

OCCITANIE

ACTIVITÉ EMPLOI FORMATION

dans l'Industrie des Matériaux
de Construction



ÉDITION N°6 | DÉCEMBRE 2025

Sommaire



p.03 Chiffres clés de l'Industrie des Matériaux de Construction en région

Dynamique de l'emploi dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

p.04

p.09 Typologie des salariés employés dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

Dispositifs de formation en région

p.12

Chiffres clés

de l'Industrie des Matériaux de Construction en région

Répartition de la production selon le type de matériaux



1128 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES

- **47%** BPE
- **37%** Granulats
- **16%** Pierre de construction



Type de matériaux

38,6 Mt

PRODUCTION

Granulats



12%

Poids en France

4,4 M m³

PRODUCTION

BPE



11%

Poids en France



Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites, production granulats et BPE : données 2022

Dynamique de l'emploi

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

L'effectif salarié (y compris les intérimaires) est en baisse pour la quatrième année consécutive (-5,6 % vs 2024).

+ de 8 100

EMPLOIS

(salariés + intérimaires)

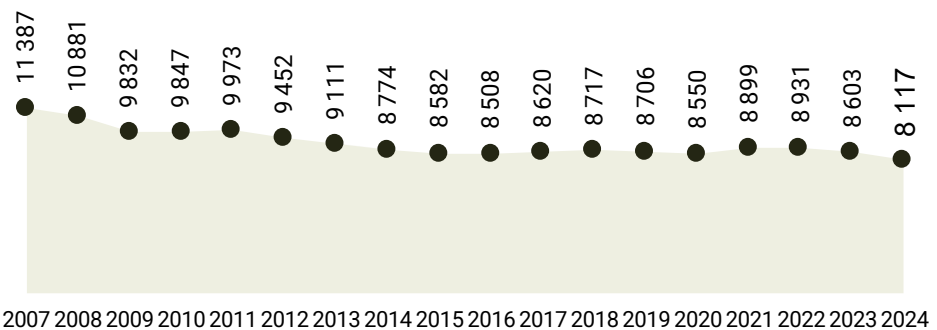


-5,6% Entre 2024 & 2023

-28,7% Entre 2024 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de postes salariés et ETP

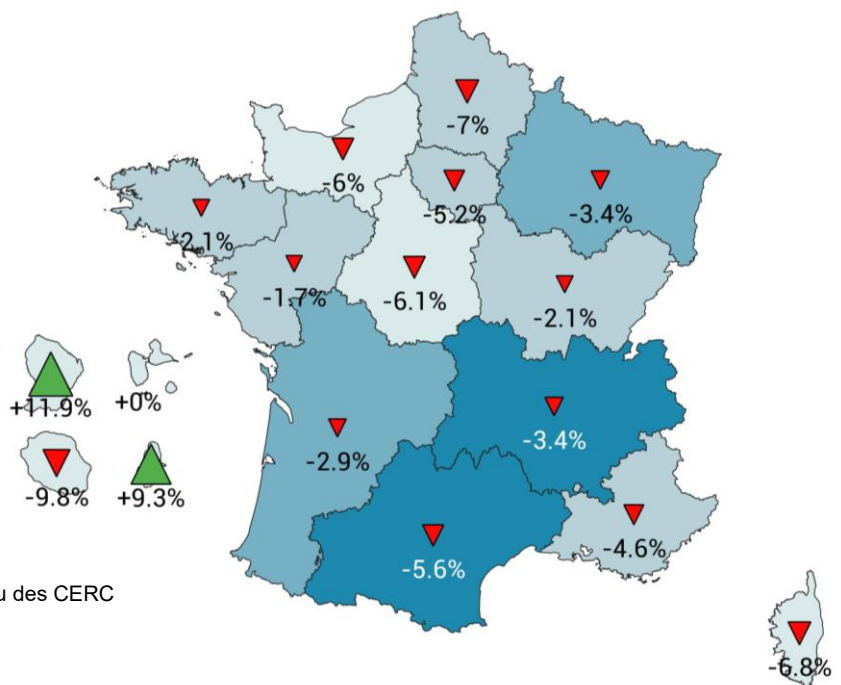
Sources : ACOSS-URSSAF - DARES | Traitement : Réseau des CERC

Les 8 100 emplois dans l'industrie des matériaux de construction représentent 11,5 % du volume national. L'Occitanie est la 2^e région de France.

Évolution 2024-2023 des emplois (salariés + intérimaires) dans l'Industrie des Matériaux en région

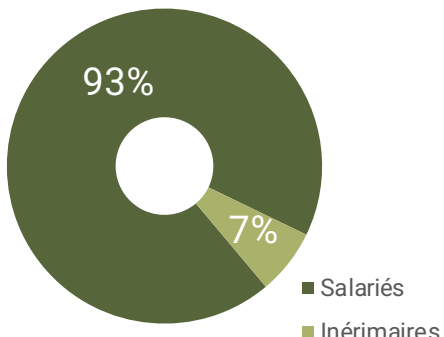


Sources : ACOSS-URSSAF, DARES | Traitement : Réseau des CERC



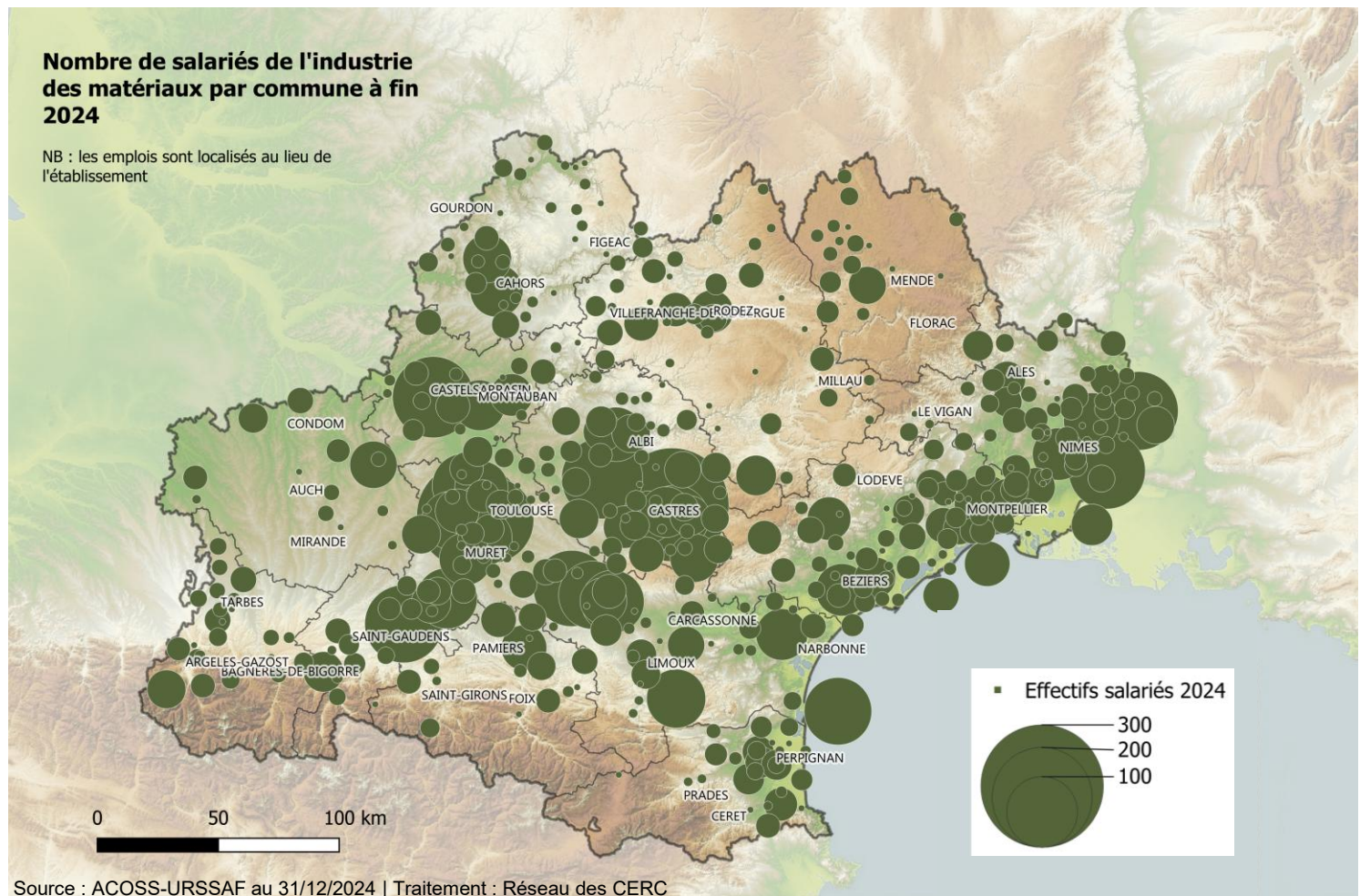
La part de l'emploi salarié reste stable et largement majoritaire (93%)

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2024



Unités : nombre de postes salariés et ETP
Sources : ACOSS-URSSAF, DARES | Traitement : Réseau des CERC

i 3 départements cumulent plus de la moitié des emplois salariés : la Haute-Garonne (23%), le Tarn (18%), le Gard (13%)



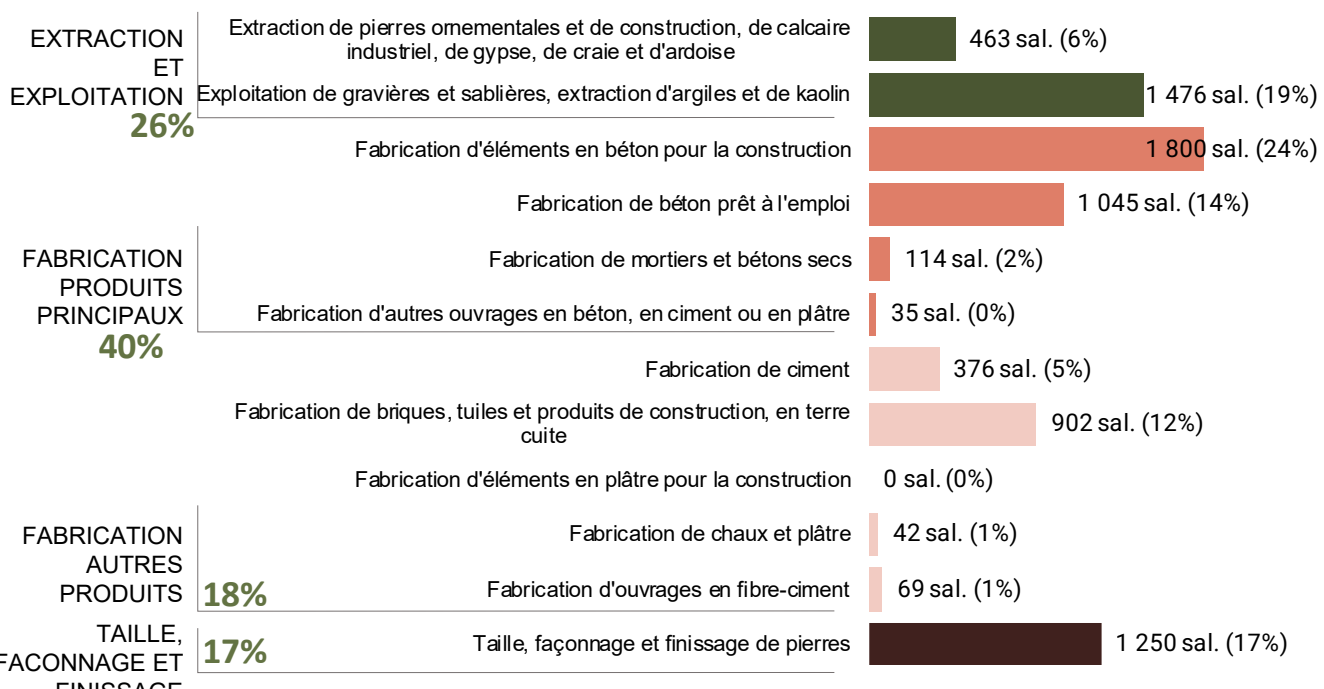
Plus de 4 salariés sur 10 employés dans des établissements de fabrication de produits principaux



2 994

SALARIÉS DE LA
FABRICATION DE PRODUITS
PRINCIPAUX EN 2024

Salariés de l'Industrie des Matériaux en 2024 par activité de l'entreprise



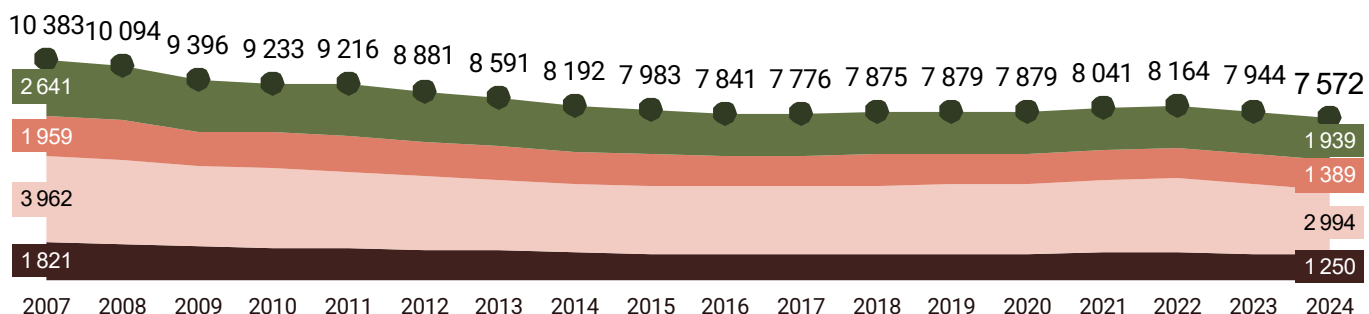
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2024 | Traitement : Réseau des CERC

-8,5%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2025 & 2024

Un recul de l'emploi salarié de -4,7% sur un an

Salariés de l'Industrie des Matériaux par activité de l'entreprise



■ Taille, façonnage et finissage
■ Extraction et exploitation

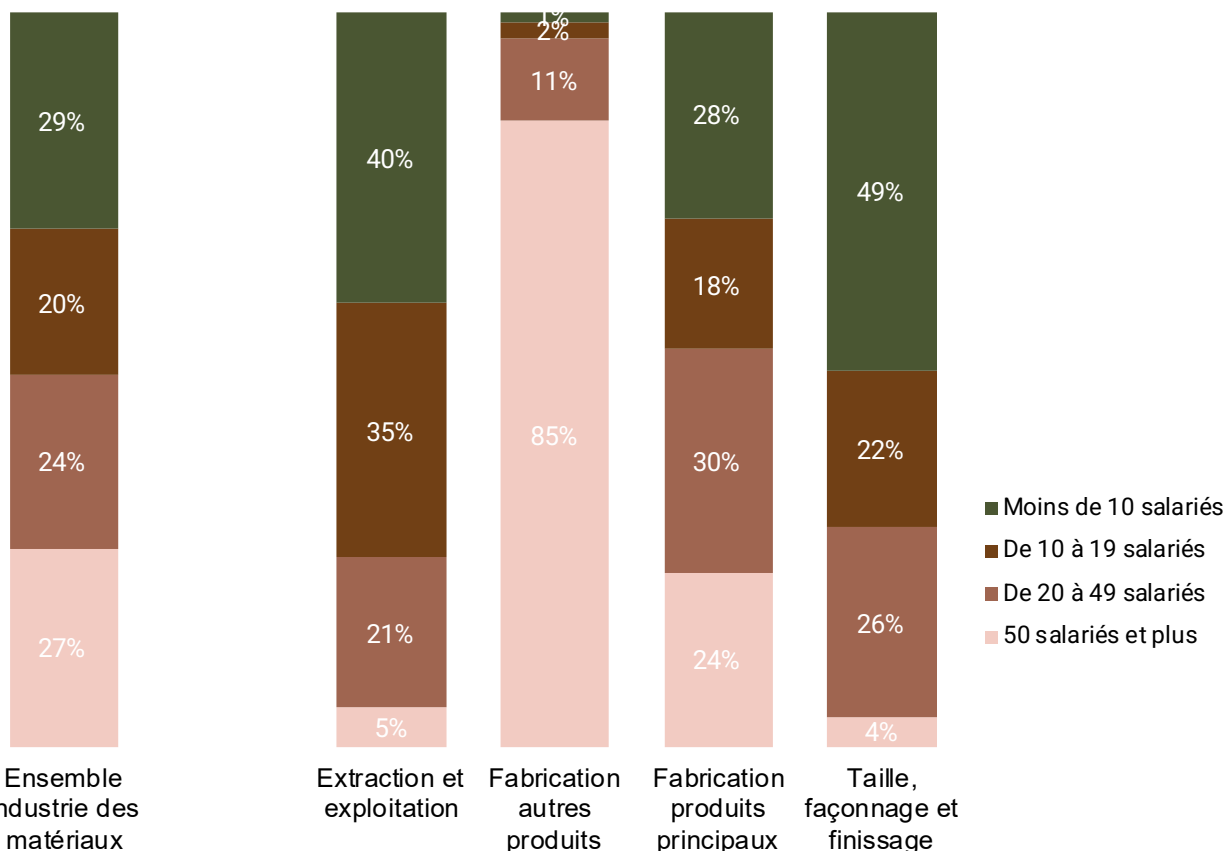
■ Fabrication produits principaux
● Total salariés

■ Fabrication autres produits

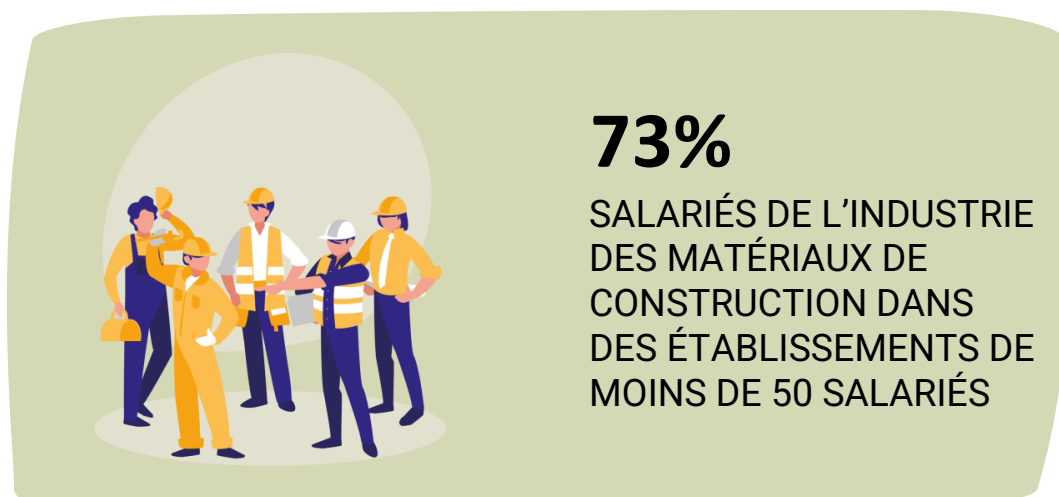
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

Les emplois se concentrent, principalement, dans les entreprises de moins de 50 salariés. En fonction du secteur d'activité, des disparités existent.

Répartition des effectifs salariés de l'Industrie des Matériaux

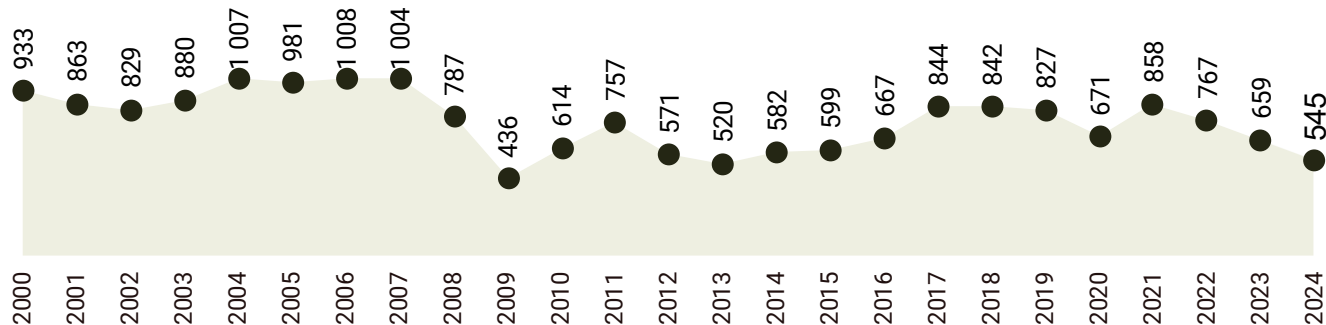


Unité : nombre de salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2024 | Traitement : Réseau des CERC



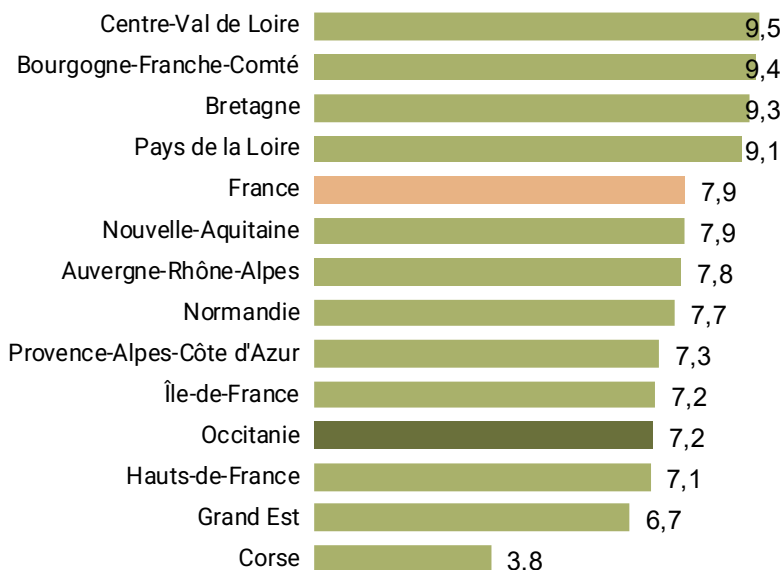
Le recours à l'intérim poursuit sa baisse amorcée depuis 2021.

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



Unité : ETP | Source : DARES | Traitement : Réseau des CERC

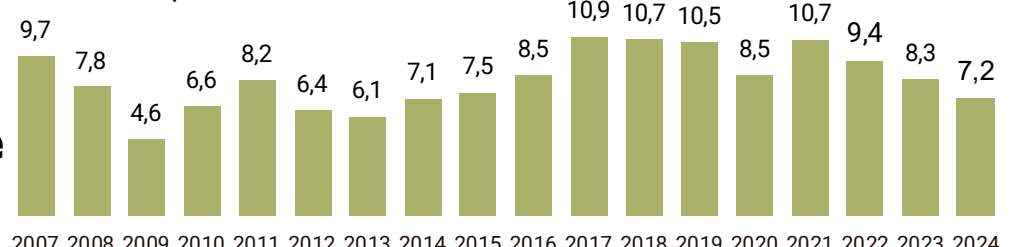
Intérimaires pour 100 salariés de l'Industrie des Matériaux



Unité : ETP | Source : DARES 2024 | Traitement : Réseau des CERC

Un taux de 7,2 intérimaires pour 100 salariés ramène le volume aux années 2014.

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux - Occitanie



Unité : ETP/100 salariés | Sources : DARES, ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

-17,3%

D'INTÉRIMAIRE

(ETP)

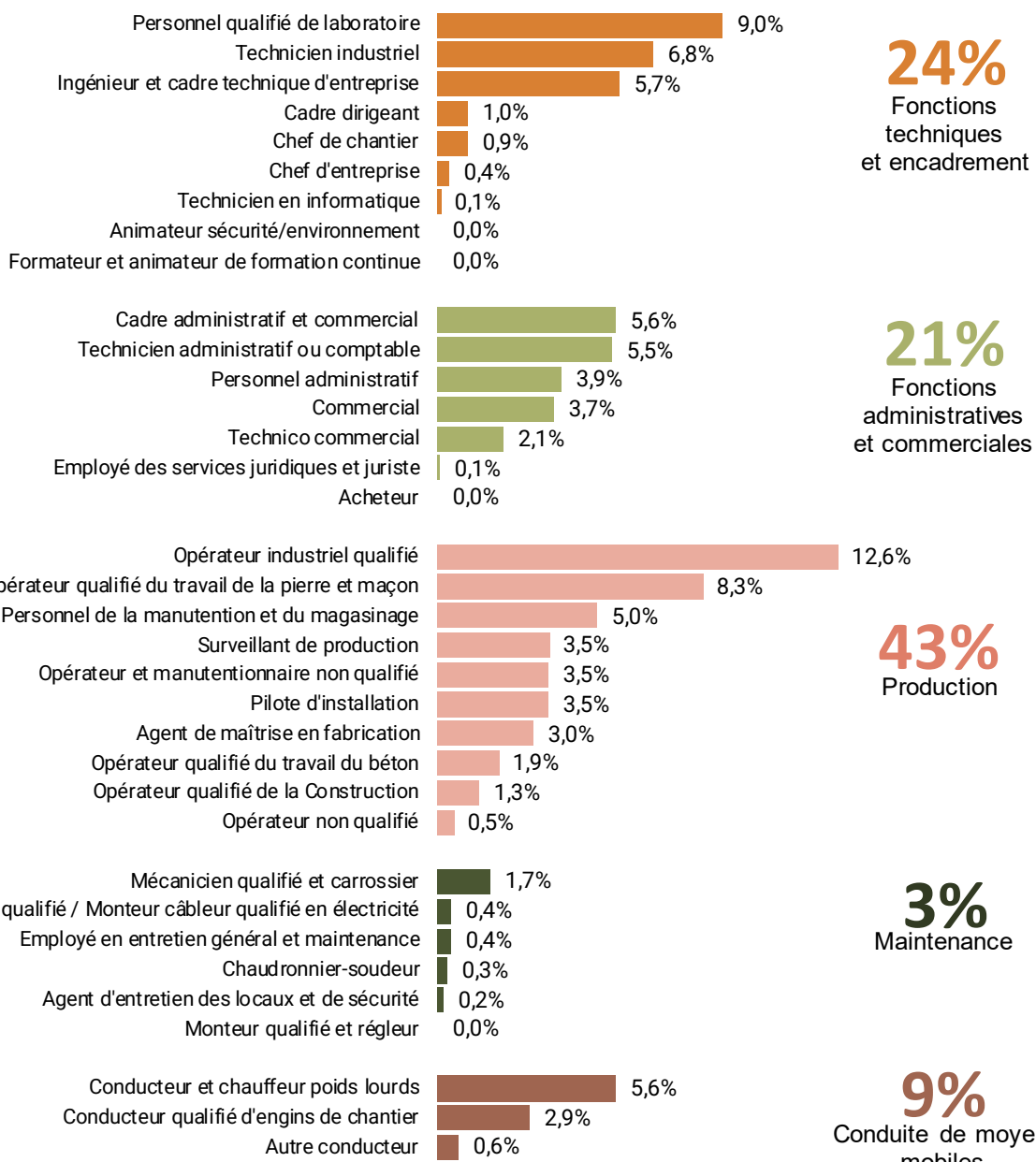
Entre 2024 & 2023



Typologie de salariés employés dans l'Industrie des Matériaux en région

Plus de 4 salariés sur 10 de l'Industrie des Matériaux de Construction employés dans un métier direct de production

Salariés de l'Industrie des Matériaux par groupe métiers en région

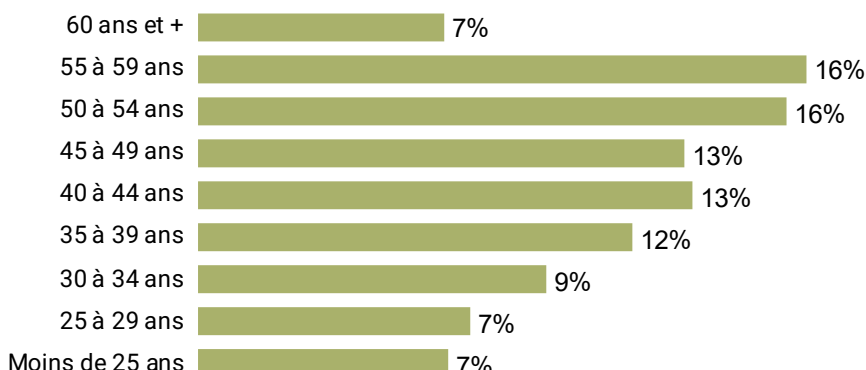


Unité : nombre de salariés | Source : DADS-INSEE 2023 Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basée sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :
 • Convention collective nationale des ouvriers des industries de carrières et de matériaux (UNICEM)
 • Convention collective nationale des employés techniciens et agents de maîtrise des industries de carrières et de matériaux (UNICEM)
 • Convention collective nationale des cadres des industries de carrières et matériaux (UNICEM)
 Classification : nomenclature CERC élaborée à partir de la PCS-ESE

Des salariés* relativement plus âgés dans l'Industrie des matériaux de Construction (44,1 ans) que dans l'industrie (42,6 ans) ; 39% des salariés ont plus de 50 ans

Age des salariés* en Région



44,1 ans

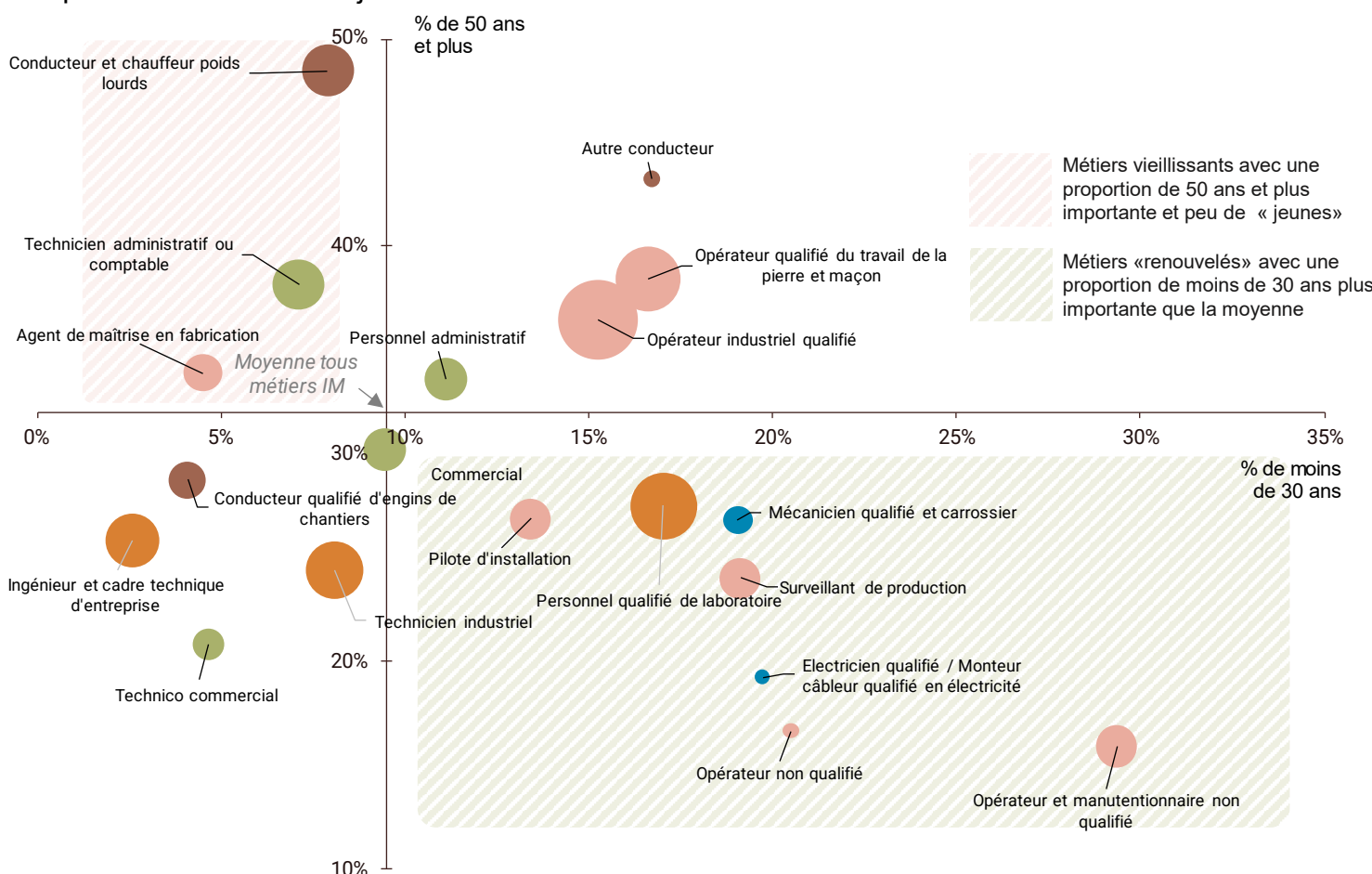
ÂGE MOYEN ESTIMÉ
DES SALARIÉS



Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2023 Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

Les conducteurs et chauffeurs poids lourds caractérisés par une forte proportion de salariés* de plus de 50 ans et peu de jeunes sur ces métiers

Comparaison des métiers "jeunes" et vieillissants dans l'industrie des Matériaux



Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2023 Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

Fonctions techniques et encadrement

Fonctions administratives et commerciales

Production

Maintenance

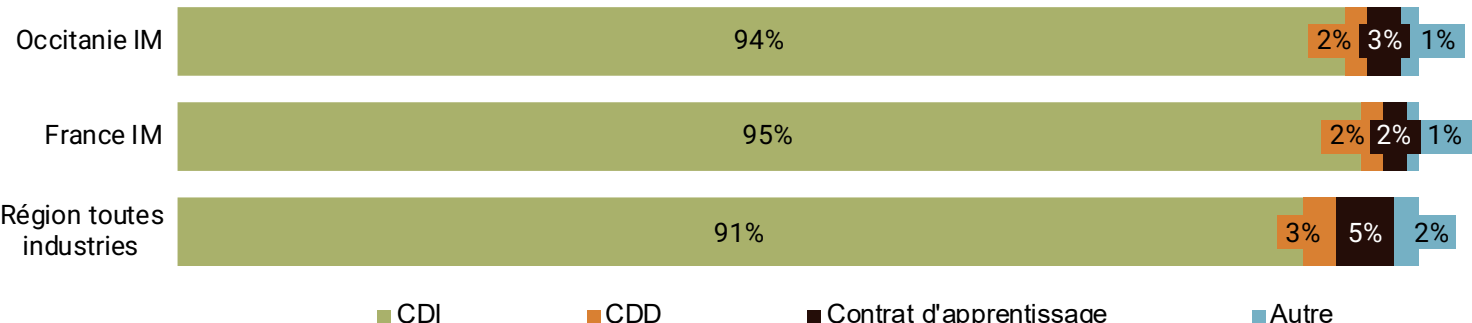
Conduite de moyens mobiles

* Salariés permanents hors intérim

La quasi-totalité des salariés* sont employés en CDI dans l'Industrie des Matériaux (94%)

94%
DES SALARIÉS*
EMPLOYÉS EN CDI

Contrat de travail des salariés* de l'industrie des Matériaux

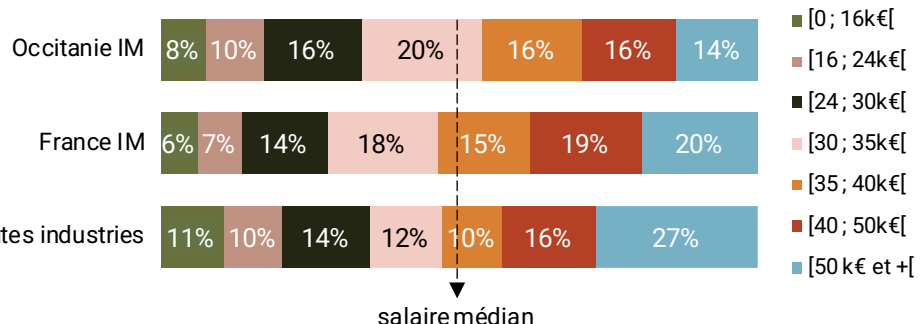


Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2023 | Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

Près de la moitié des salariés* ont un salaire brut annuel supérieur à 35k€, une part qui demeure croissante (+15 pts sur un an)

Salaires annuels bruts des salariés* de l'Industrie des Matériaux

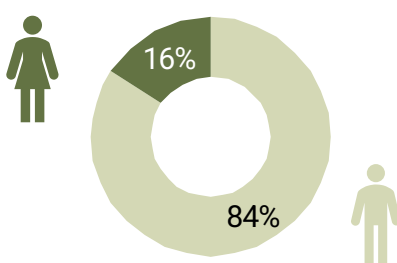
Entre
30 et 35 k€
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL



Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2023 Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

Près de 2 salariés* sur 10 employés dans l'Industrie des Matériaux de Construction sont des femmes, une proportion similaire aux années précédentes

Genre des salariés* de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de salariés*
Source : DADS INSEE 2023 | Edition 2025
Traitement : Réseau des CERC

16%

DE FEMMES SALARIÉES*



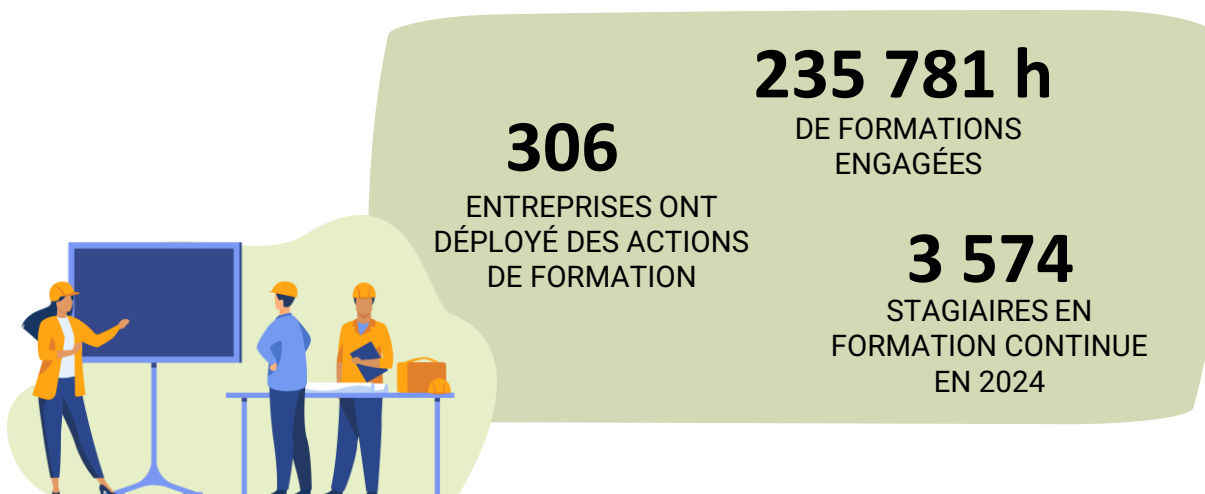
* Salariés permanents hors intérim

Dispositif de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

FORMATION CONTINUE

Un nombre de stagiaires en formation continue en baisse (-20 % vs 2024) mais une augmentation du nombre d'heures de formation engagées.



4 formations sur 10 à destination des ouvriers en 2024 (-5 pts vs 2023)

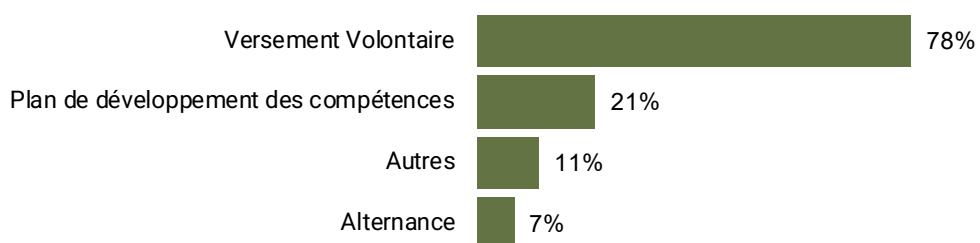
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2024 | Traitement : Réseau des CERC

Le financement des formations par versement volontaire reste majoritaire en 2024 (78%)

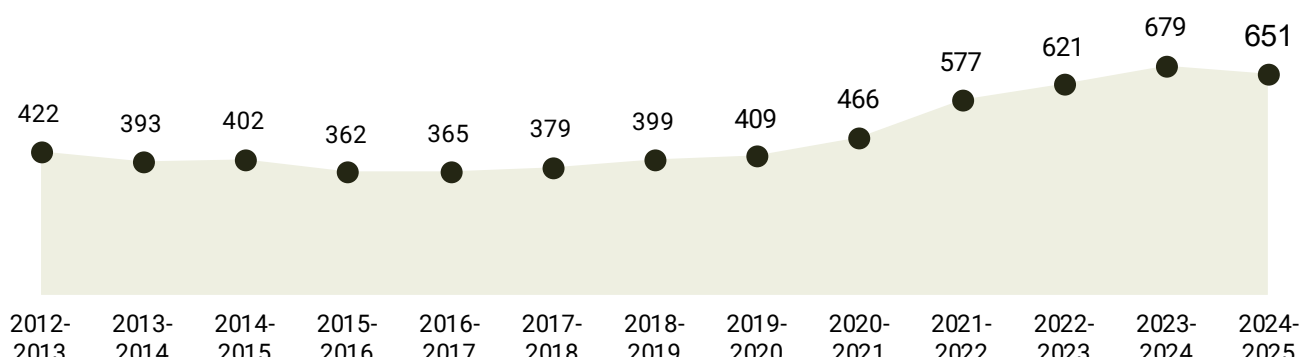
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2024 | Traitement : Réseau des CERC
NB : Un même stagiaire peut avoir plusieurs sources de financement | Autre : relance industrie

Le nombre de jeunes alternants en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux (-4% vs 2023-2024)

Effectif en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

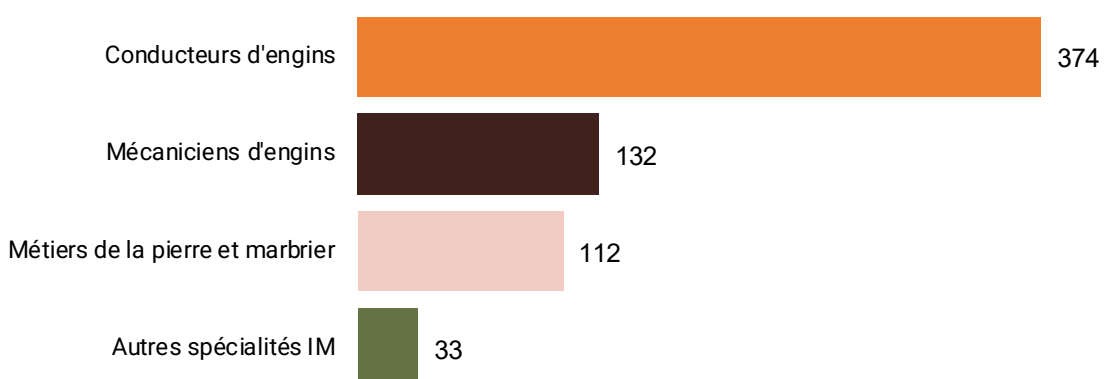


651
JEUNES EN FORMATION
INITIALE EN ALTERNANCE
aux métiers liés
à l'Industrie des Matériaux
en 2024-2025

→ +66%
entre 2013-2014
et 2024-2025

Les formations aux métiers de la conduite d'engins concernent 57% des jeunes en alternance

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers des matériaux en 2024-2025



Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

ALTERNANCE



Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2024-2025

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	132	64
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	44	23
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	62	28
TP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention		
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	26	13
Conducteurs d'engins	374	165
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	318	128
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	38	19
TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleteuse	14	14
TP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	3	3
Contrats pros Conduite d'engins	1	1
Métiers de la pierre et marbrier	112	54
CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration	31	14
CAP Tailleur de pierre	41	15
BACPRO Métiers et arts de la pierre	2	0
BP Métiers de la pierre	30	18
TP Tailleur de pierre	8	7
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	33	33

Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



UNICEM Campus

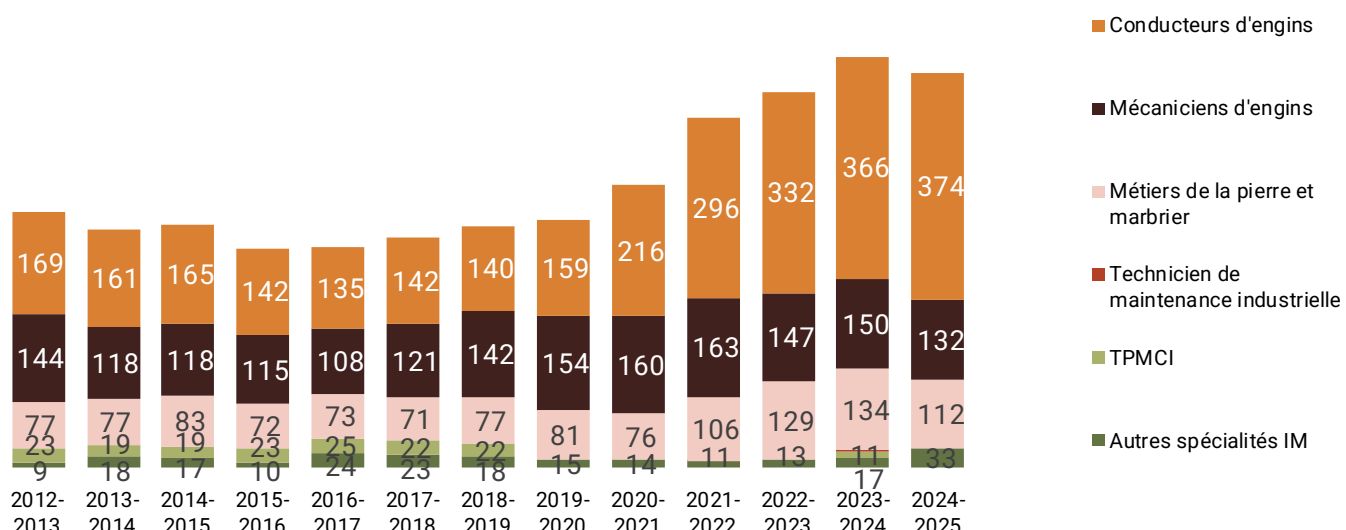
L'UNICEM dispose d'un campus de formation aux métiers de l'Industrie des Carrières et Matériaux dont voici les effectifs en formation :

Campus UNICEM Occitanie (Bessières, Haute-Garonne) – Effectif 2024-2025

Formation	Effectif en 1ère année	Effectif en année terminale	Effectif filles
CAP conducteur d'engins TP et Carrières	45	99	4
CAP maintenance des engins de construction et de manutention	9	11	0
BP conducteur d'engins TP et Carrières	20	19	0
BTS métiers du géomètre topographe et de la modélisation numérique	7	11	3

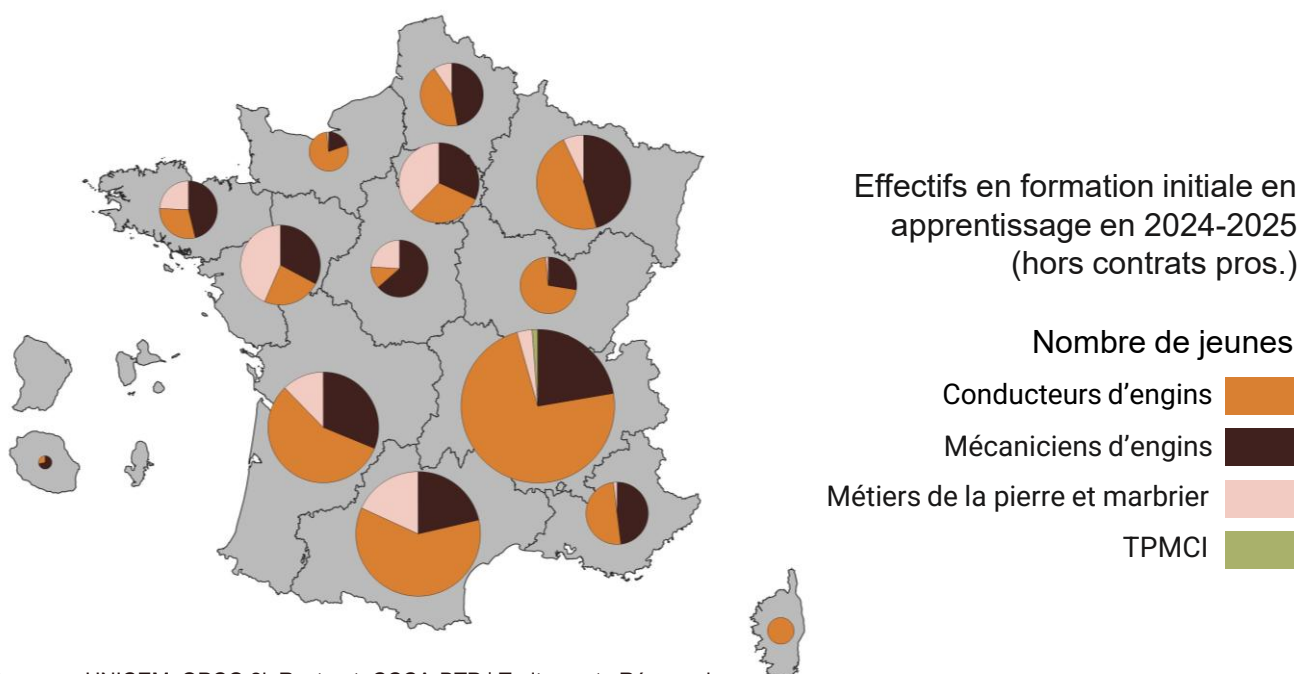
Une légère diminution des effectifs malgré l'augmentation du nombre d'inscrits en formation « conducteurs d'engins ».

Effectif en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

L'Occitanie est une région dynamique en matière de formation en alternance aux métiers de l'industrie des matériaux de construction.

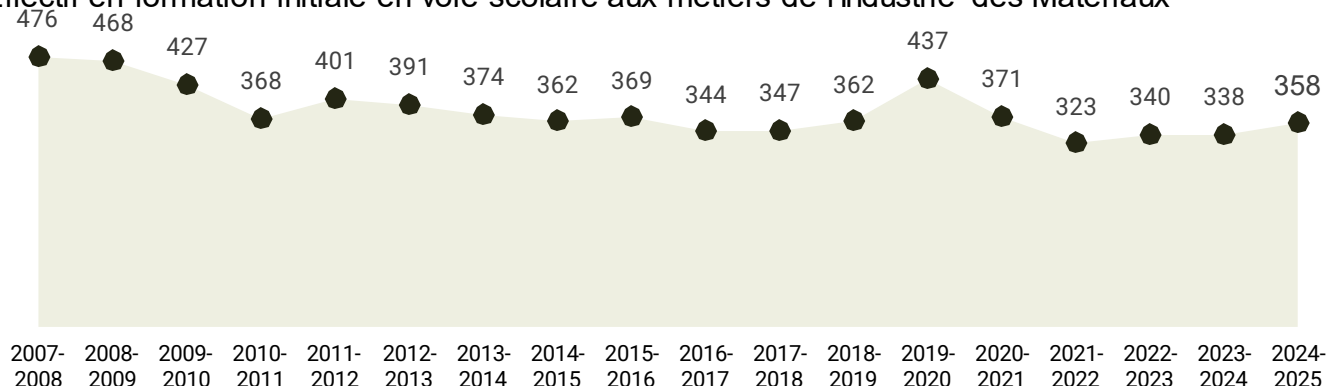


Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

voie scolaire

Plus de 350 jeunes en formation initiale par voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction

Effectif en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



358

JEUNES EN FORMATION
INITIALE EN VOIE SCOLAIRE
aux métiers liés à l'Industrie des
Matériaux en 2024-2025

-4%

entre 2013-2014
et 2024-2025

**Des formations initiales
en voie scolaire qui
restent dispensées
principalement sur de la
mécanique d'engins**

Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers des matériaux en 2024-2025

Mécaniciens d'engins		266
Conducteurs d'engins		53
Métiers de la pierre et marbrier		39

Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

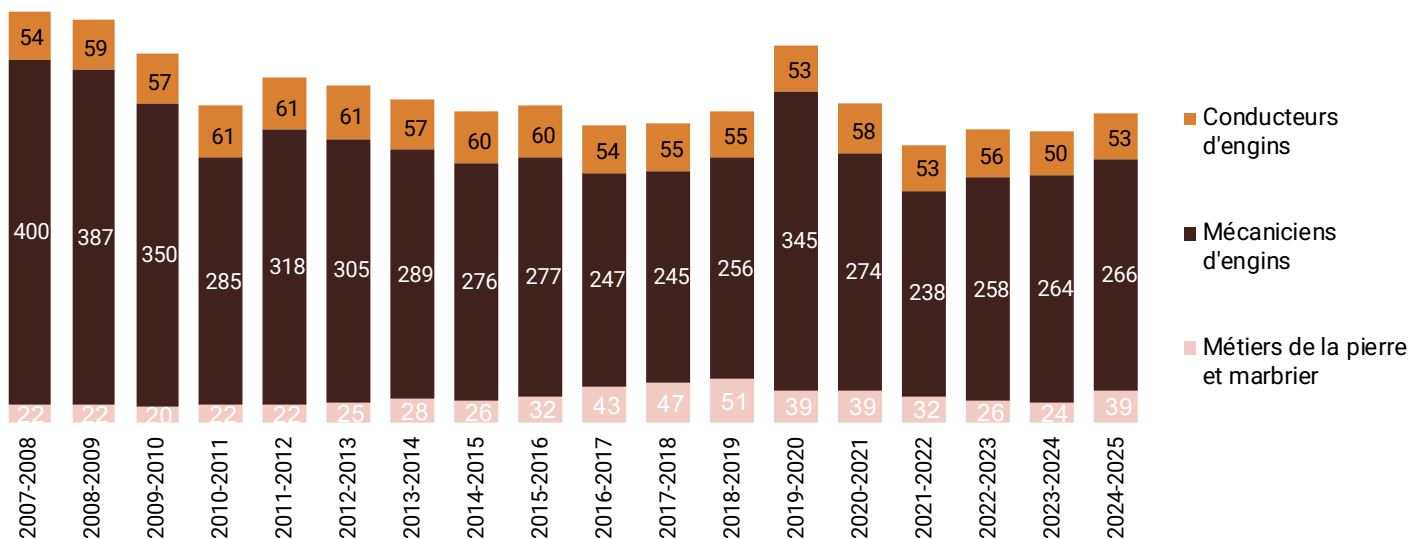
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2024-2025

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	266	52
BACPRO Maintenance des matériels 2nde commune	157	
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	104	50
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	5	2
Conducteurs d'engins	53	35
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	53	35
Métiers de la pierre et marbrier	39	17
CAP Tailleur de pierre	21	11
BACPRO Métiers et arts de la pierre	18	6

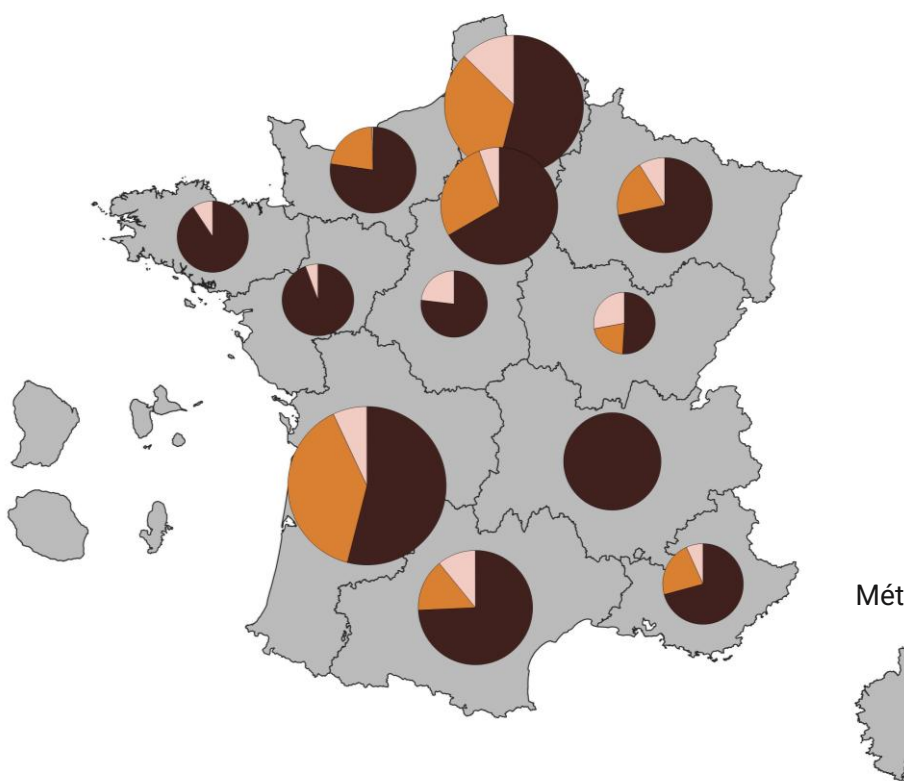
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

Une augmentation des jeunes formés en voie scolaire depuis 2021

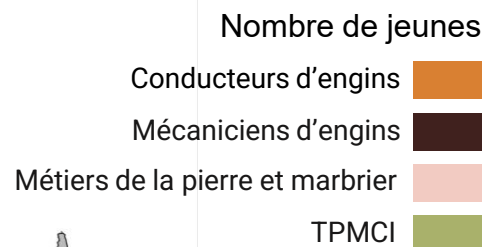
Effectif en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



Effectifs en formation initiale en voie scolaire dans les métiers de l'Industrie des Matériaux en 2024-2025



Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

En synthèse...

Chiffres clés de l'Industrie des Matériaux de Construction en Occitanie

Le secteur de l'industrie des carrières et matériaux compte **432 entreprises et 847 sites de production** pour un **chiffre d'affaires de 1, 128 Milliards euros**.

Sur l'année de référence, la production de **granulats** s'élevait à **38,6 millions de tonnes**, et la filière du béton prêt à l'emploi a produit **4,4 millions de m³**. Pour ces deux activités, la région Occitanie représente respectivement **12 % et 11 % de la production française**.

Dynamique de l'emploi dans l'industrie des matériaux en Occitanie

L'**effectif salarié** (y compris intérim) est en baisse sur un an (**-5,6 %**).

Globalement, sur la période 2007-2024, les effectifs salariés sont marqués par **une stagnation depuis 2015 et une diminution plus marquée depuis 2022**. L'Occitanie reste la **deuxième région de France** en nombre d'emplois salariés. L'emploi salarié est présent sur l'ensemble du territoire régional et se concentre autour des centres urbains.

Trois départements cumulent plus de la moitié des emplois salariés : la Haute-Garonne (22,5 %), le Tarn (18,3 %) et le Gard (12,8 %).

La fabrication de produits principaux concentre le plus de salariés (**40 % de l'effectif total**), en particulier la fabrication d'éléments en béton pour la construction, avec 1 800 salariés (24 %). Cela représente une diminution de 12 % par rapport à l'an dernier.

73 % des salariés travaillent dans des établissements de moins de 50 salariés.

Les intérimaires représentent près de 7 % de l'emploi salarié (vs 8 % en 2024). Le nombre d'intérimaires est en baisse depuis 2022. L'Occitanie est en 10^e position des régions, avec **7,2 ETP intérimaires pour 100 salariés**.

Typologie des salariés employés dans l'industrie des matériaux en région

Les **métiers de la production** regroupent près de la moitié des salariés (**43 %**). Le top 3 des métiers rassemblant le plus de salariés est : « opérateurs industriels qualifiés », « personnel qualifié de laboratoire » et « conducteur et chauffeur poids lourds » ex aequo avec « cadre administratif et commercial ».

L'**âge moyen des salariés** du secteur est de **44,1 ans**, contre 42,6 ans en moyenne dans l'industrie. L'âge moyen semble se stabiliser : 39 % des salariés ont plus de 50 ans. Cependant la part des moins de 30 ans a gagné 3 points comparativement à 2024 (14 % en 2025 vs 11 % en 2024). Certains métiers sont impactés par ce vieillissement, le métier le plus concerné est celui de « conducteur et chauffeur de poids lourds », avec 48 % de salariés de plus de 50 ans et un peu plus de 7 % de moins de 30 ans. Cependant, on observe que certains métiers sont mieux positionnés sur le graphique page 10 par rapport à leur situation de l'an dernier. Ainsi, 7 métiers sur 19 peuvent être considérés comme « renouvelés » contre 1 seul en 2024.

La majorité des salariés (hors intérim) est recrutée **en CDI (94 %)**, soit 3 points de plus que dans l'industrie (91 %). Le **salaire médian annuel** a augmenté par rapport à 2024 et se situe entre **30 000 € et 35 000 €**. Cette augmentation résulte des négociations intervenues au cours de l'année de référence pour les ouvriers et les ETAM*. Près de la moitié des salariés (hors intérim) perçoit un salaire annuel brut supérieur à 35 000 euros (46 %). Par ailleurs, **16 % des salariés sont des femmes**. Cette proportion reste stable par rapport à 2024.

Dispositifs de formation en région

Le dispositif s'est développé dans la région avec :

- Diminution de -0,8 % du nombre de jeunes en formation initiale
- Diminution de -7 % du nombre d'entreprises ayant déployé des actions de formation, 3 574 stagiaires (soit -20 % vs 2024) avec cependant +100 % d'heures de formation engagées.

La région compte 358 jeunes en formation initiale par voie scolaire (+6 % vs 2024) et 651 jeunes en formation initiale en alternance (-4 % vs 2024). Pour la première année depuis 2020 cette proportion s'est inversée : les effectifs de jeunes en formation initiale en alternance étaient en augmentation au détriment des effectifs de jeunes en formation initiale par voie scolaire qui eux diminuaient.

*négociations de mars 2023, négociations de novembre 2023



Cellule Economique Régionale de la Construction en Occitanie

Siège Social et site de Toulouse

8 avenue José Cabanis
31130 Quint-Fonsegrives
06 61 42 14 50

Site de Montpellier

520 Allée Henri II de Montmorency
34064 Montpellier cedex 2
04 34 46 67 48



www.cercoccitanie.fr

contact@cercoccitanie.fr - Siret 840 532 782 00017 - APE 7490A



Avec le soutien financier d'OPCO2i

