



Caractéristiques et évolutions du secteur

Construction

en Bourgogne-Franche-Comté

septembre 2023

Caractéristiques

Source : Insee RP 2019

68 838 soit **6,4 %**
Actifs en emploi de l'emploi régional

8 736 soit **12,8 %**
Établissements employeurs des établissements régionaux

Zones d'emploi qui concentrent plus d'emplois dans ce secteur qu'en moyenne

- Pontarlier
- Charolais

Ventilation des actifs en emploi par sous secteur d'activité

- Travaux de construction spécialisés (démolition, terrassement, maçonnerie, isolation, peinture, couverture, etc.) : 86 % des actifs en emploi
- Construction d'ouvrages de génie civil : 8,8 % des actifs en emploi
- Construction de bâtiments (habitations, bureaux, magasins et autres bâtiments publics, etc.) : 5,5 %

Profil des actifs

Source : Insee RP 2019

Top 3 des familles de métiers

- Ouvriers qualifiés du second œuvre du bâtiment
- Ouvriers qualifiés du gros œuvre du bâtiment
- Ouvriers non qualifiés du gros œuvre du bâtiment, des TP, du béton et de l'extraction

Catégories socioprofessionnelles surreprésentées par rapport à l'ensemble des secteurs

- Ouvriers notamment les ouvriers qualifiés
- Artisans commerçants, chefs d'entreprise



Évolution de l'emploi et perspectives

Le secteur de la construction a été fortement impacté par les crises économiques, avec un fort repli des effectifs en 10 ans lié à la fermeture d'établissements selon l'Urssaf et le réseau Cerc Bfc. Ainsi, entre fin 2006 et fin 2021, la baisse de l'emploi salarié privé est de -11,5 % contre -7,8 % tous secteurs confondus en Bfc.

Évolution de l'emploi salarié privé de 2019 à 2021



Source : Urssaf

Les perspectives d'emploi dans la construction sont positives au niveau national. À l'horizon 2030, la construction serait stimulée par l'investissement et l'accroissement des besoins de rénovation des bâtiments pour répondre notamment aux exigences d'efficacité énergétique de la transition bas carbone.

France Stratégie

En 2022, en Bfc, le besoin en primo-arrivants dans le secteur du Bâtiment, sur un métier de production, est estimé à 3 165 personnes par an à l'horizon 2025. Dans le secteur des Travaux Publics, les besoins de main d'œuvre exprimés sont de 3 440 personnes.

Réseau des CERC

Transformations impactant les métiers, les compétences, les organisations

Objectif de réduction des émissions des gazs à effet de serre : retraitement en place des chaussées, substitution des énergies (gasoil par carburant plus propre), liants hydrauliques et bétons bas carbone, enrobés froids et basse température, recyclage en usine des enrobés...

Atelier-débat du 31 mars 2021 de la Fntp

Les innovations techniques et technologiques apportent de nouvelles solutions pour répondre à ces exigences énergétiques et environnementales comme :

- les procédés et matériaux biosourcés plus performants énergétiquement,
- les outils qui apportent une meilleure maîtrise de la consommation énergétique par le pilotage des bâtiments ou des logements.

Observatoire des métiers du bâtiment et des travaux publics

Le volet de loi Anti-Gaspillage pour une économie circulaire (Agec) consacré au Btp est entré en vigueur en 2022. Il vise notamment à accroître l'usage de produits recyclés et à améliorer la collecte, le réemploi et le recyclage des déchets dans l'industrie du bâtiment.

Loi Anti-Gaspillage pour une Économie Circulaire (Agec)

La loi Climat et résilience comprend de nombreuses mesures sur la rénovation énergétique des bâtiments et sur les économies d'énergie :

- À partir du 01/01/23, certains bâtiments commerciaux neufs et bureaux doivent végétaliser ou installer des panneaux photovoltaïques sur 30 % de leur surface.
- À partir du 01/01/24, les nouveaux parcs de stationnement de plus de 500 m² seront également dans l'obligation de végétaliser ou d'installer des panneaux solaires sur la moitié de leur surface et sur l'ensemble des ombrières.

Loi Climat et résilience