

CENTRE-VAL DE LOIRE

# 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

.....



308 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES



51% BPE



49% Granulats

## Type de matériaux

.....

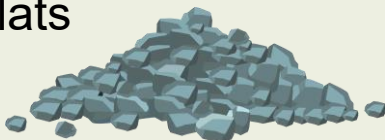
9,9 Mt

PRODUCTION  
Granulats



4%

Poids en France



1,0 M m<sup>3</sup>

PRODUCTION  
BPE



3%

Poids en France



Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites : données 2022, production granulats et BPE : données 2024  
La répartition ne tient pas compte cette année des branches autres que BPE et granulats

# Dynamique de l'emploi

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

**Un recul de l'emploi qui s'accroît en 2024 (-6,1% vs 2023) et qui est inférieur au niveau des cinq dernières années**

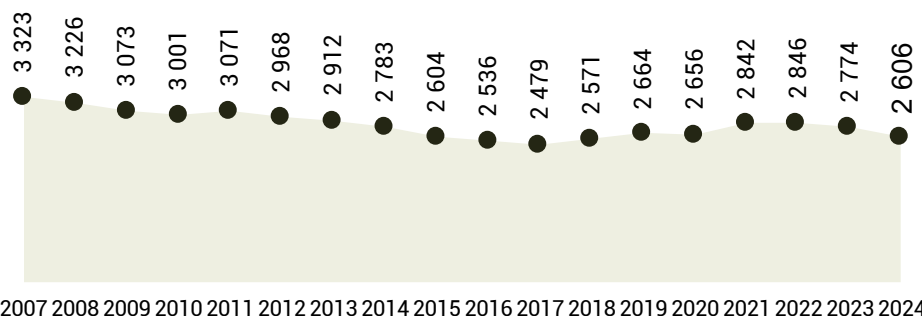
Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux

**+ de 2 600**  
EMPLOIS  
(salariés + intérimaires)



**-6,1%** Entre 2024 & 2023

**-21,6%** Entre 2024 & 2007



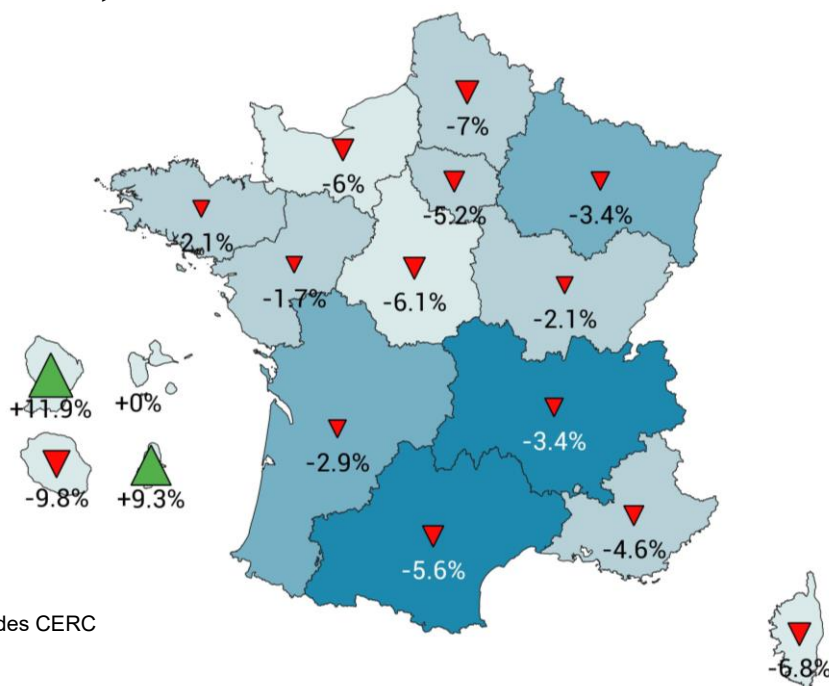
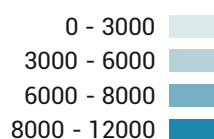
Unité : nombre de postes salariés et ETP

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

**Plus de 2 600 emplois dans l'Industrie des Matériaux de Construction, soit 4% du volume national**

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

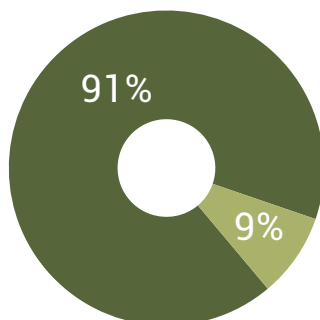
Nombre de salariés



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

# L'emploi salarié demeure très largement majoritaire (91%) ; l'intérim chute nettement en 2024 (-16,1% vs 2020)

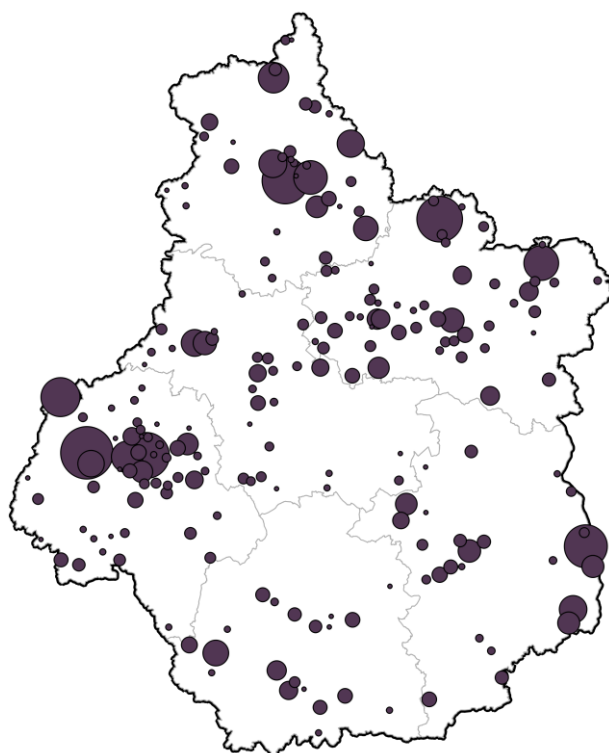
Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2024



Unités : nombre de postes salariés et ETP

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

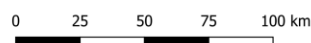
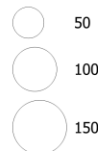
## L'emploi salarié est réparti sur l'ensemble du territoire et marqué par une forte atomisation sur un grand nombre de sites



Nombre de salariés de l'Industrie des Matériaux par commune à fin 2024

NB : les emplois sont localisés au lieu de l'établissement

Nombre de salariés



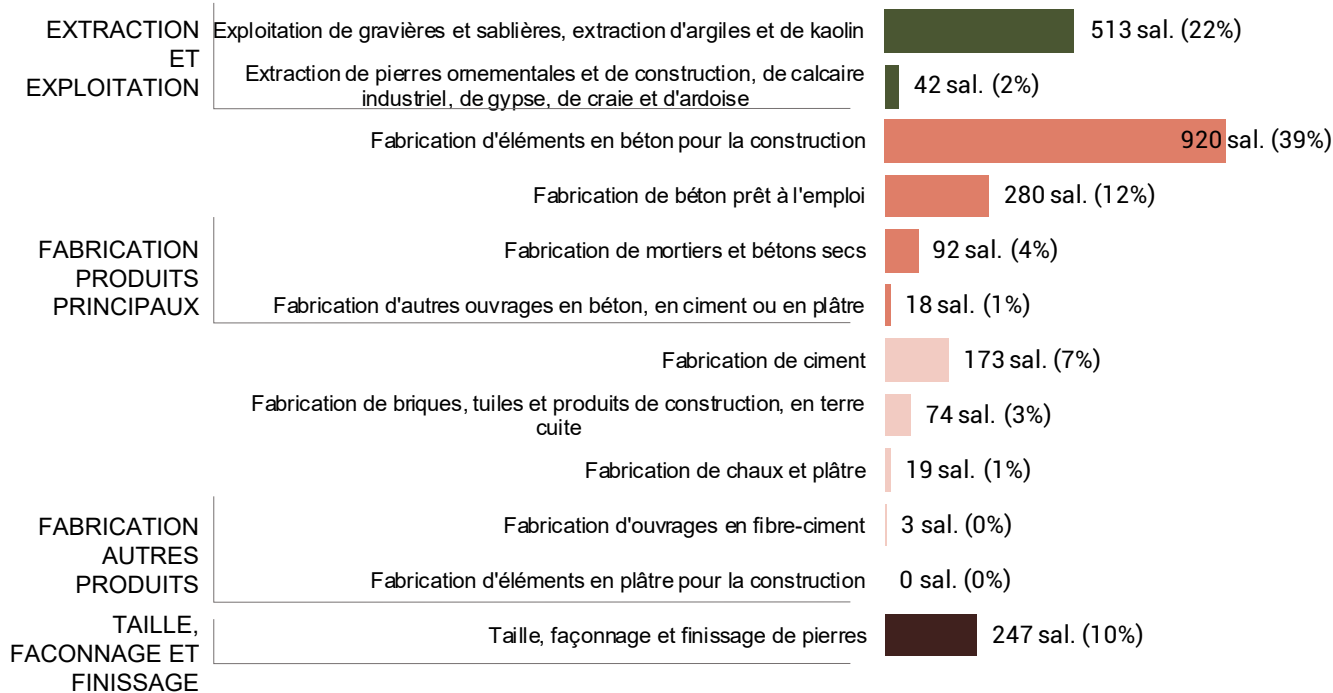
Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2024 | Traitement : Réseau des CERC

# Près de 6 salariés sur 10 employés dans des établissements de fabrication de produits principaux



**1 310**  
SALARIÉS DE LA  
FABRICATION DE PRODUITS  
PRINCIPAUX EN 2024

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



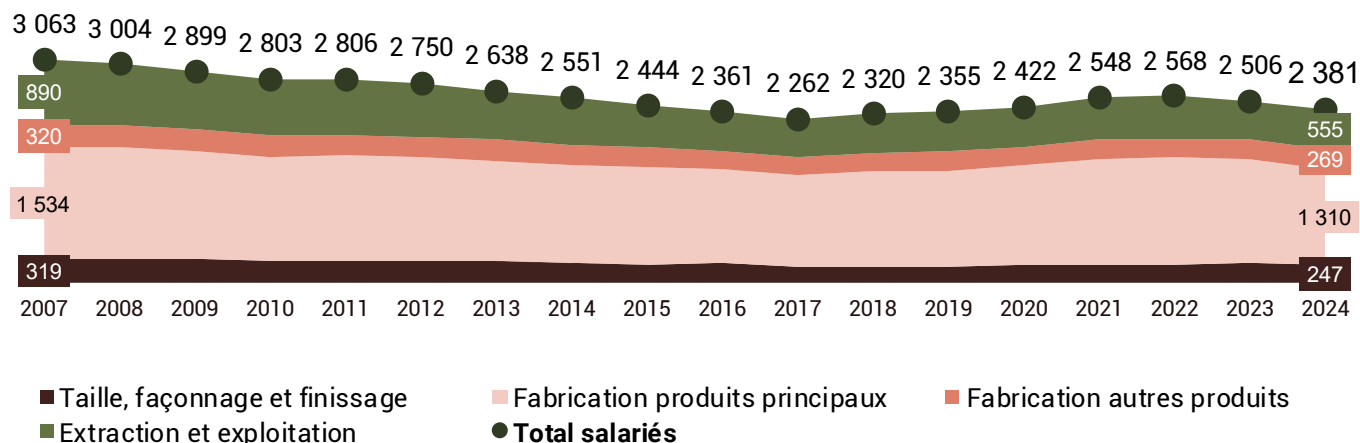
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2024 | Traitement : Réseau des CERC

-8,8%

SALARIÉS DE LA FABRICATION  
DE PRODUITS PRINCIPAUX  
ENTRE 2024 & 2023

## La fabrication de produits principaux enregistre le plus fort recul de l'emploi salarié (-8,8% vs 2023)

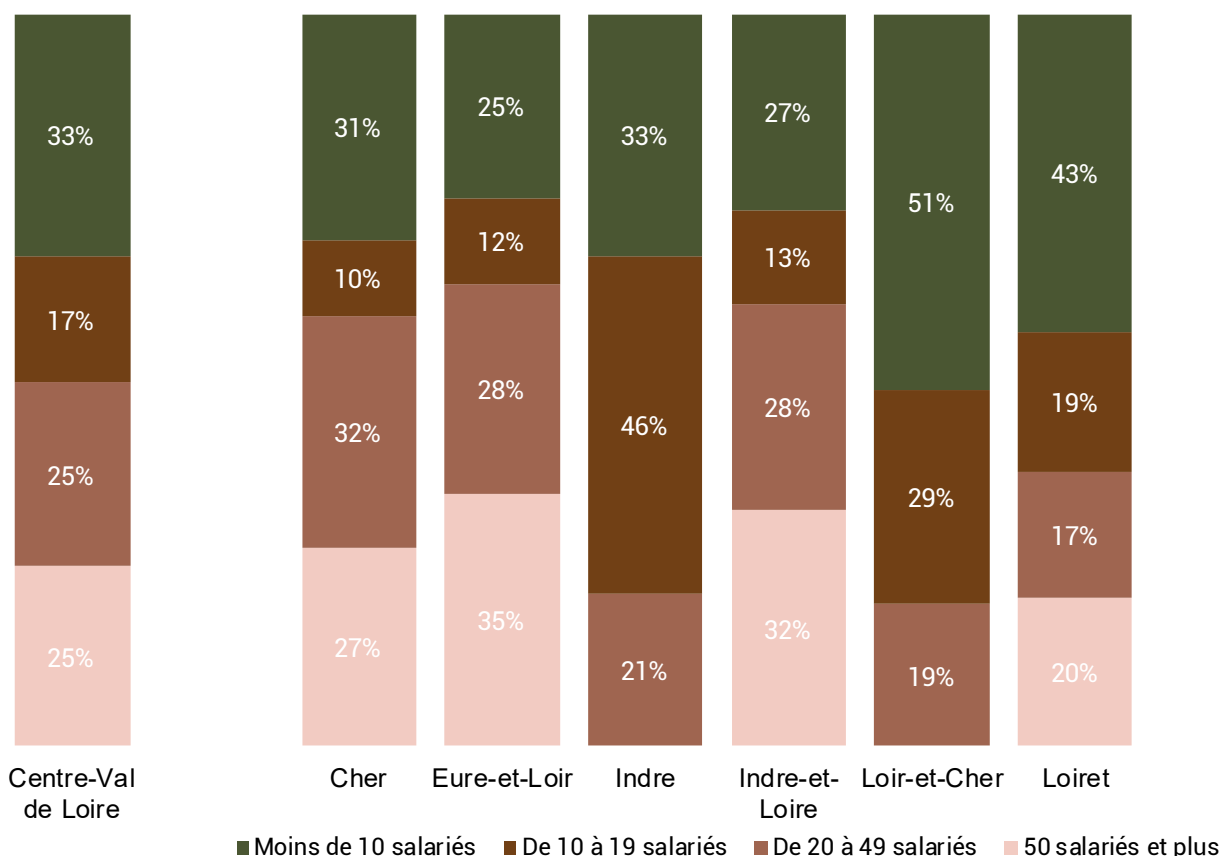
Salariés de l'Industrie des Matériaux par activité de l'entreprise



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

## Des emplois principalement concentrés dans des entreprises de moins de 50 salariés même si de fortes disparités existent selon le secteur d'activité

Répartition des effectifs salariés de l'Industrie des Matériaux



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



# 75%

**SALARIÉS DE L'INDUSTRIE  
DES MATÉRIAUX DE  
CONSTRUCTION DANS  
DES ÉTABLISSEMENTS DE  
MOINS DE 50 SALARIÉS**

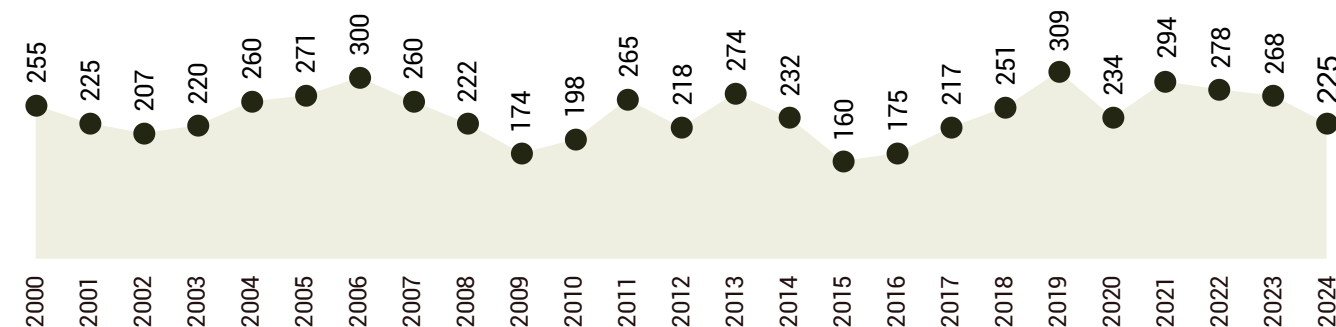
## L'intérim recule de nouveau sur 2024 et passe sous la moyenne longue période (240)

-16,1%

D'INTÉRIMAIRES (ETP)

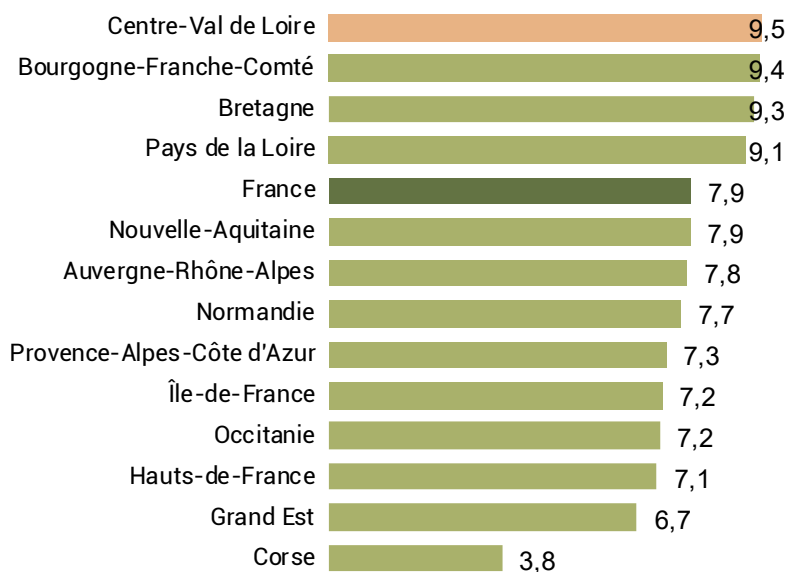
Entre 2024 & 2023

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



**Un recours à l'emploi  
intérimaire le plus  
haut de France**

225

INTÉRIMAIRES (ETP)  
EN 2024, SOIT

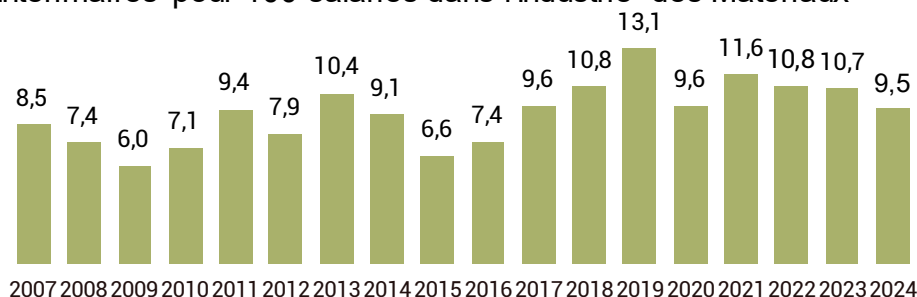
9,5

ETP  
POUR 100 SALARIÉS

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

**Avec 9,5  
intérimaires  
pour 100  
salariés, le taux  
revient au  
niveau de 2020**

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux



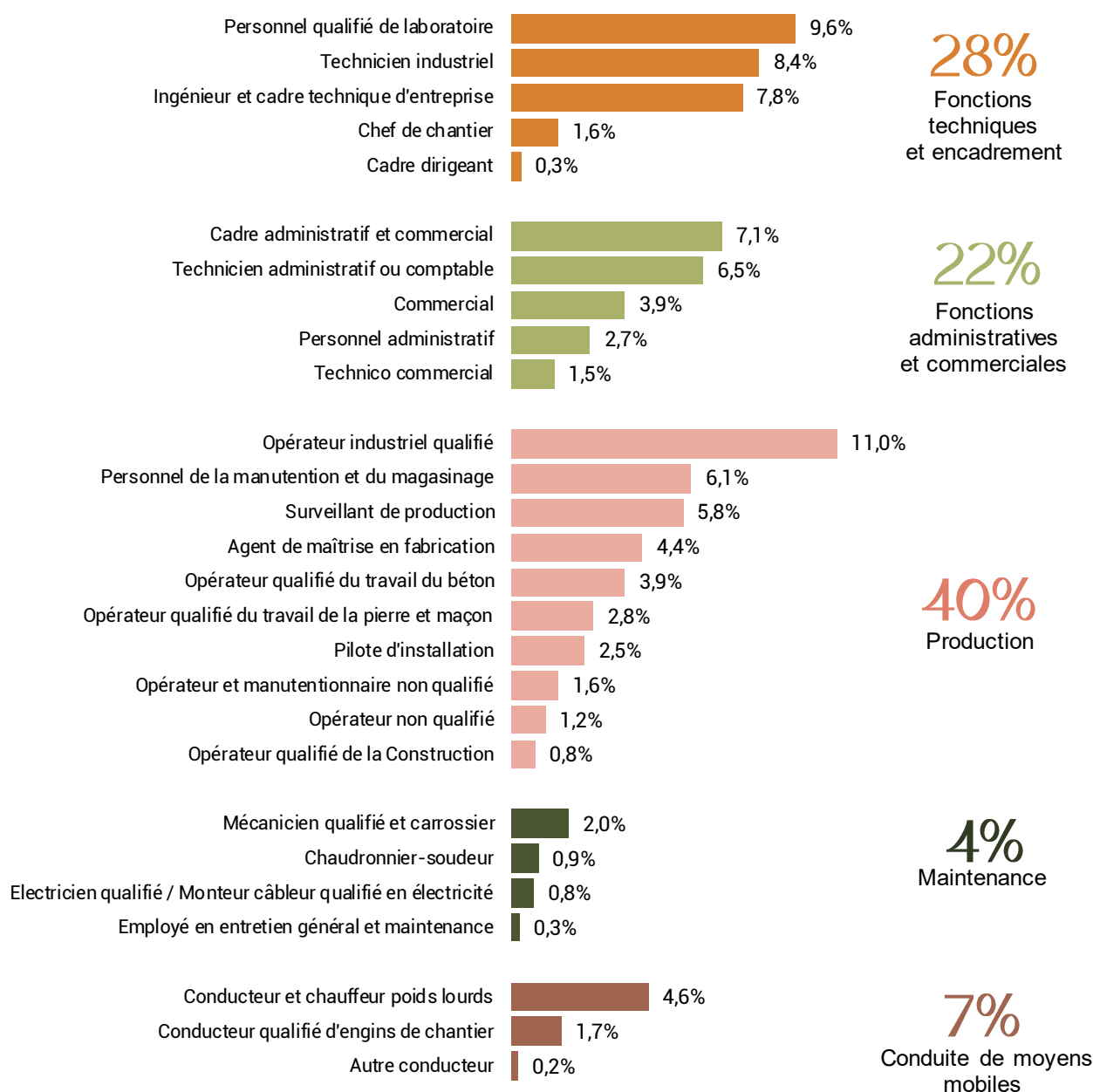
Unité : ETP/100 salariés | Sources : DARES, ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC



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

## 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

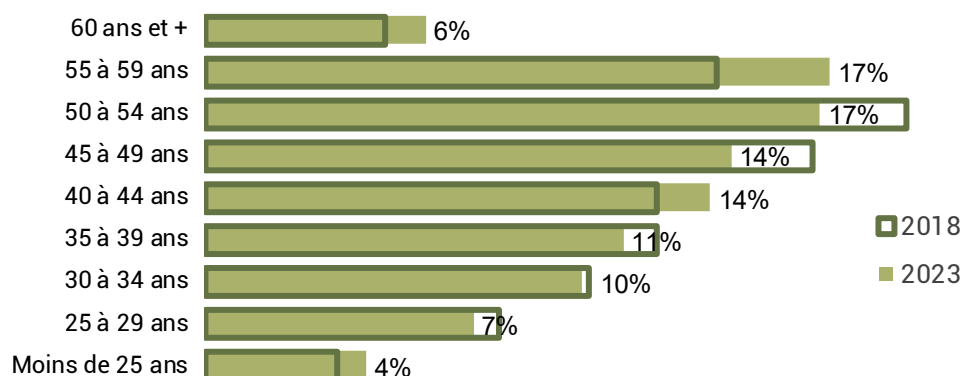
Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basée sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :

- 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 (43,4 ans) que dans l'industrie (42,6 ans) ; 36% des salariés ont plus de 50 ans

Age des salariés\* en Région



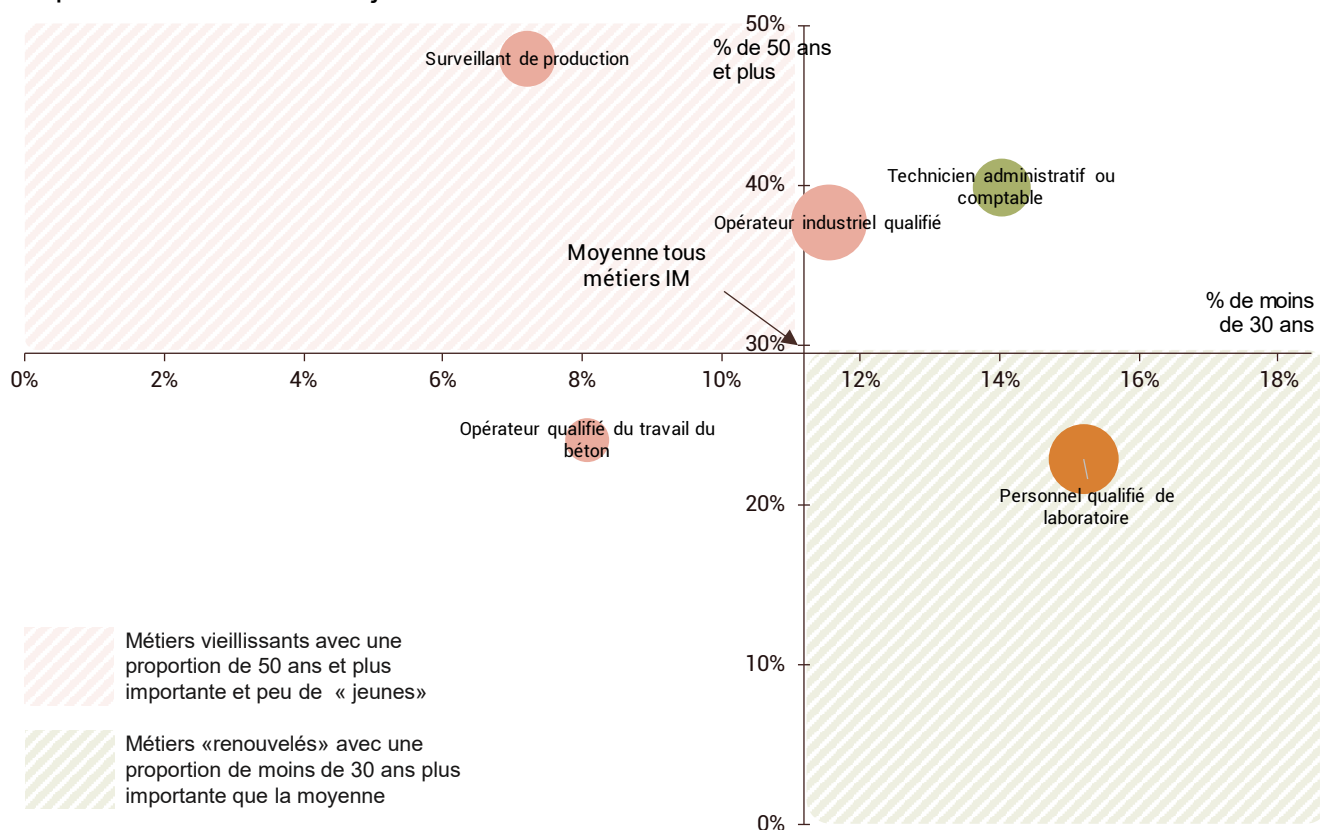
**44,5 ans**  
ÂGE MOYEN ESTIMÉ  
DES SALARIÉS



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

## Des métiers qui disparaissent du radar du fait d'une trop faible proportion de salariés\* de moins de 30 ans

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



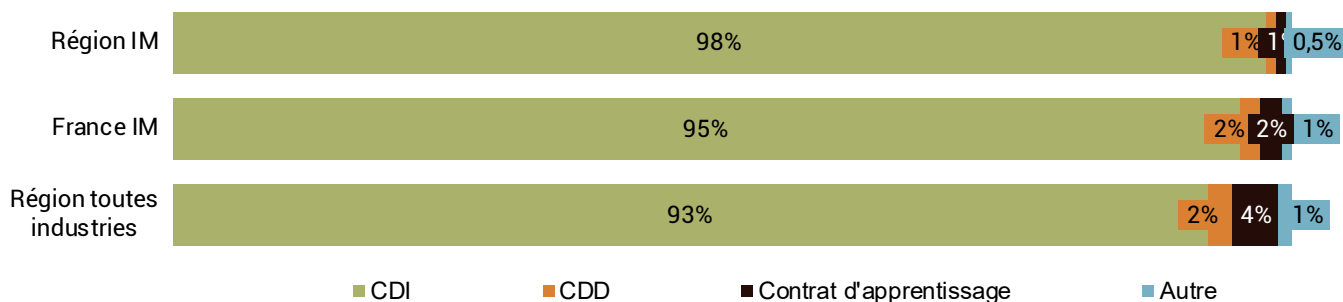
Unité : nombre de salariés\* | Source : DADS INSEE 2023 Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

## La quasi-totalité des salariés\* sont employés en CDI dans l'Industrie des Matériaux (98%) ; un taux stable et qui reste plus élevé que la moyenne tous secteurs

98%

DES SALARIÉS\*  
EMPLOYÉS EN CDI

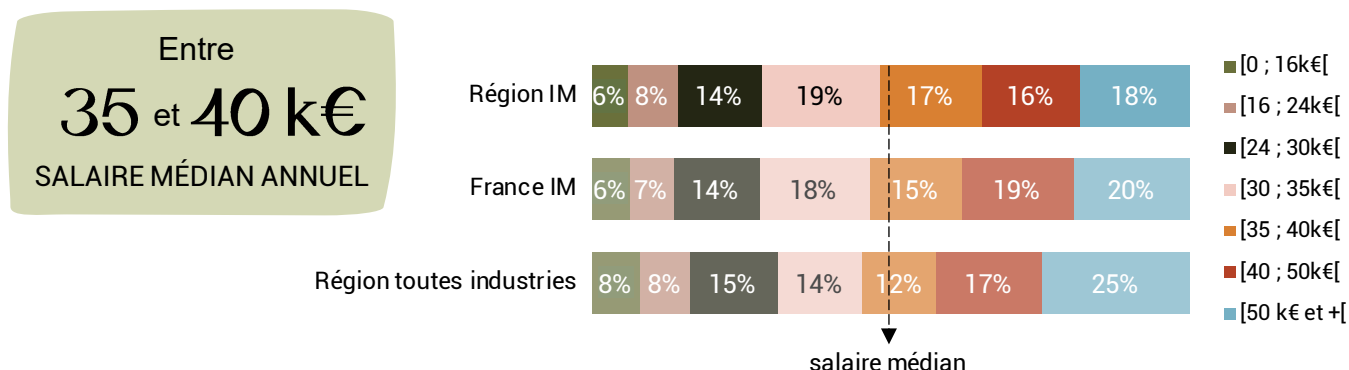
Contrat de travail des salariés\* de l'industrie des Matériaux



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

## 70% des salariés\* ont un salaire brut annuel supérieur à 30k€, une part qui demeure croissante (+15 pts sur un an)

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

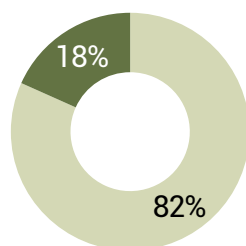


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2023 Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

## 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



18%

DE FEMMES  
SALARIÉES\*

\* Salariés permanents  
hors intérim

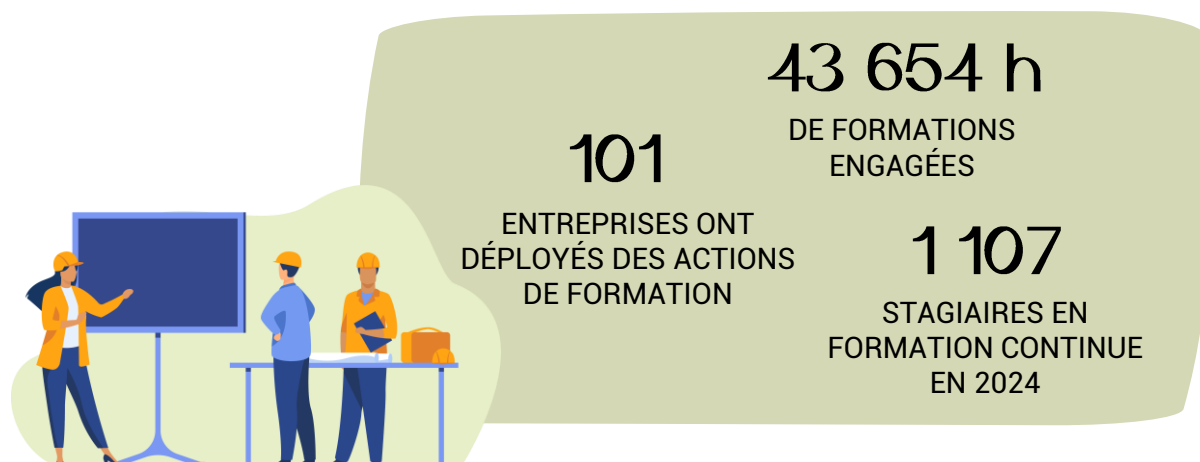


# Dispositif de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

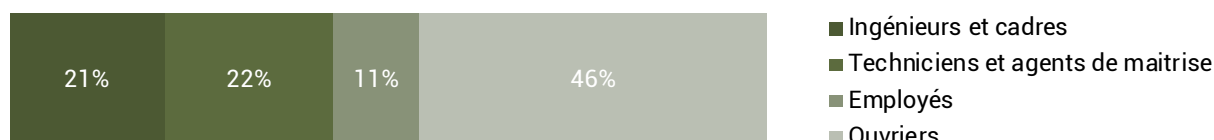
## FORMATION CONTINUE

**Un nombre de stagiaires en formation continue qui reste bien en deçà de 2019 mais la durée des formations s'est toutefois nettement allongée**



**Près de 5 formations sur 10 à destination des ouvriers en 2024 (+5pts vs 2023 ; +10 pts vs 2019)**

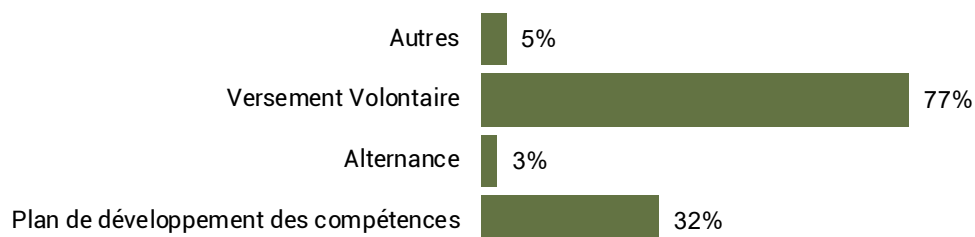
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



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

## Le financement des formations par versement volontaire reste majoritaire en 2024 (77%)

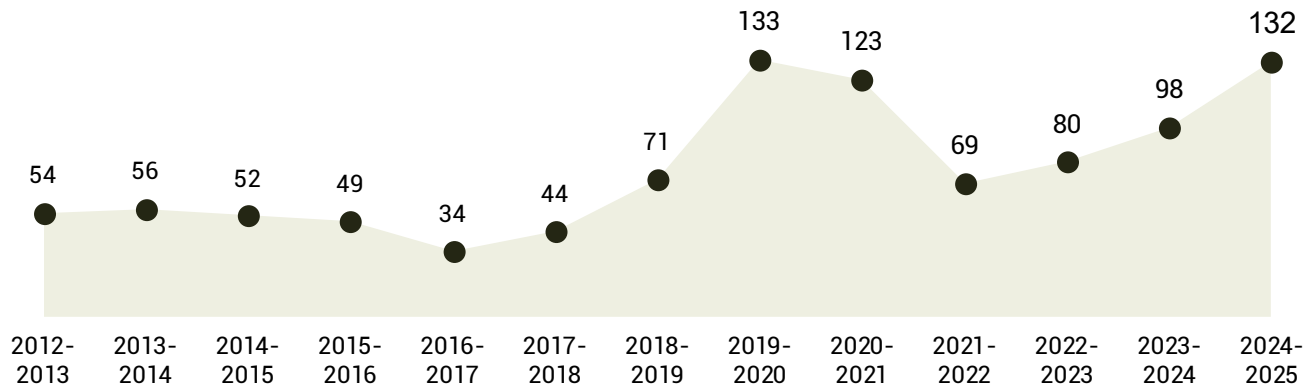
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



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 au plus haut en 2021

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

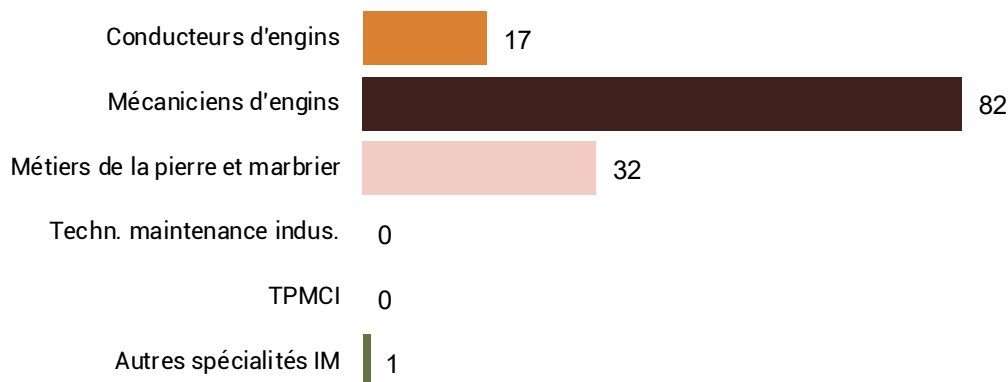


**132**  
JEUNES EN FORMATION  
INITIALE EN ALTERNANCE  
aux métiers liés  
à l'Industrie des Matériaux  
en 2024-2025

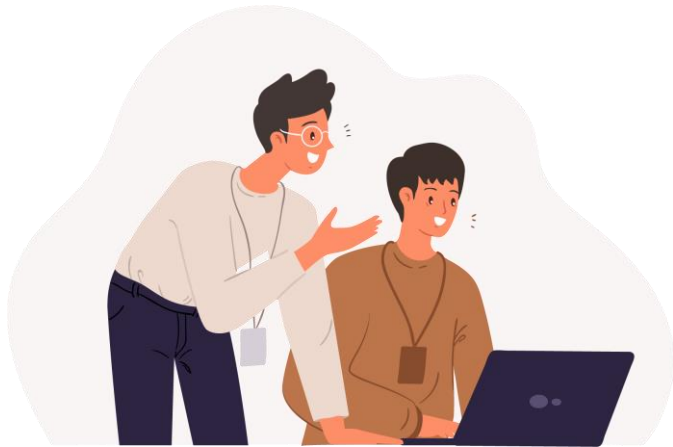
➔ **+35%**  
entre 2023-2024  
et 2024-2025

## Les formations aux métiers de mécaniciens d'engins concernent 62% 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



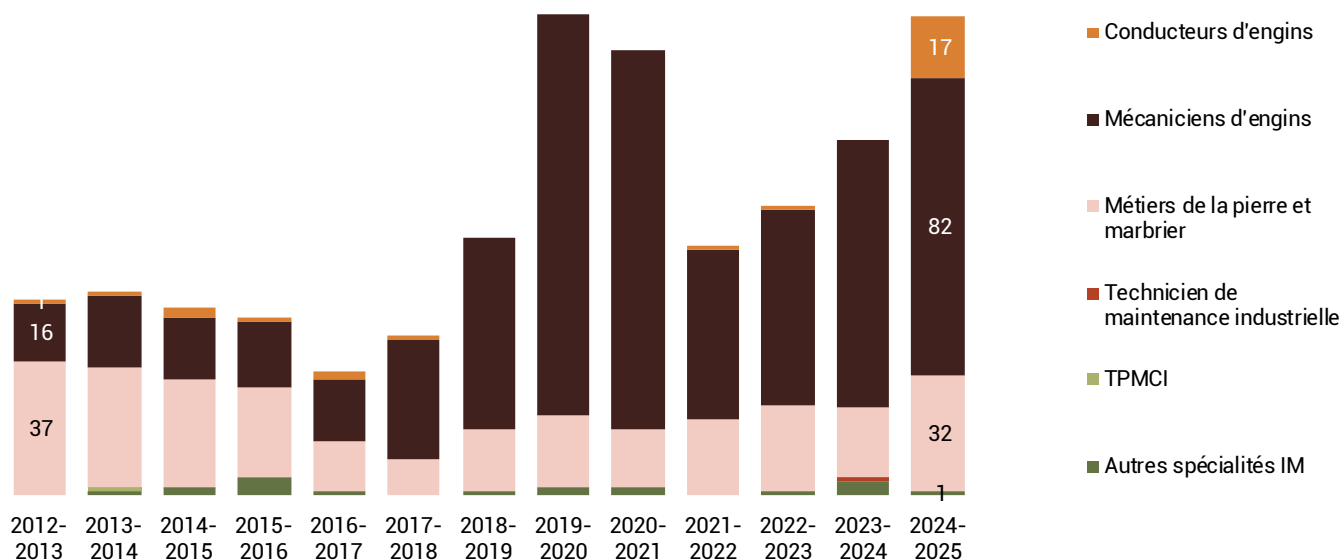
## Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2024-2025

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
<b>Mécaniciens d'engins</b>	<b>82</b>	<b>33</b>
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	20	12
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	52	15
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	10	6
<b>Conducteurs d'engins</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	16	16
Contrats pros Conduite d'engins	1	1
<b>Métiers de la pierre et marbrier</b>	<b>24</b>	<b>14</b>
CAP Tailleur de pierre	16	8
BP Métiers de la pierre	3	1
TP Tailleur de pierre	4	4
Contrats pros Métiers de la pierre et marbrier	1	1
<b>Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

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

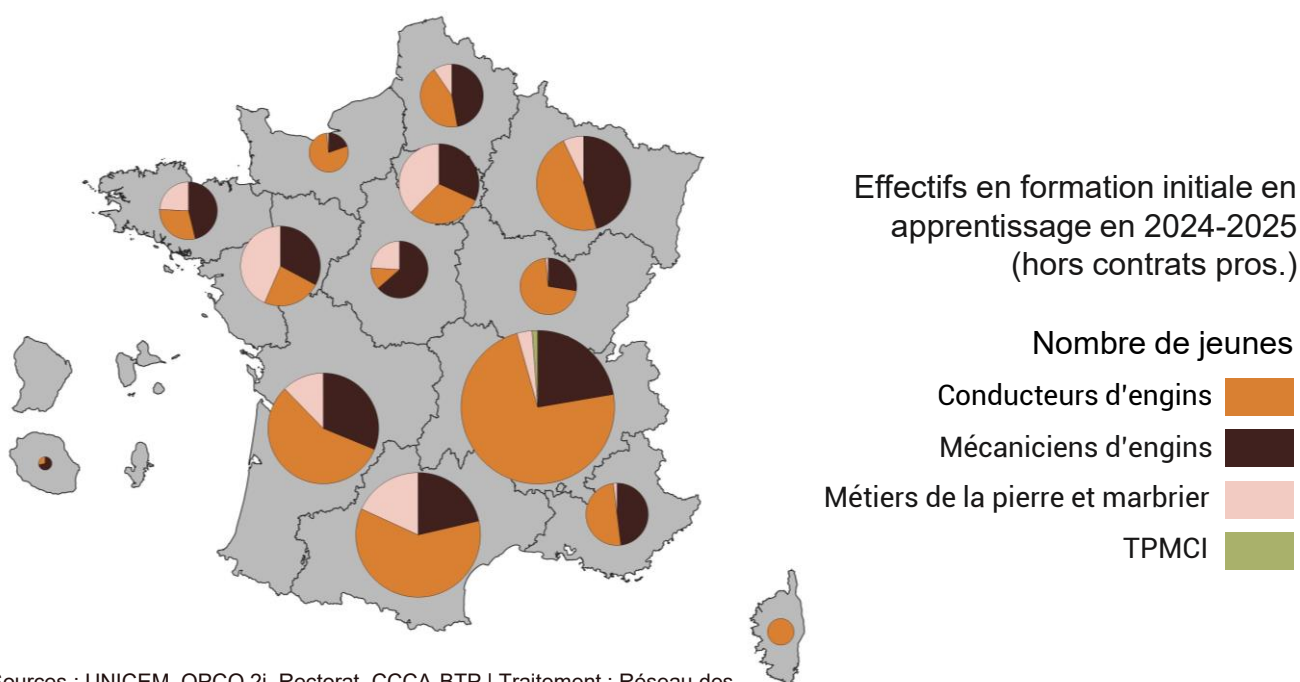
## Une hausse des effectifs qui concerne l'ensemble des métiers et une ouverture de formation Conducteurs d'engins

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

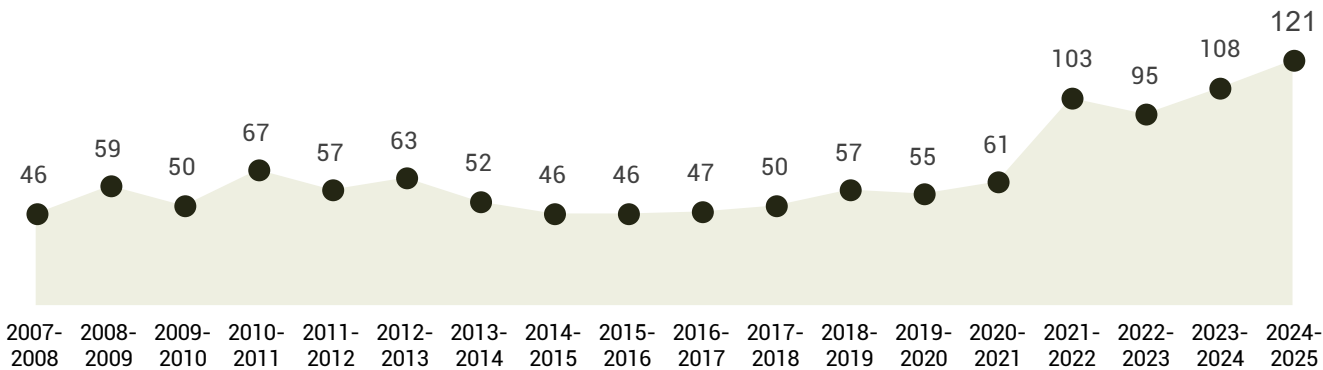
## La région Auvergne-Rhône-Alpes concentre les plus gros effectifs en matière de formation en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction



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

Plus de 120 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



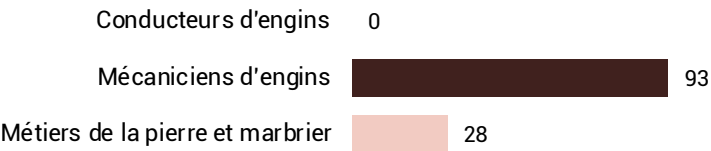
121

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

➔ +12% entre 2023-2024 et 2024-2025

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

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



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

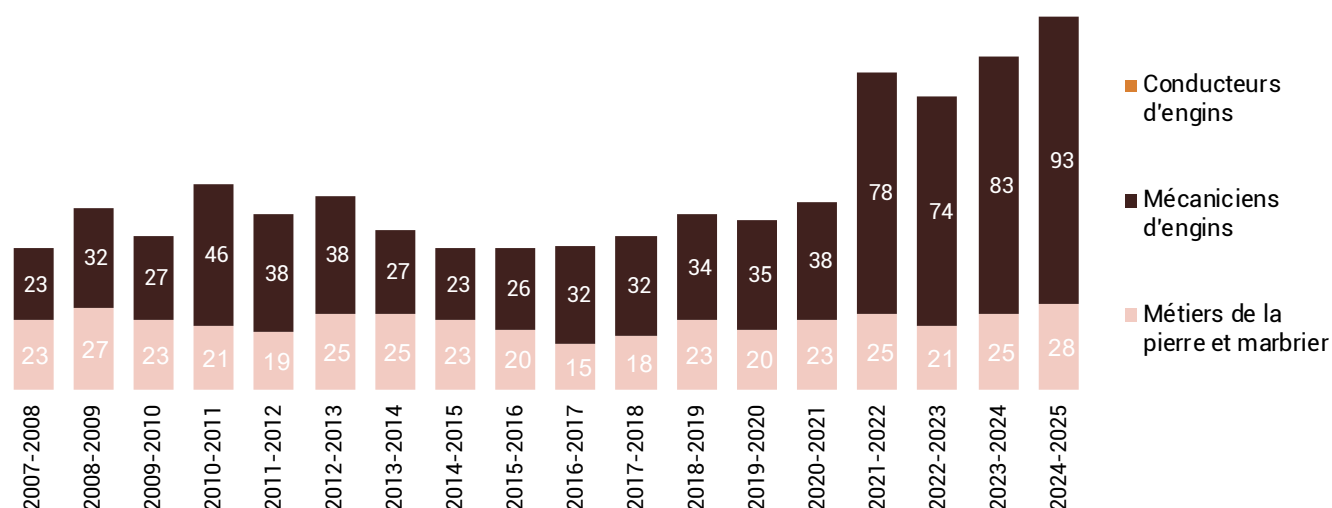
Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	93	6
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	12	6
BACPRO Maintenance des matériels 2nde commune	78	
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	3	0
Métiers de la pierre et marbrier	28	5
CAP Tailleur de pierre	13	0
BACPRO Métiers et arts de la pierre	15	5

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

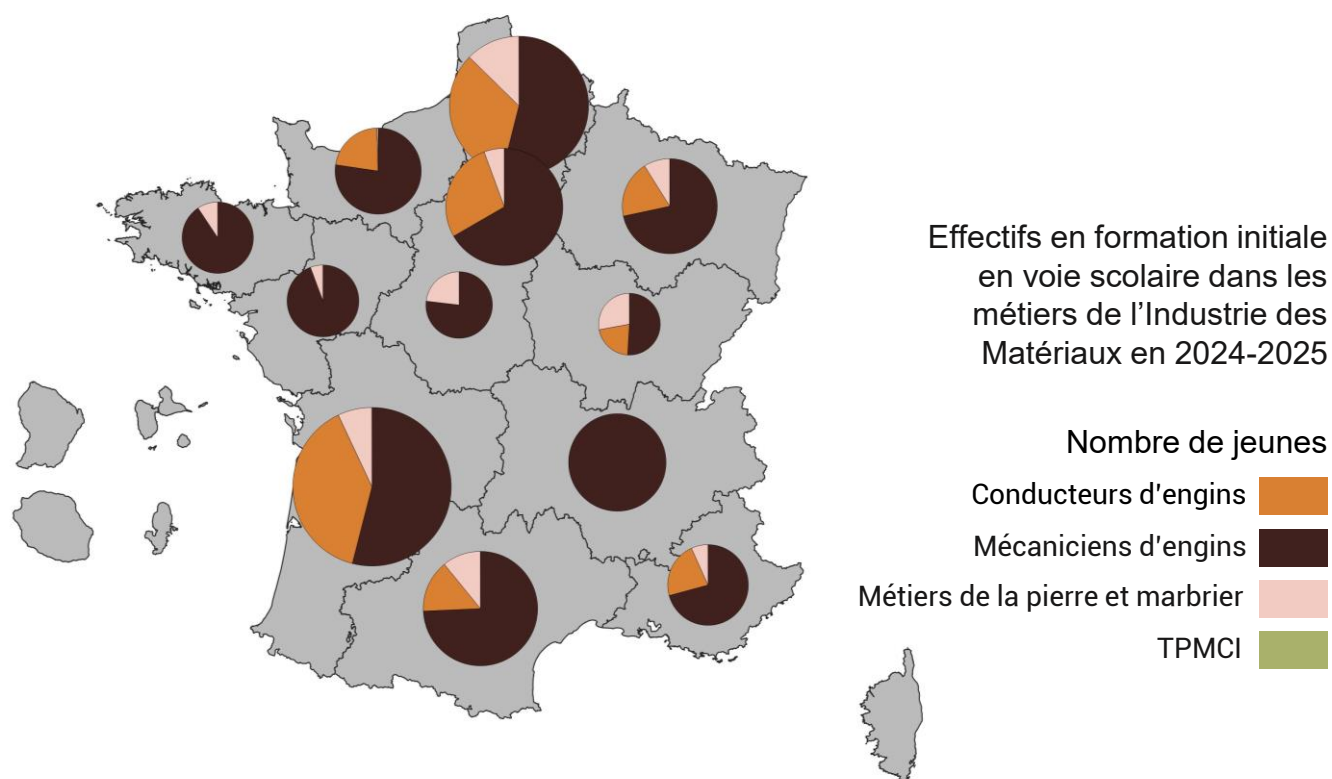


## Près de 80 jeunes formés par an en voie scolaire à la mécanique d'engins sur les quatre dernières années

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



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

# Avec le concours...

## Des membres et partenaires de la CERC



## Des membres du GIE Réseau des CERC



## Avec le soutien financier d'OPCO2i



**CERC Centre-Val de Loire**

Tél. : 02-36-17-46-11

Mail : [cerbtpcentre@gmail.com](mailto:cerbtpcentre@gmail.com)

<https://www.cerc-centrevaldeloire.fr>



<http://www.linkedin.com/in/cerc-centre-val-de-loire>