

Pays de la 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 Pays de la Loire

Dynamique de l'emploi dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Pays de la Loire **p.04**

p.09 Typologie des salariés employés dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Pays de la Loire

Dispositifs de formation en Pays de la Loire **p.12**

Chiffres clés

de l'Industrie des Matériaux de Construction en Pays de la Loire

Répartition de la production selon le type de matériaux

.....



698 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES

→ 47% BPE

→ 53% Granulats

Type de matériaux

.....

28,4 Mt

PRODUCTION
Granulats

↓
11%

Poids en France



2,5 M m³

PRODUCTION
BPE

↓
7%

Poids en France



Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites : données 2021, 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 Pays de la Loire

Un niveau de l'emploi qui reste élevé malgré la poursuite de la baisse de l'emploi depuis 2022

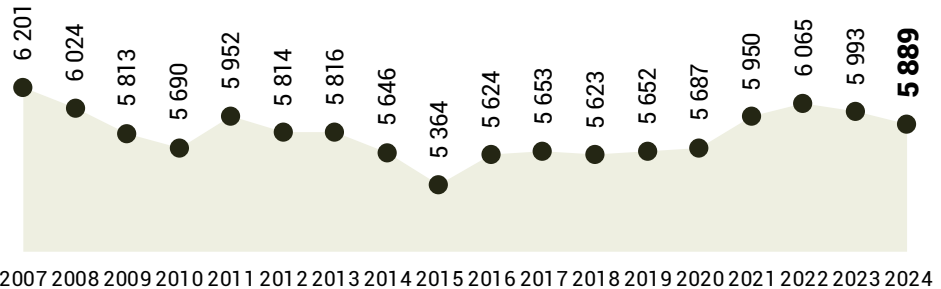
+ de 5 800 EMPLOIS
(salariés + intérimaires)



-1,7% Entre 2024 & 2023
-5,0% Entre 2024 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux

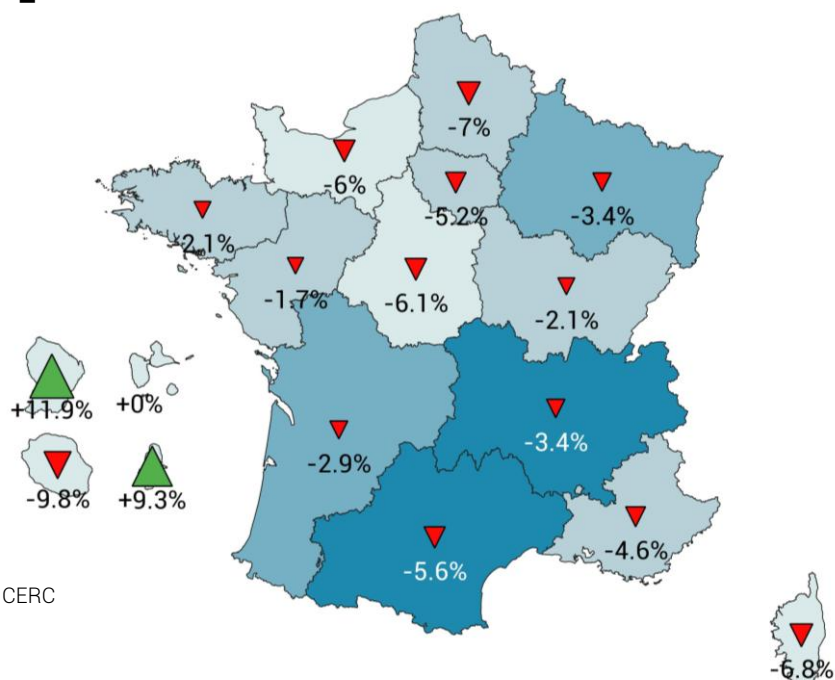


Unité : nombre de postes salariés et ETP

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

Plus de 5 800 emplois dans l'Industrie des Matériaux de Construction. Les Pays de la Loire, région qui a connu la plus faible baisse des emplois dans l'Industrie des Matériaux

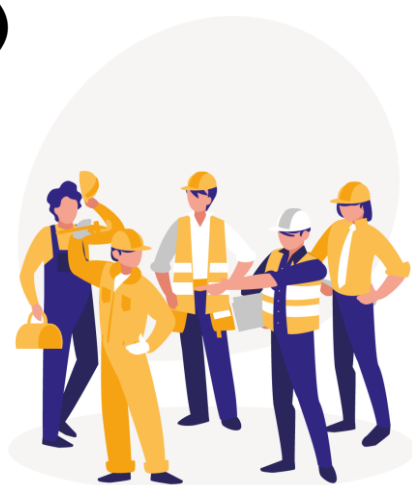
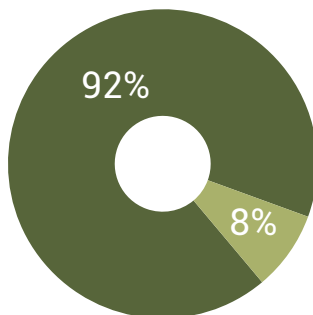
Évolution 2024-2023 des emplois (salariés + intérimaires) dans l'Industrie des Matériaux en Pays de la Loire



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

L'emploi salarié demeure très largement majoritaire (92%) ; l'intérim se redresse légèrement en 2024 (+1,2% vs 2023)

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2024

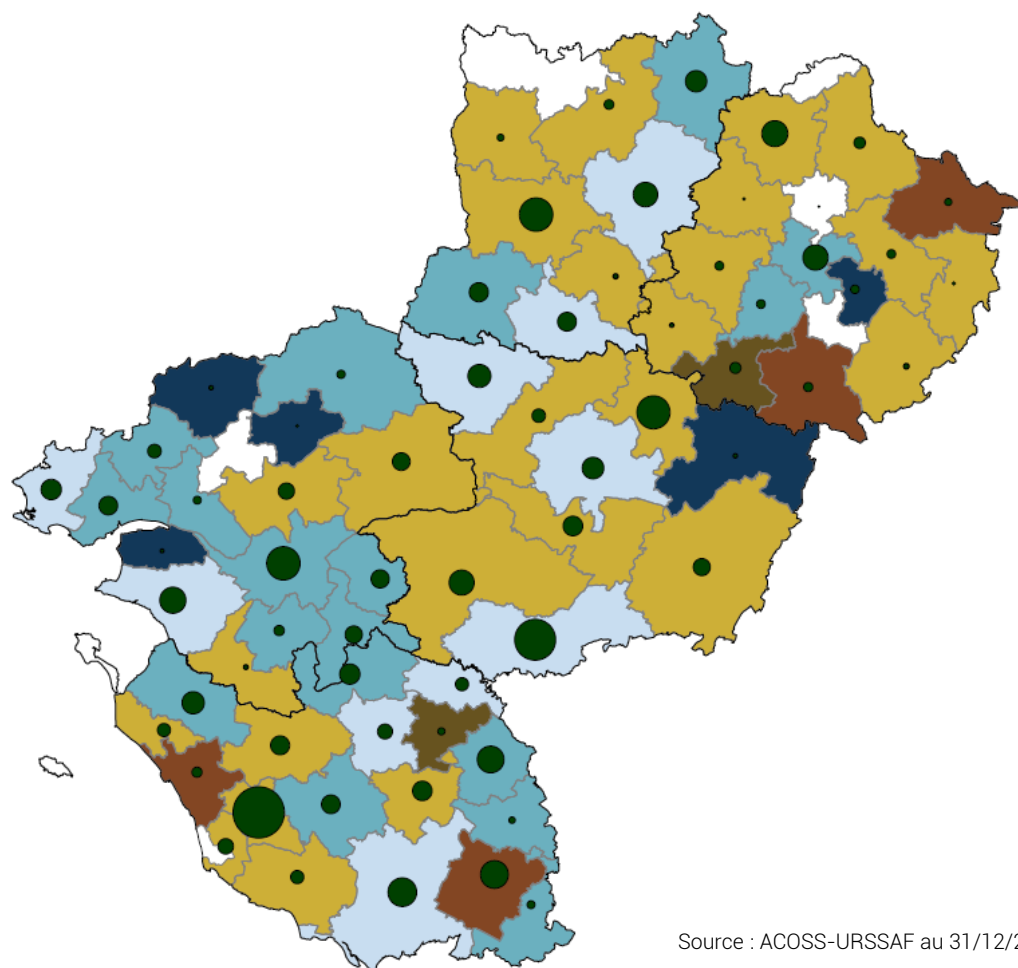


Unités : nombre de postes salariés et ETP

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

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

Des évolutions de l'emploi salarié plus forte sur les EPCI de Sarthe et de la Mayenne



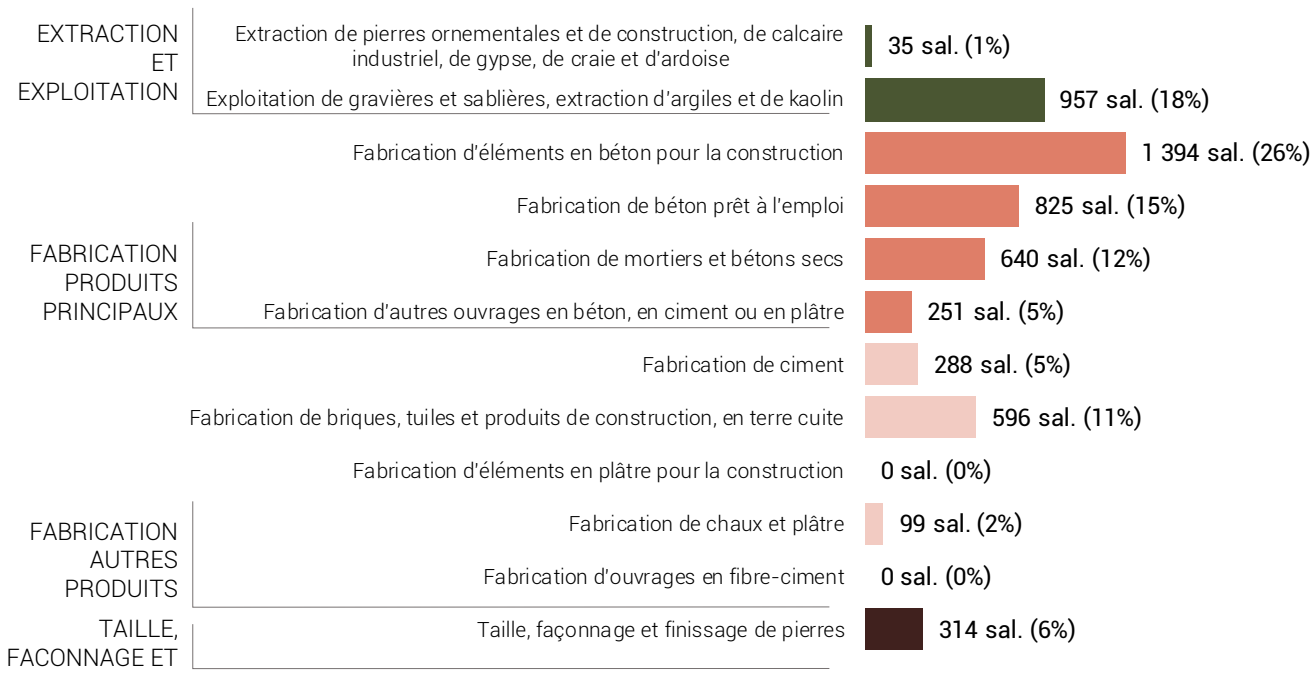
Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2024 | Traitement : Réseau des CERC

Près de 3 salariés sur 5 employés dans des établissements de fabrication de produits principaux



3 110
SALARIÉS DE LA
FABRICATION DE PRODUITS
PRINCIPAUX EN 2024

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



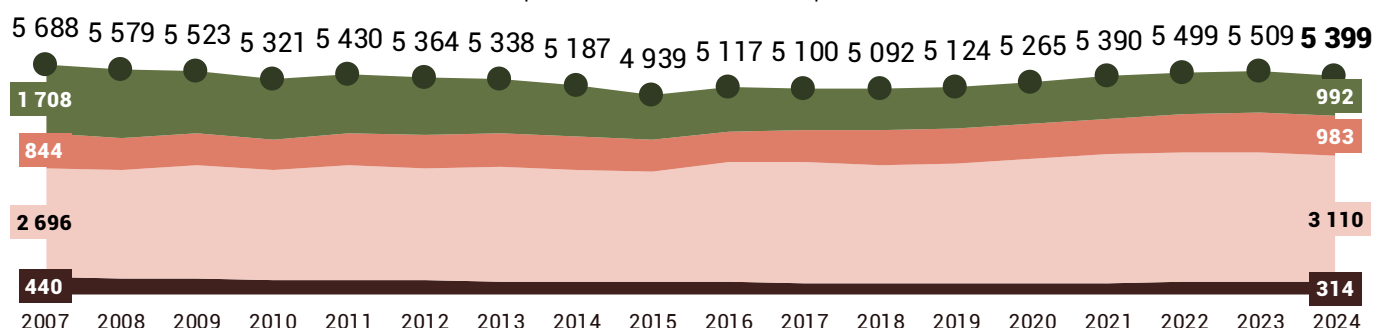
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2024 | Traitement : Réseau des CERC

-2,7%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2024 & 2023

L'extraction et exploitation enregistre une nette diminution de l'emploi salarié (-41,9% vs 2007)

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



■ Taille, façonnage et finissage
■ Extraction et exploitation

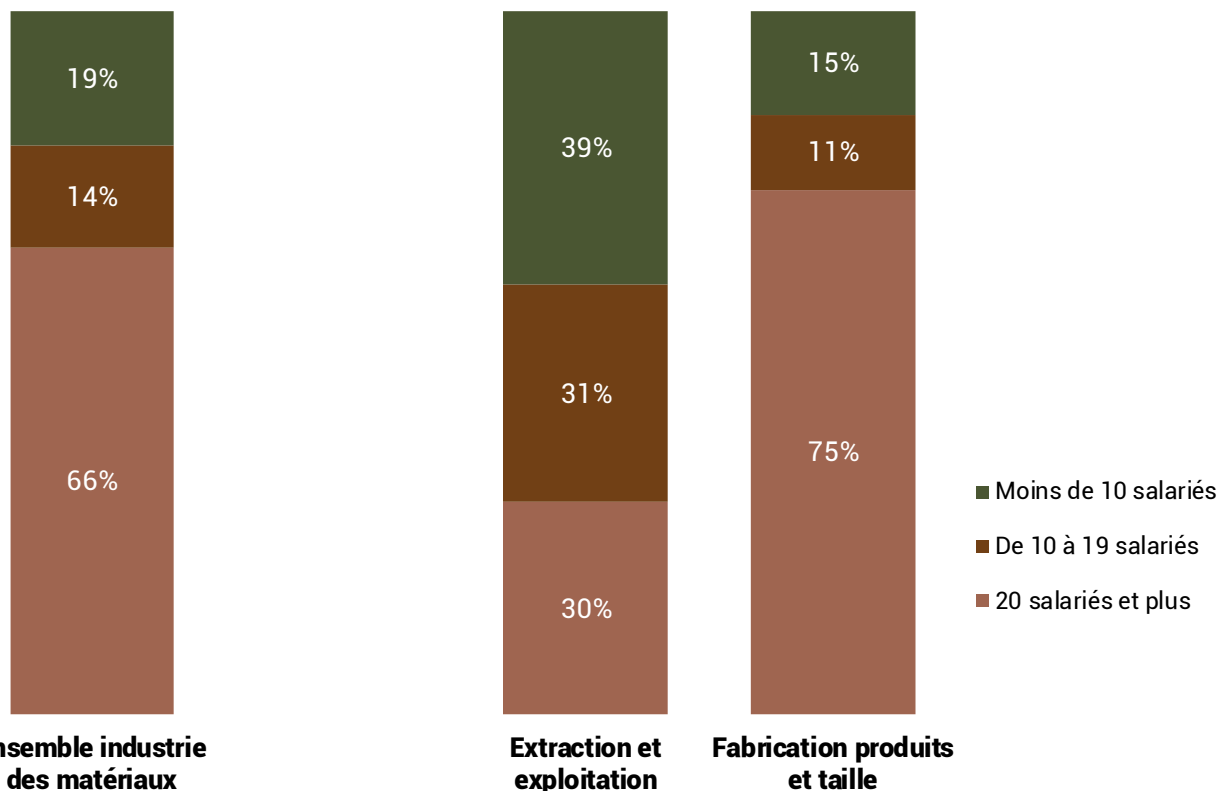
■ Fabrication produits principaux
● Total salariés

■ Fabrication autres produits

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

Des emplois principalement concentrés dans des entreprises de 20 salariés et plus 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



33,7%

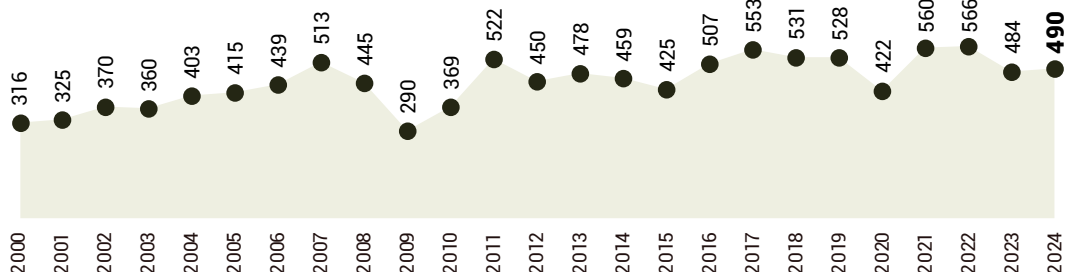
SALARIÉS DE L'INDUSTRIE
DES MATERIAUX DE
CONSTRUCTION DANS
DES ÉTABLISSEMENTS DE
MOINS DE 20 SALARIÉS

L'intérim se redresse doucement en 2024



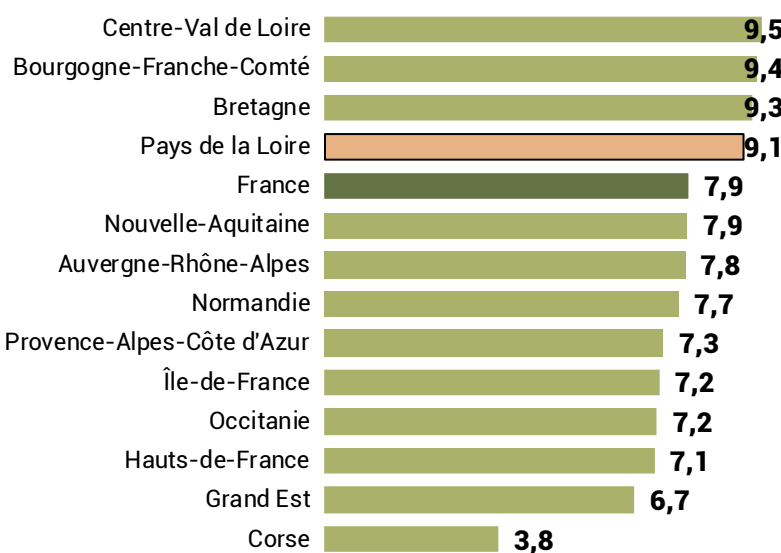
+1,3%
D'INTÉRIMAIRE(S)
(ETP)
Entre 2024 & 2023

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Un recours à l'emploi intérimaire plus élevé que la moyenne nationale

490

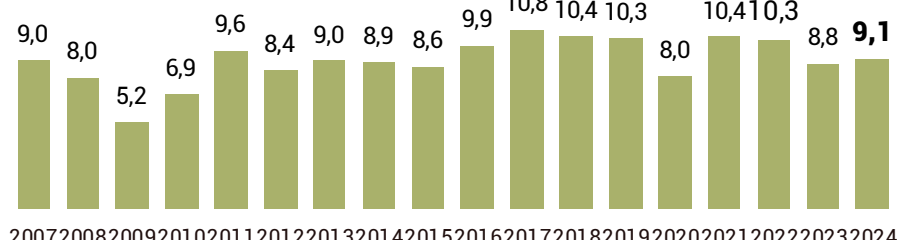
INTÉRIMAIRE(S)
(ETP)
EN 2024, SOIT

9,1

ETP
POUR 100 SALARIÉS

**Avec 9,1
intérimaires
pour 100
salariés, le taux
remonte
légèrement par
rapport à 2023**

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux

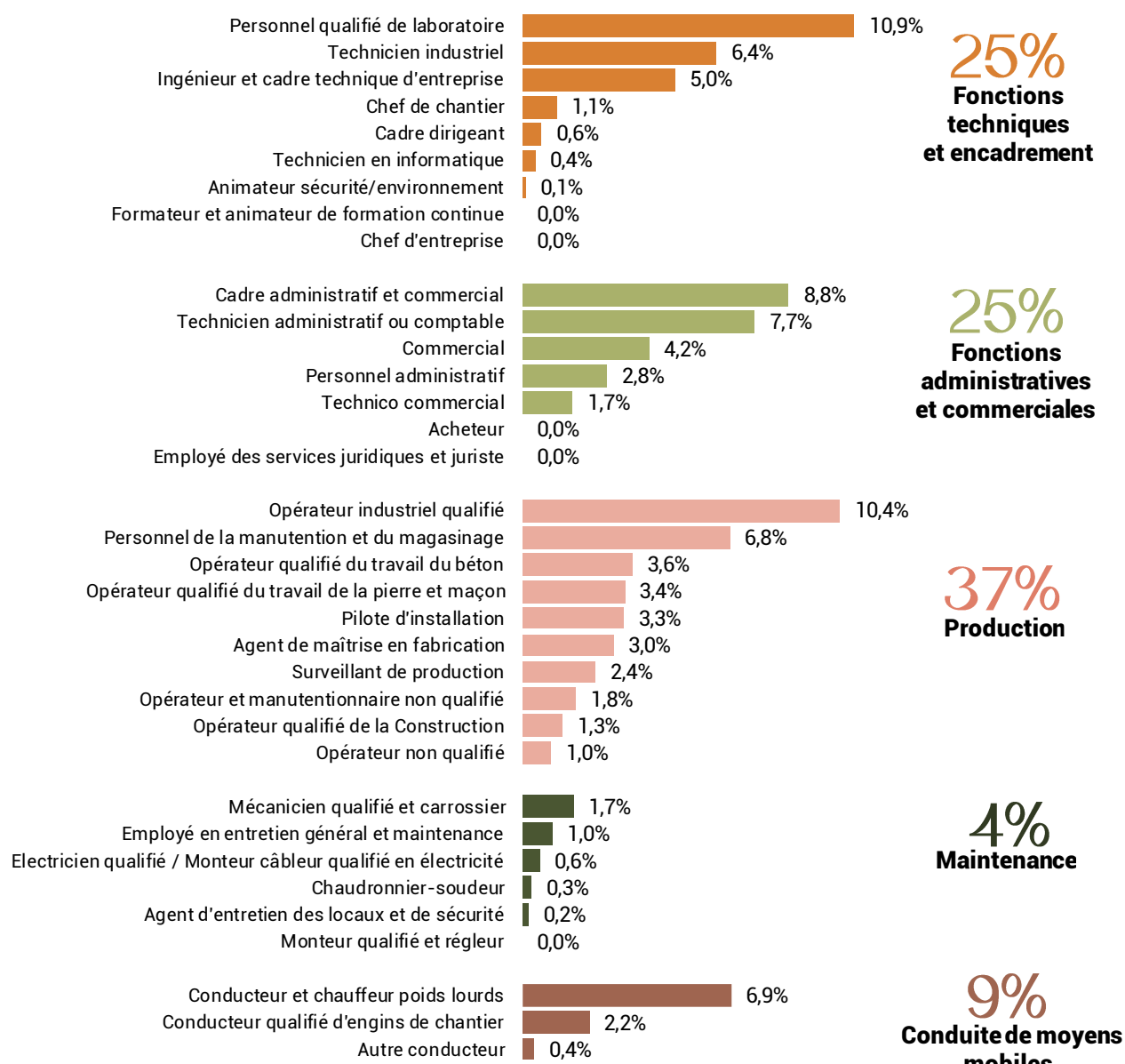


Unité : ETP/100 salariés | Sources : DARES, ACOS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

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

Près de 2 salariés sur 5 de l'Industrie des Matériaux de Construction employés dans un métier direct de production

Salariés de l'Industrie des Matériaux par groupe métiers en Pays de la Loire



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)

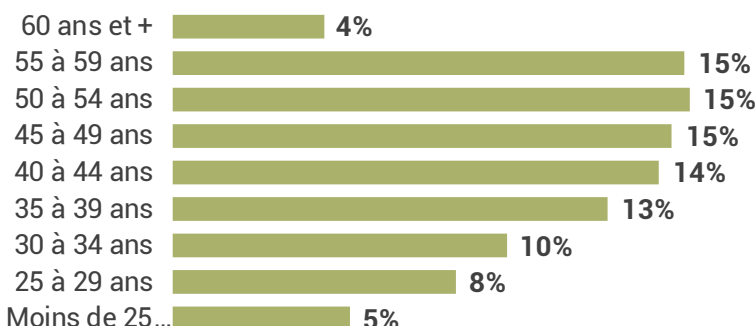
▪ Convention collective nationale des cadres des industries de carrières et matériaux (UNICEM)

Classification : nomenclature CERC élaborée à partir de la PCS-ESE

Les données sur les salariés présentées en pages 10 et 11 sont des données « salariés permanents hors intérim »

Des salariés plus âgés dans l'Industrie des matériaux de Construction (43,5 ans) que dans l'industrie (42,3 ans) ; 34% des salariés ont plus de 50 ans

Age des salariés en Pays de la Loire



43,5 ans

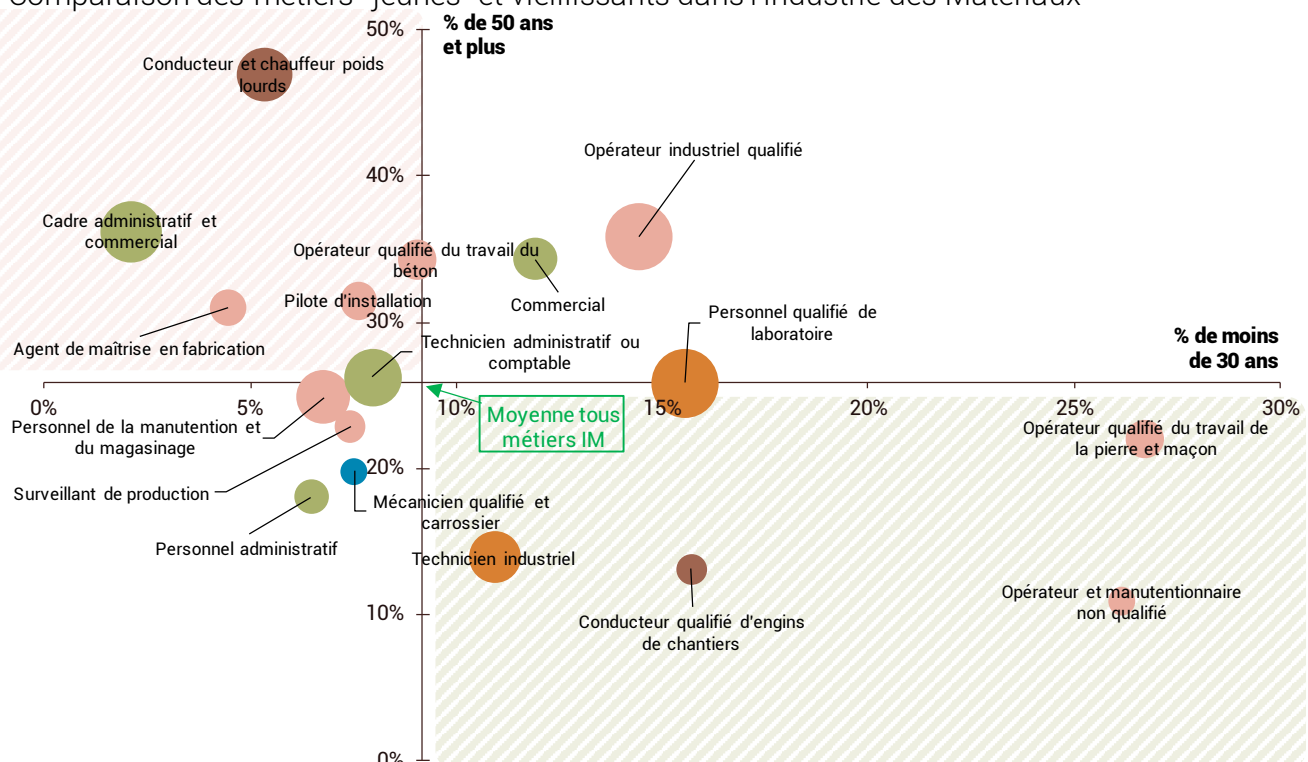
ÂGE MOYEN ESTIMÉ
DES SALARIÉS



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

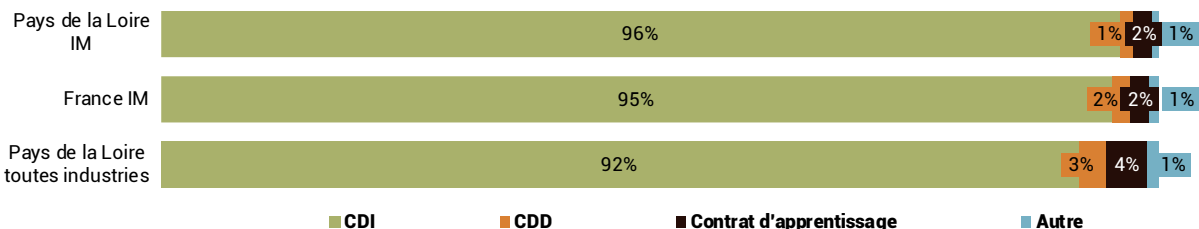
Métiers vieillissants avec une proportion de 50 ans et plus importante et peu de «jeunes»

Métiers «renouvelés» avec une proportion de moins de 30 ans plus importante que la moyenne

La quasi-totalité des salariés sont employés en CDI dans l'Industrie des Matériaux (96%) ; un taux stable et qui reste plus élevé que la moyenne tous secteurs

96%
DES SALARIÉS
EMPLOYÉS EN CDI

Contrat de travail des salariés de l'industrie des Matériaux

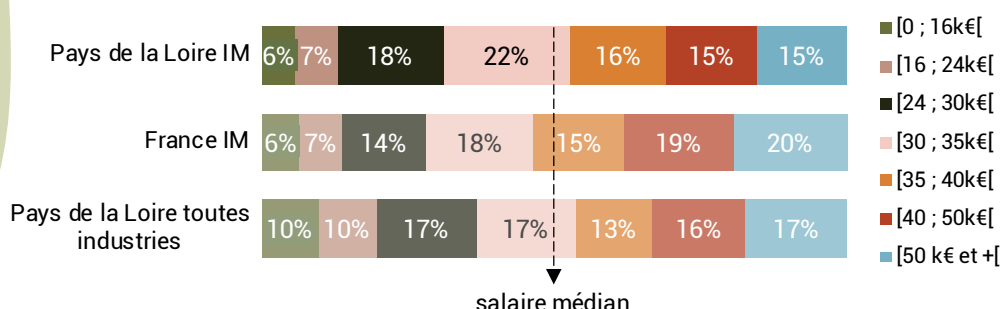


Unité : nombre de salariés | Source : DADS INSEE 2023 | Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

2 salariés sur 5 ont un salaire brut annuel compris entre 24K€ et 30k€

Entre
30 et 35 k€
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL

Salaires annuels bruts des salariés de l'Industrie des Matériaux

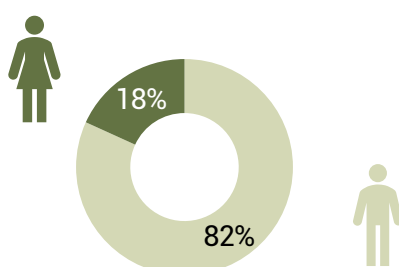


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2023 Edition 2025 | Traitement : Réseau des CERC

Près de 2 salariés sur 10 employés dans l'Industrie des Matériaux de Construction sont des femmes, une proportion en hausse d'un point à l'année précédente

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

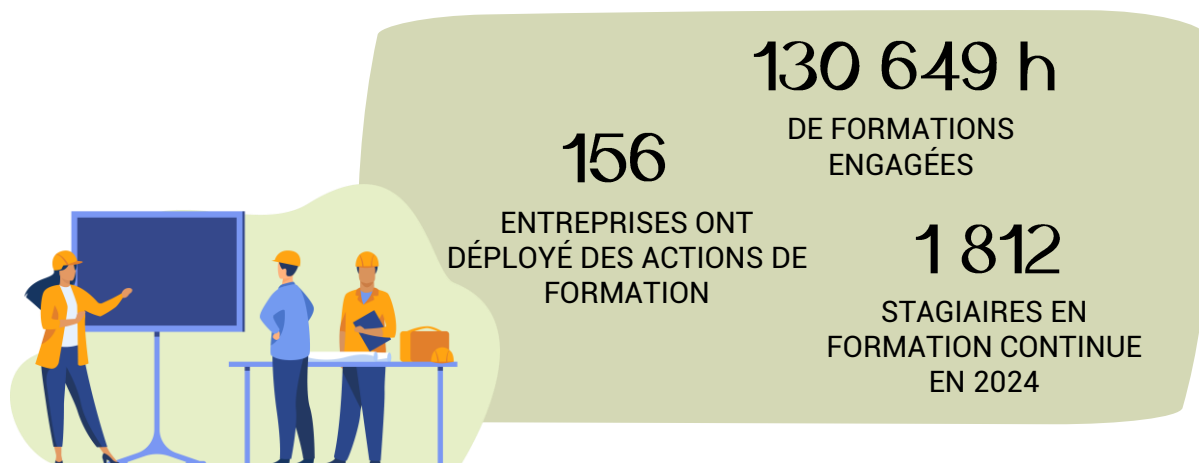


Dispositif de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

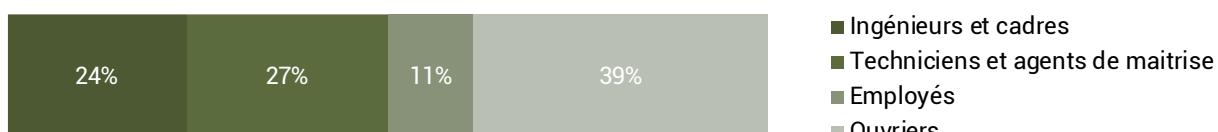
FORMATION CONTINUE

Un nombre de stagiaires en formation continue en baisse (-9,9% vs 2023) alors que le nombre d'heures de formations engagées à plus que doublé.



Des formations qui concernent principalement des ouvriers (39%)

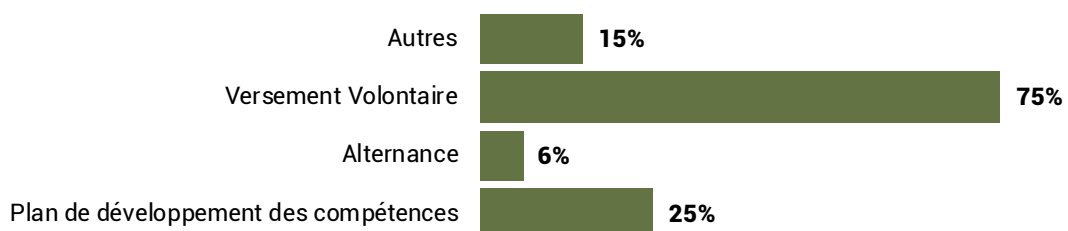
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



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

Le financement des formations par versement volontaire toujours majoritaire et en hausse (+2 pts sur un an)

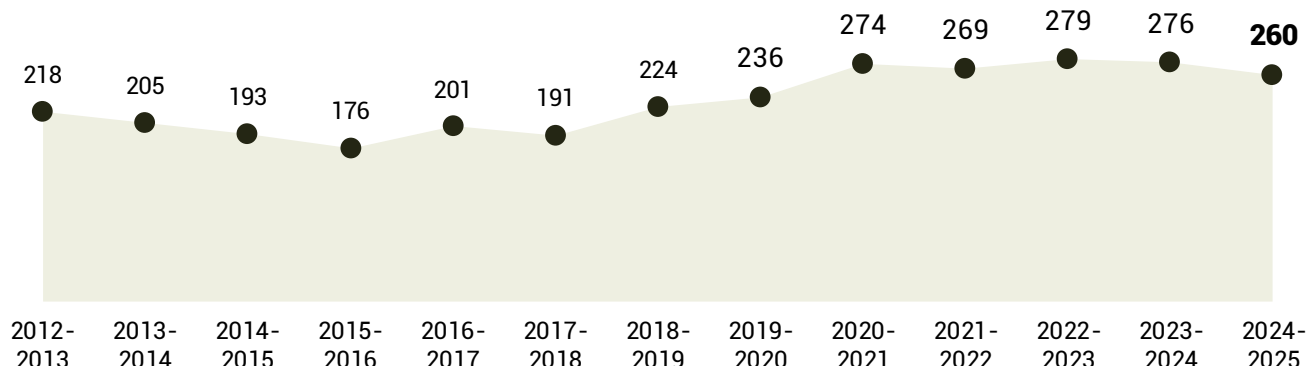
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



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

Légère baisse des effectifs de jeunes alternants en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2024-2025

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

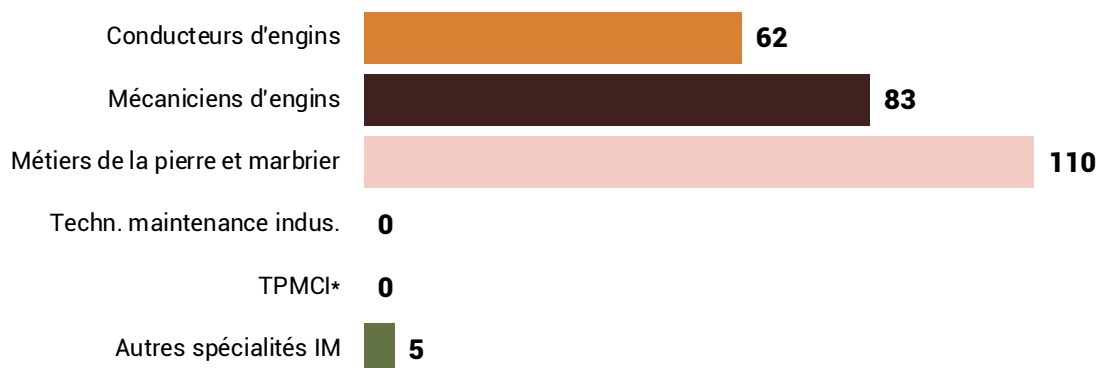


260
JEUNES EN FORMATION
INITIALE EN ALTERNANCE
aux métiers liés
à l'Industrie des Matériaux
en 2024-2025

→ +19%
entre 2012-2013
et 2024-2025

Les formations aux métiers de la pierre et marbrier concernent 42,3% 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

*TPMCI : Technicien de Production des Matériaux pour la Construction et l'Industrie



Plus spécifiquement, un apprenant sur cinq était en CAP Tailleur de pierre

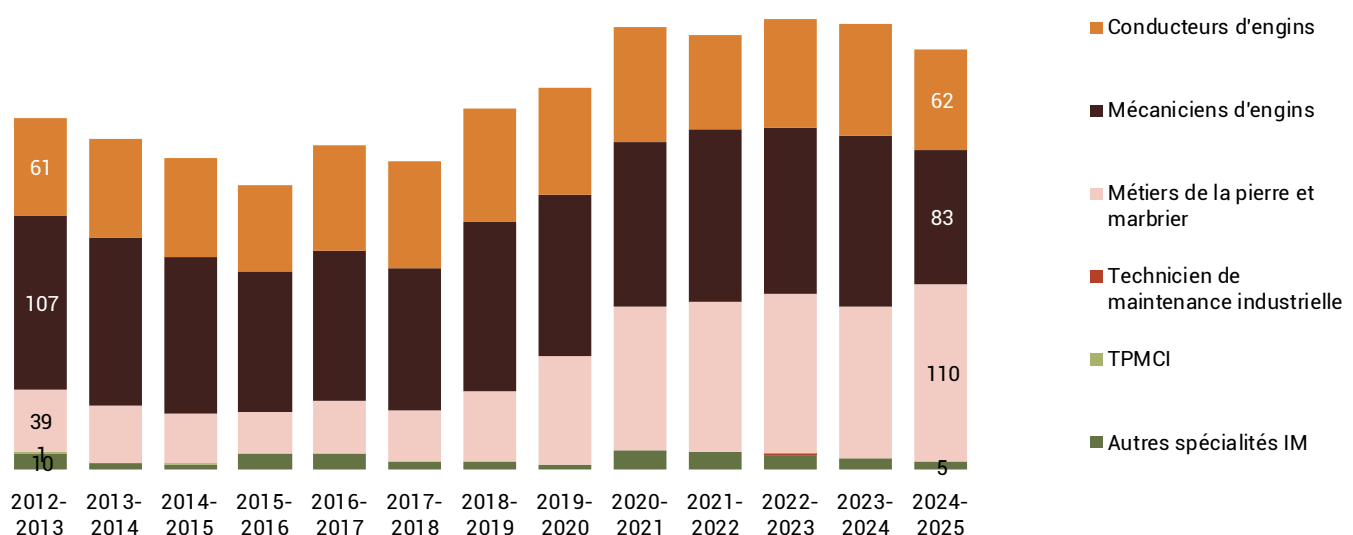
Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2024-2025

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	83	40
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	4	2
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	47	19
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	32	19
Conducteurs d'engins	62	26
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	36	0
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	24	24
Contrats pros Conduite d'engins	2	2
Métiers de la pierre et marbrier	110	48
CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration	13	0
CAP Tailleur de pierre	53	24
BP Métiers de la pierre	37	20
TP Tailleur de pierre	7	4
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	5	5

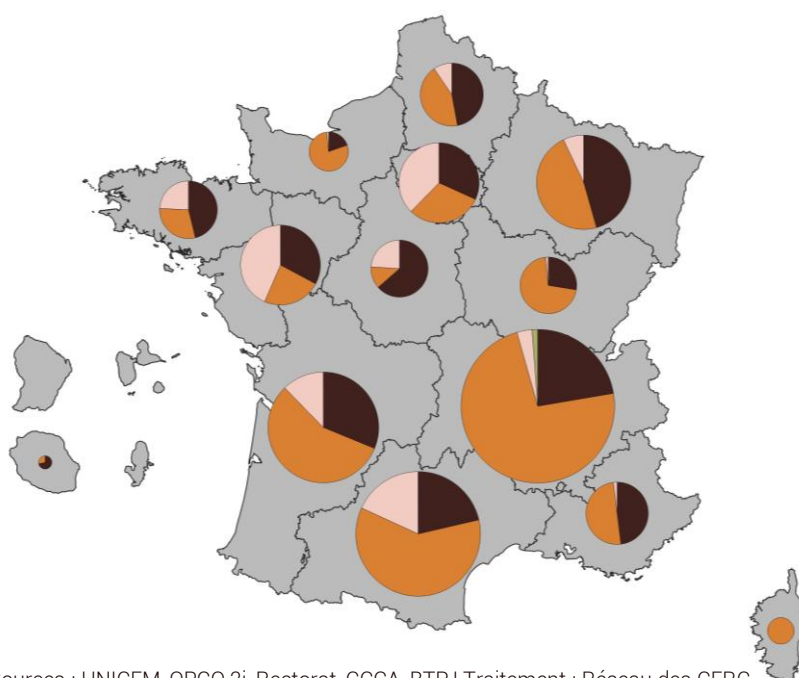
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

Une hausse des effectifs qui concerne principalement les métiers de la pierre et marbrerie (+182% vs 2012-2013)

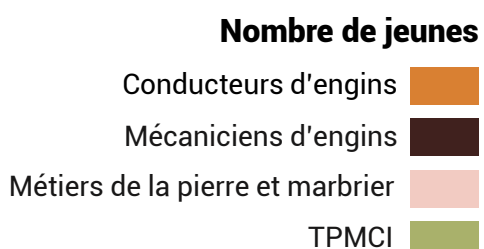
Effectif en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux



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



Effectifs en formation initiale en apprentissage en 2024-2025 (hors contrats pros.)

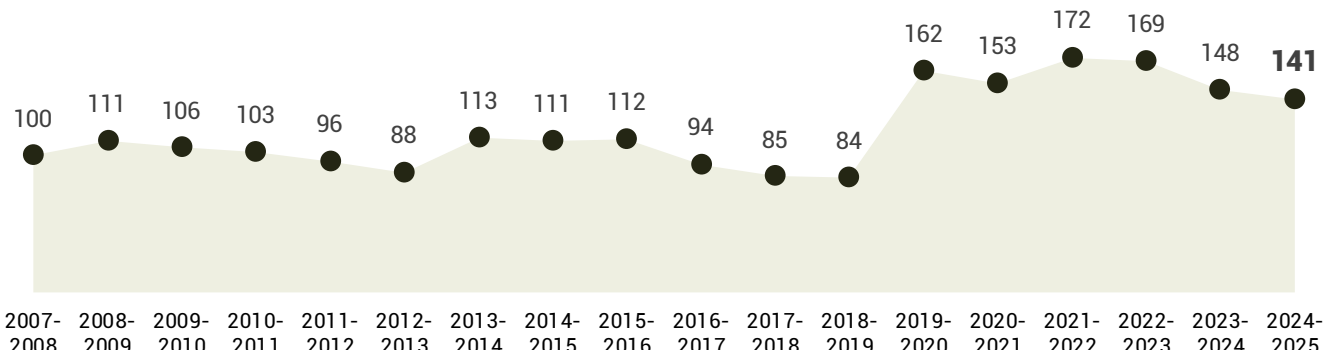


Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

voie scolaire

Près de 150 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



141
JEUNES EN FORMATION
INITIALE EN VOIE SCOLAIRE
aux métiers liés à l'Industrie des
Matériaux en 2024-2025

→ **+60%**
entre 2012-2013
et 2024-2025

**La mécanique d'engins
constitue le vivier le plus
important d'apprenants
en formation initiale en
voie scolaire**

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

Conducteurs d'engins 0

Mécaniciens d'engins 133

Métiers de la pierre et marbrier 8

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

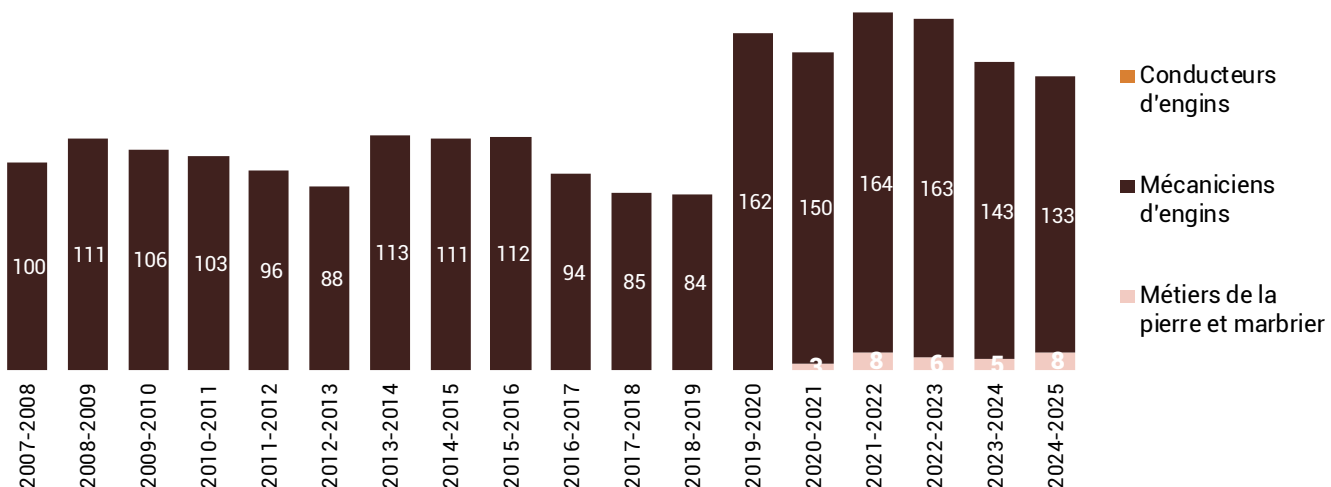
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2024-2025

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	133	8
BACPRO Maintenance des matériels 2nde commune	115	
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	18	8
Métiers de la pierre et marbrier	8	8
CAP Tailleur de pierre	8	8

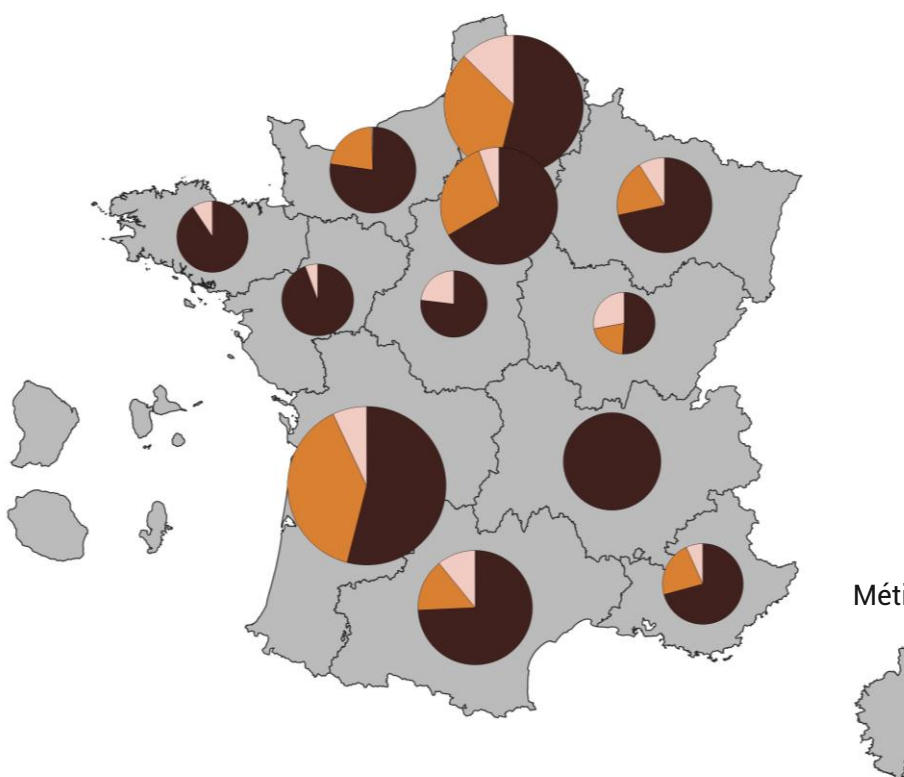
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

Près de 150 jeunes formés tous les ans en voie scolaire depuis 2019-2020

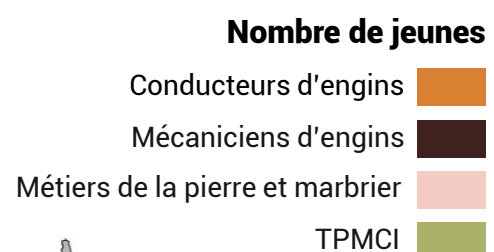
Effectif en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux



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

Avec le concours...

Des membres et partenaires de la CERC



Des membres du GIE Réseau des CERC



Avec le soutien financier d'OPCO2i



CERC Pays de la Loire

10 boulevard Gaston Serpette
BP 23202
02 51 17 65 54
contact@cerc-paysdelaloire.fr
www.cerc-paysdelaloire.fr

