à tous, elles participent à la féminisation de la filière.

Où exerce-t-on ces métiers?

Une majorité de petites entreprises :

- 70 % d'établissements sans salariés.
- 44 % des salariés sont employés dans des entreprises de moins de 10 salariés.

Les métiers du bâtiment s'exercent principalement sur chantier ou en atelier.



Salaire net mensuel indicatif (moyen)*



1810 € net par mois

en Nouvelle-Aquitaine

*Il s'agit d'indications, ces informations sont toujours à considérer avec précautions. Il s'agit d'une moyenne sur l'ensemble des personnes exerçant ces métiers.
À titre indicatif le XMC à temps complet est à 1,219 € net

Des métiers de proximité

Les métiers du bâtiment s'exercent partout, en **milieu urbain** comme en **milieu rural**.

Ils couvrent l'ensemble du territoire de Nouvelle-Aquitaine.



Qui exerce ces métiers?

Près de **170 000 professionnel-le-s** exercent un métier du bâtiment en Nouvelle-Aquitaine (soit **7** % des emplois de la région).



Plus de 30 % de professionnels non-salariés (indépendants, employeurs...)



Plus de 80 % de professionnels en CDI



93 % à temps complet

Avec 14.2% de femmes dans le secteur du bâtiment, la féminisation est en progression, notamment sur les postes techniques et d'encadrement.

Consultez : BATI FEMINA et Mixité femmes - hommes dans les métiers du Bâtiment et des Travaux Publics : Et si l'on en parlait ?

Les principaux secteurs employeurs

- Travaux de maçonnerie générale et gros œuvre de bâtiment
- Travaux d'installation électrique dans tous locaux
- Travaux de peinture et vitrerie
- Travaux de menuiserie bois et PVC
 Mon Métier CmonMétier MonTerritoire

Recrutement

Plus de 13 700 projets de recrutement par an dans les métiers du bâtiment en Nouvelle-Aquitaine : les entreprises recrutent !

Des besoins récurrents : départs à la retraite et renouvellement du personnel en poste

- La pression à venir sur les recrutements est particulièrement forte sur les métiers de la maçonnerie – gros œuvre.
- Croissance importante des besoins d'encadrement : chef de chantier, conducteur de travaux...

Compétences recherchées

Du côté des connaissances et des savoir-faire :

- Connaissances des matériaux et des techniques
- Exécution et lecture de plans et de croquis
- Capacité à travailler sur échafaudages et en hauteur, en respectant les normes de sécurité

Le savoir-faire est au cœur des métiers du bâtiment.

Du côté des savoir-être :

- Riqueur, méthode et soil
- Bonnes capacités physiques
- Esprit d'équipe
- Polyvalence

Les métiers du bâtiment de demain

La **rénovation énergétique**, portée par les enjeux climatiques et les politiques publiques de transition écologique, **offre des perspectives durables** en termes d'emploi et de développement économique.



Les métiers nécessitent d'élargir les compétences dans de nombreux domaines :

- lsolation thermique des murs par l'extérieur
- lsolation par l'intérieur
- Installation de pompe à chaleur

- Isolation du toit
- Ventilation

Les **nouvelles technologies** se déploient dans les métiers du bâtiment : sur les chantiers, certains professionnels travaillent déjà avec des objets connectés, des capteurs, des lunettes de réalité augmentée ou encore des casques connectés. En amont, la construction virtuelle des projets en 3D facilite la conception et la réalisation des travaux.

La **technologie et l'innovation** permettent une meilleure efficacité énergétique et l'amélioration des conditions de travail.

Pour en savoir plus : Accueil - Observatoire des métiers du BTP

Les certifications menant aux métiers

Une offre de formation diversifiée

- qui couvre l'ensemble du territoire régional;
- du CAP au niveau ingénieur ;
- en voie scolaire, en alternance et en formation continue tout au long de la vie.

Et variée

avec plusieurs CFA couvrant les domaines du Bâtiment et des Travaux Publics, des lycées professionnels sur toute la région, des écoles d'ingénieurs, etc. L'État, la Région Nouvelle-Aquitaine et la Région académique portent le Campus régional du patrimoine bâti, de la restauration à l'écoconstruction, avec le lycée des métiers du bâtiment de Felletin comme établissement Totem.

En savoir plus : Campus régional du patrimoine bâti

Top 3 des diplômes préparés en région par la voie scolaire

1. Bac pro métiers de l'électricité et de 2. Bac pro technicien menuisier agenceur 3. CAP électricien ses environnements connectés

Top 3 des diplômes préparés en région en apprentissage

1. CAP maçon 2. CAP peintre applicateur de revêtements

3. CAP électricien

CMaFormation

En savoir plus

Sources : Base Tous Salariés (BTS), INSEE, 2021, BMO 2025, Ministère de l'Education Nationale et Ministère de l'Agriculture. <u>Tableau de bord bâtiment 2023</u>.

Pour aller plus loin: FFB, CAPEB, La construction, CCCA-BTP, CERC, Odéys.



















