

Auvergne-Rhône-Alpes

# ACTIVITÉ EMPLOI FORMATION

dans l'Industrie des Matériaux  
de Construction

ÉDITION N°5 | NOVEMBRE 2024



# 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

.....



- ➔ **53% BPE**
- ➔ **43% Granulats**
- ➔ **4% Pierre de construction**

## Type de matériaux

.....

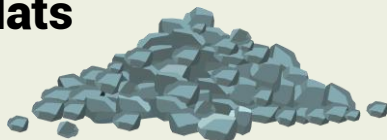
**49,0 Mt**

PRODUCTION  
**Granulats**



**13%**

Poids en France



**6,0 M m3**

PRODUCTION  
**BPE**



**15%**

Poids en France



Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites : données 2021, production granulats et BPE : données 2023

# Dynamique de l'emploi

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

**L'emploi se replie en 2023 (-1,7%) pour la 1<sup>o</sup> fois depuis 8 ans (exception faite de 2020)**

**+ de 10 200 EMPLOIS**  
(salariés + intérimaires)

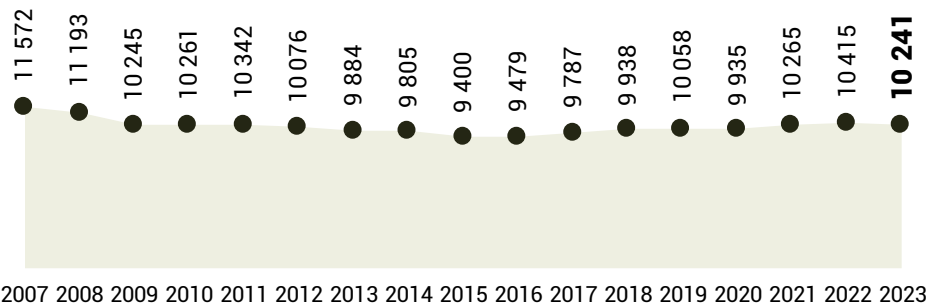


**-1,7%** Entre 2023 & 2022

**-11,5%** Entre 2023 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



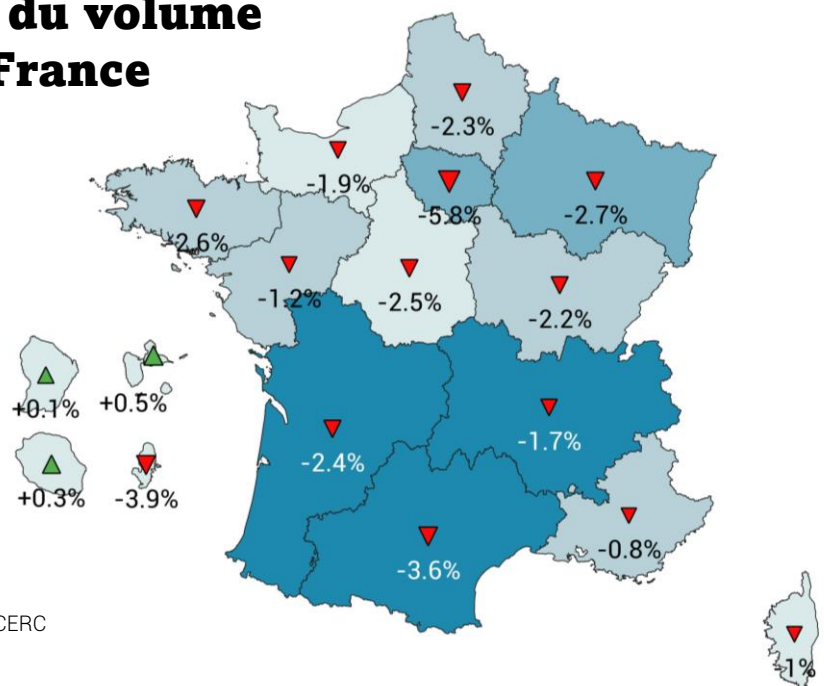
Unité : nombre de postes salariés et ETP  
Sources : ACOSS-URSSAF - DARES | Traitement : Réseau des CERC

**Plus de 10 200 emplois dans l'Industrie des Matériaux de Construction, soit 14% du volume national ; 1<sup>o</sup> région de France**

Évolution 2023-2022 des emplois (salariés + intérimaires) dans l'Industrie des Matériaux en région

Nombre de salariés

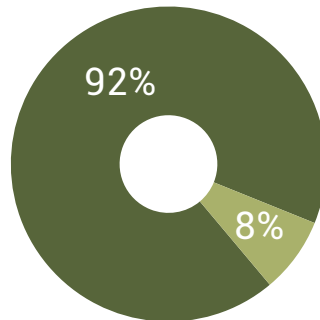
- 0 - 3000
- 3000 - 6000
- 6000 - 8000
- 8000 - 12000



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

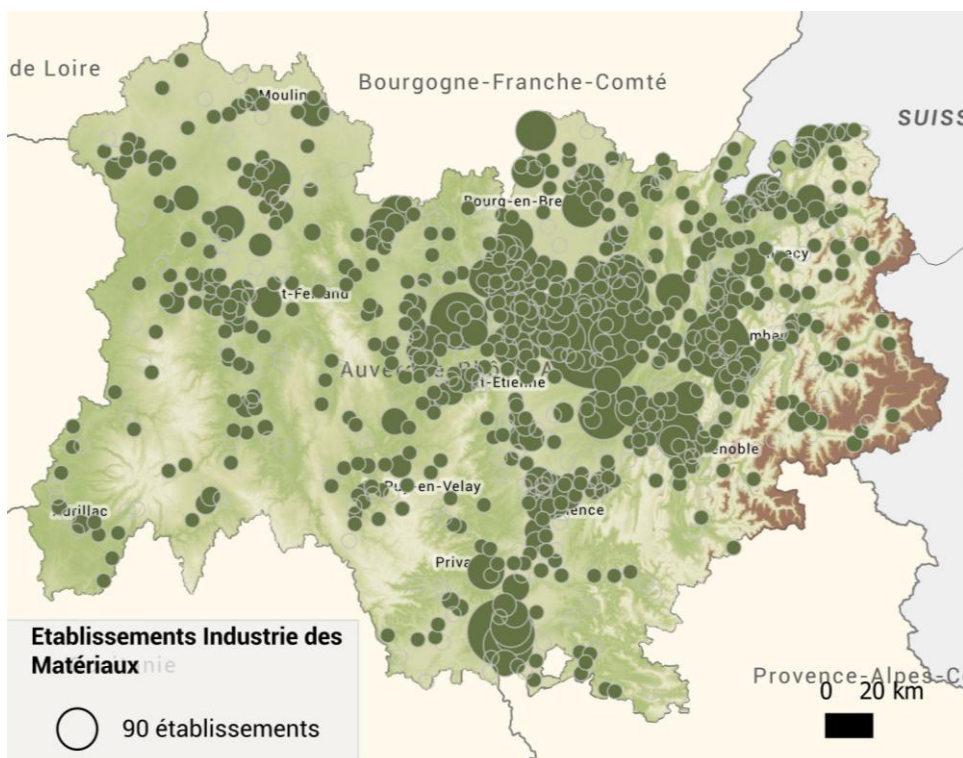
# L'emploi salarié reste stable pour représenter désormais 92% des effectifs. Dans le même temps l'intérim continue de se relier (-13% vs 2022)

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2023



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 2023

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

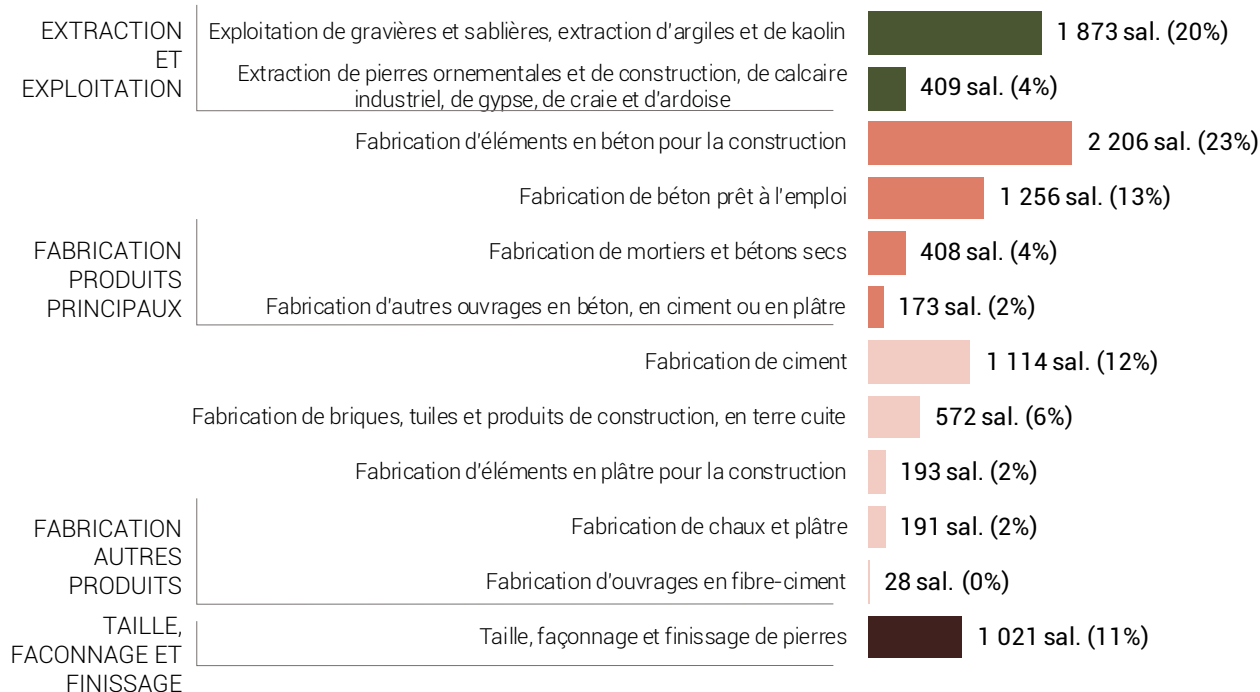
Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : Réseau des CERC

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



**4 043**  
SALARIÉS DE LA  
FABRICATION DE PRODUITS  
PRINCIPAUX EN 2023

Salariés de l'Industrie des Matériaux en 2023 par activité de l'entreprise



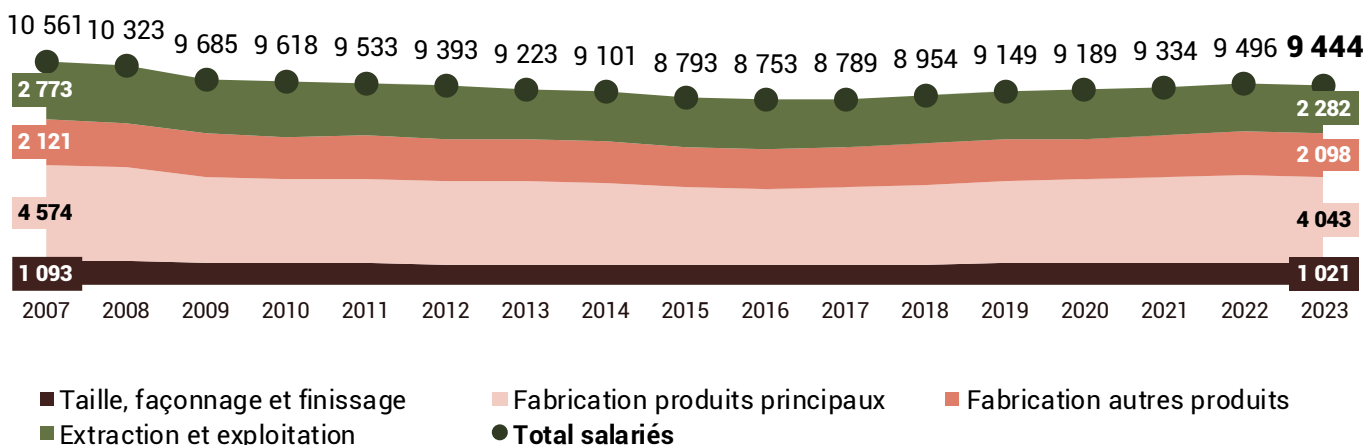
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : Réseau des CERC

**-2,6%**

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2023 & 2022

**La fabrication de produits principaux est le seul secteur à voir ses effectifs reculer (-2,6%); les autres se stabilisent voire progressent légèrement (+0,8% extraction et exploitation)**

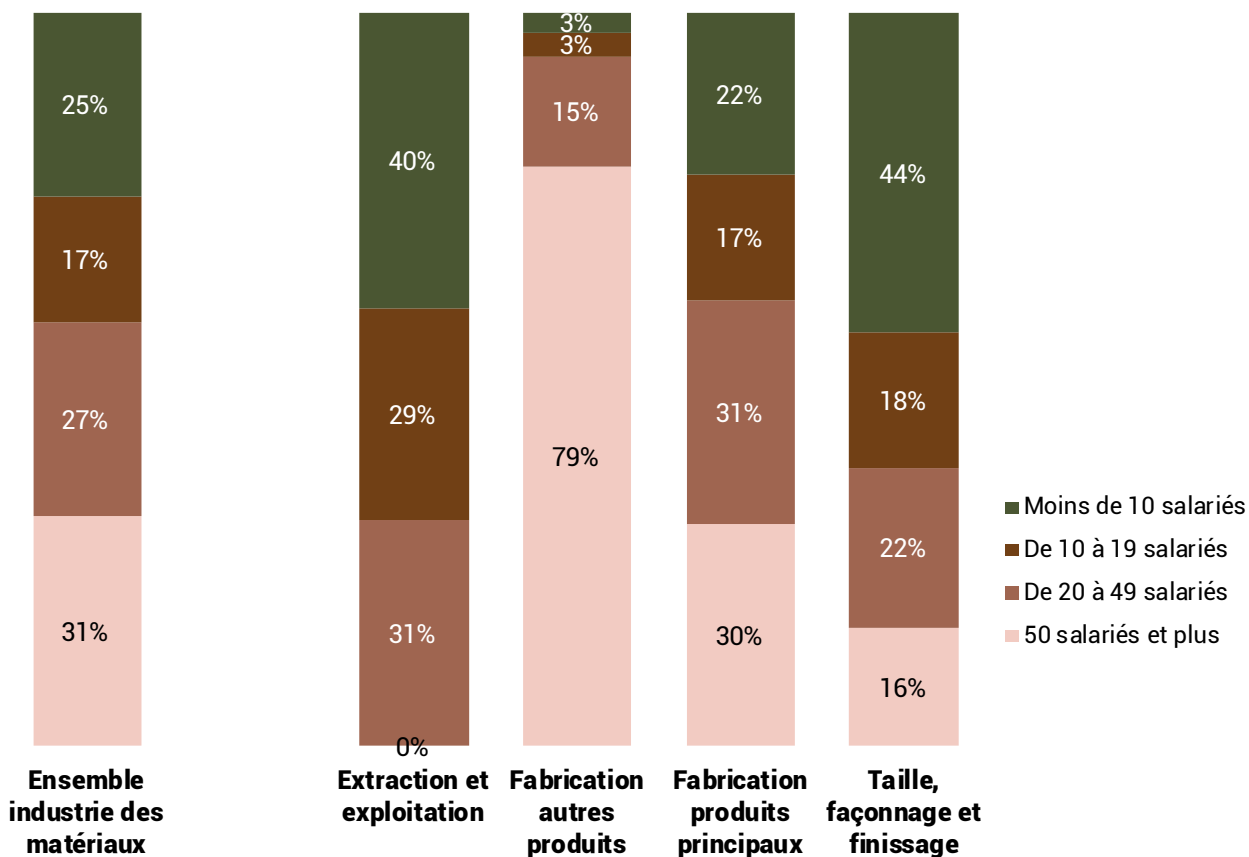
Salariés de l'Industrie des Matériaux par activité de l'entreprise



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

# La part des emplois dans les entreprises de moins de 50 salariés progresse (+2 points en 1 an). Les disparités restent fortes selon le secteur d'activité

Répartition des effectifs salariés de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : Réseaux des CERC

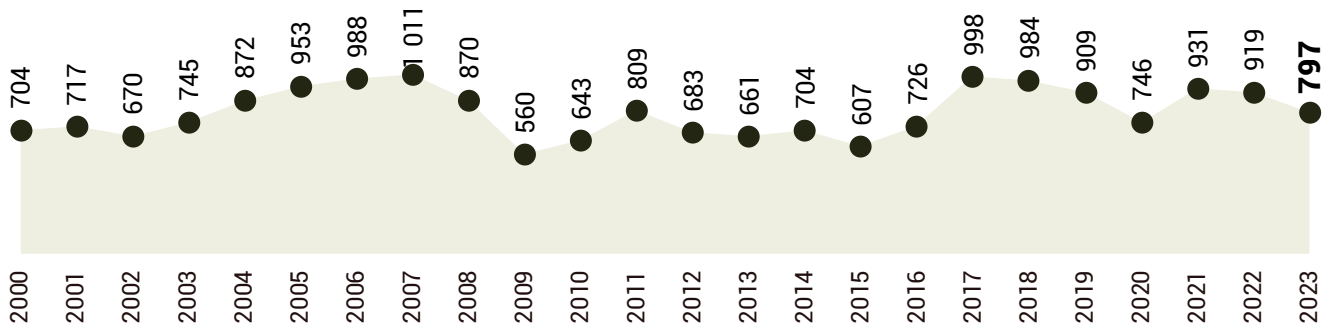
**69%**  
SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE MOINS DE 50 SALARIÉS

# L'intérim recule pour la 2<sup>e</sup> année consécutive et revient au niveau de la moyenne de longue période (800 ETP)

**-13,2%**  
D'INTÉRIMAIRES (ETP)  
Entre 2023 & 2022

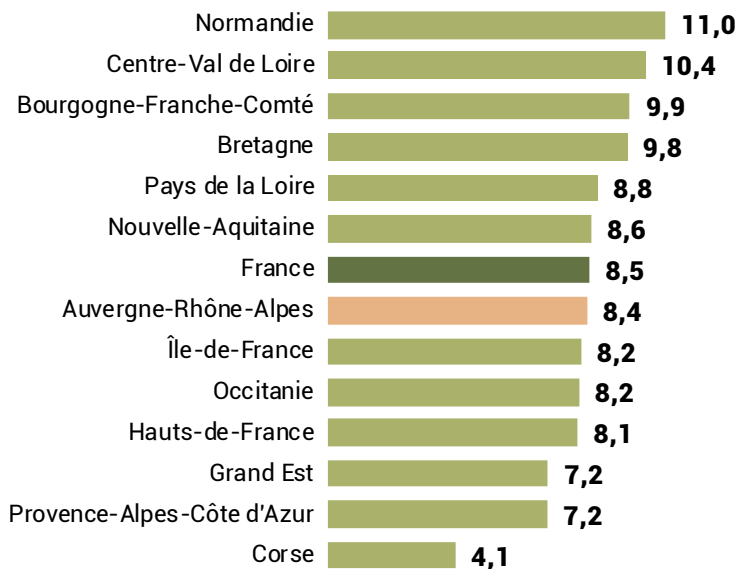


Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



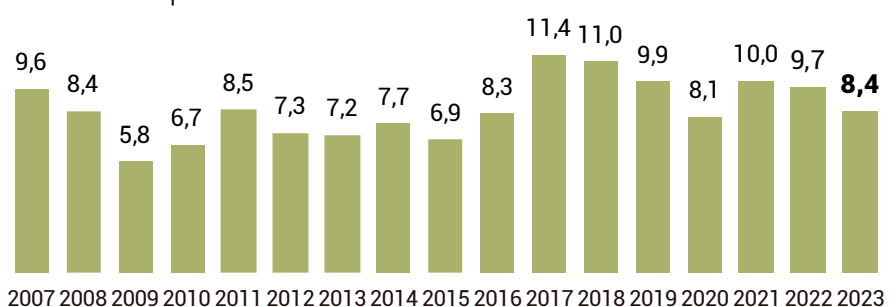
Unité : ETP | Source : DARES 2023 | Traitement : Réseau des CERC

## Un recours à l'emploi intérimaire qui reste proche de la moyenne nationale

**797**  
INTÉRIMAIRES (ETP)  
EN 2023, SOIT  
**8,4**  
ETP  
POUR 100 SALARIÉS

## Le taux de recours à l'emploi intérimaire recule fortement sur un an : 8,4 intérimaires pour 100 salariés

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

### 36% des salariés 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 2022 Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

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

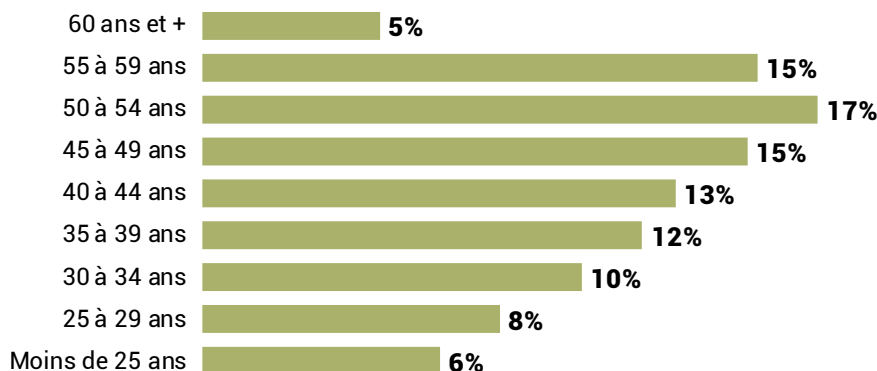
- Convention collective nationale des ouvriers des industries de carrières et de matériaux (UNICEM)
- Convention collective nationale des employés techniciens et agents de maîtrise des industries de carrières et de matériaux (UNICEM)
- Convention collective nationale des cadres des industries de carrières et matériaux (UNICEM)

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

\* Salariés permanents hors intérim

# Des salariés\* relativement plus âgés dans l'Industrie des matériaux de Construction (43,5 ans) que dans l'industrie (42,7 ans) ; 36% des salariés ont plus de 50 ans

Age des salariés\* en Région



43,5 ans

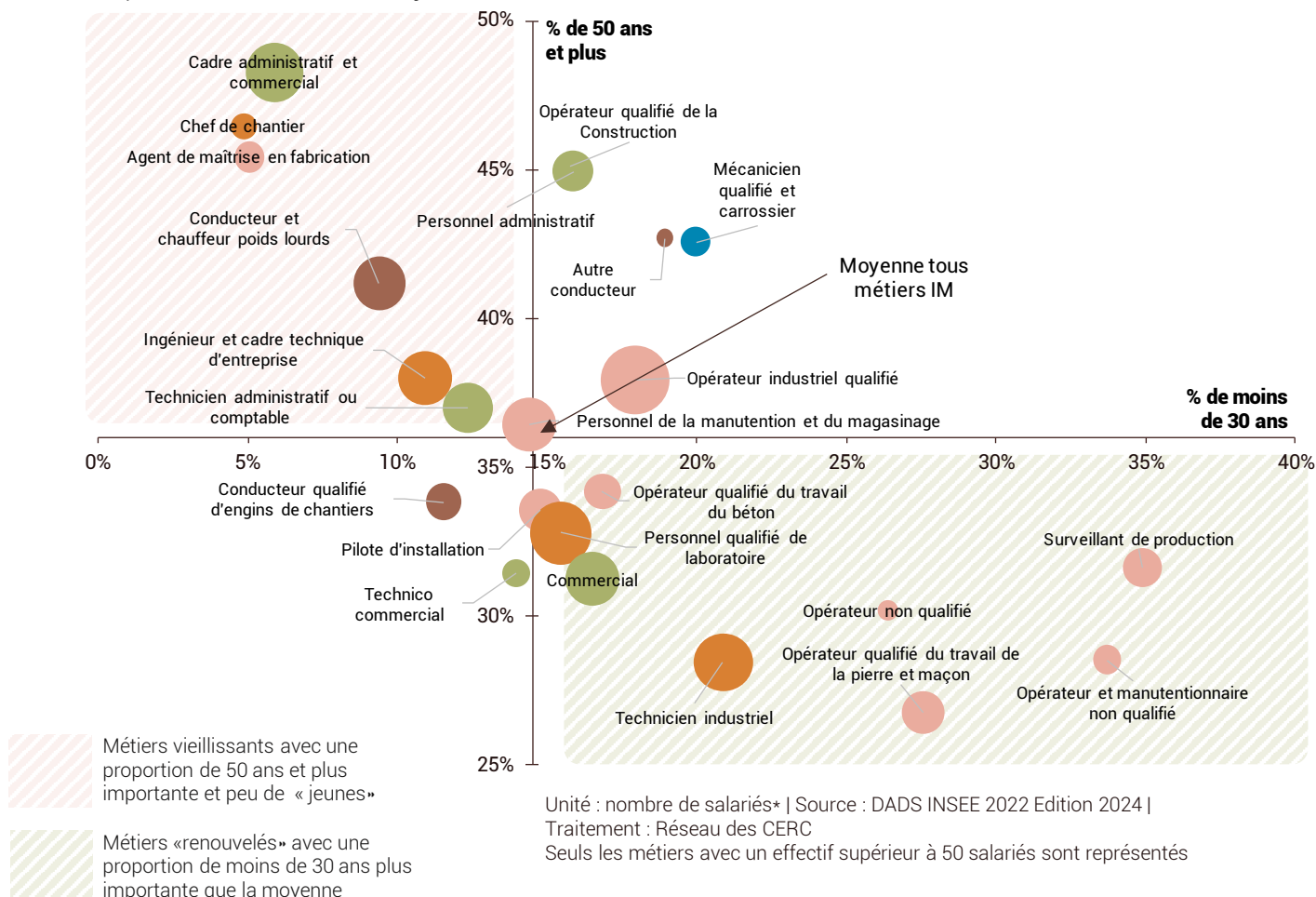
ÂGE MOYEN ESTIMÉ DES SALARIÉS



Unité : nombre de salariés\* | Source : DADS INSEE 2022 Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

## Les chefs de chantier, agents de maîtrise en fabrication et 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 2022 Edition 2024 |

Traitement : Réseau des CERC

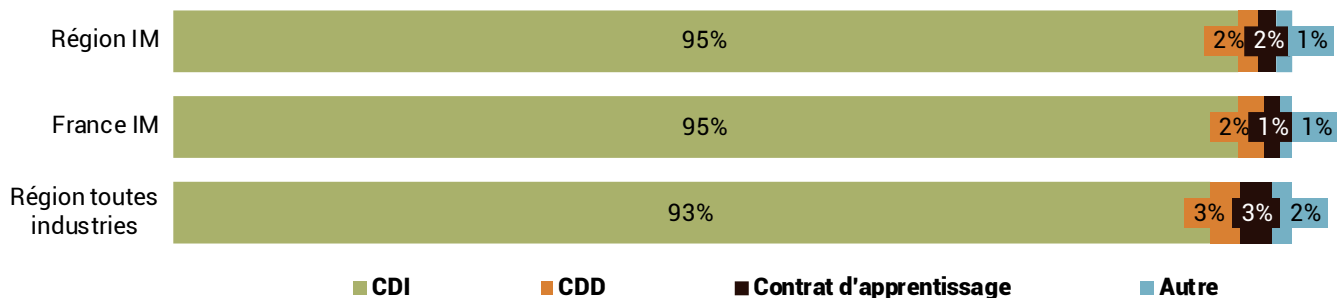
Seuls les métiers avec un effectif supérieur à 50 salariés sont représentés

\* Salariés permanents hors intérim

# La quasi-totalité des salariés\* sont employés en CDI dans l'Industrie des Matériaux (95%) ; un taux stable et qui reste plus élevé que la moyenne tous secteurs

**95%**  
DES SALARIÉS\*  
EMPLOYÉS EN CDI

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

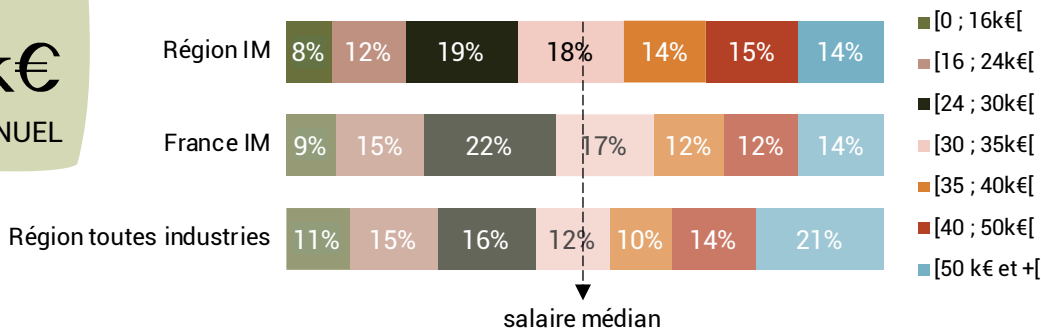


Unité : nombre de salariés\* | Source : DADS INSEE 2022 | Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

## La part de salariés ayant un salaire inférieur à 30k€ progresse de 7 points pour représenter près de 40% des effectifs

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

Entre  
**30 et 35 k€**  
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL

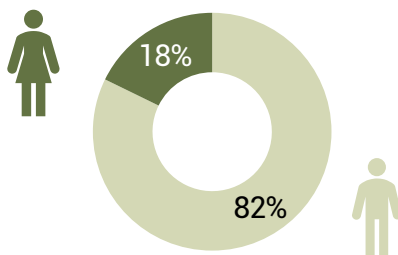


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2022 Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

## 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 2022 | Edition 2024  
Traitement : Réseau des CERC



**18%**  
DE FEMMES  
SALARIÉES\*

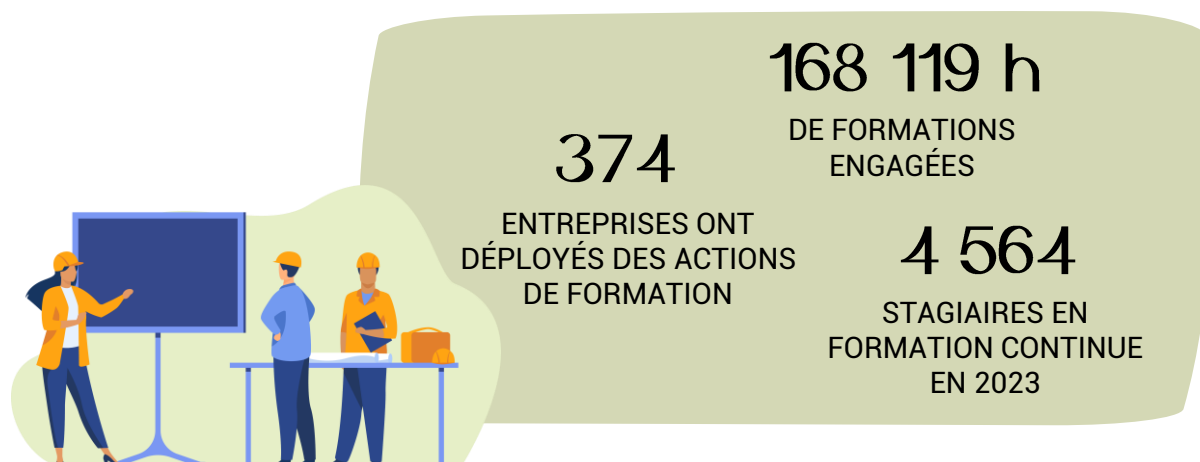
\* Salariés permanents hors intérim

# Dispositif de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

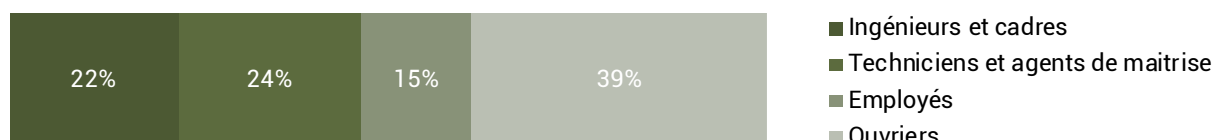
## FORMATION CONTINUE

**Le nombre de stagiaire en formation continue poursuit sa progression (+13%) tandis que le nombre d'heure recule une nouvelle fois (-33%)**



**4 formations sur 10 à destination des ouvriers en 2023 ; une proportion stable sur un an**

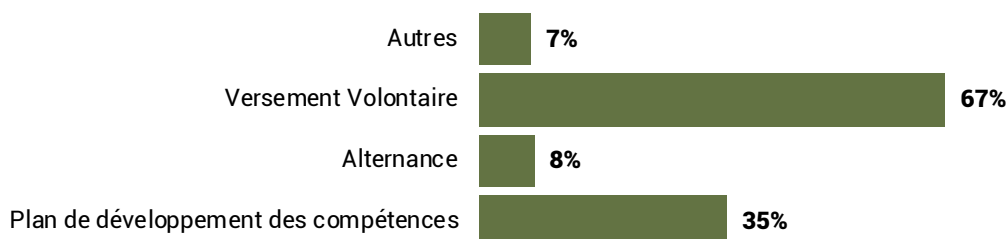
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2023 | Traitement : Réseau des CERC

**Le financement des formations par versement volontaire continue de progresser (+6pts vs 2022 ; +12pts vs 2021)**

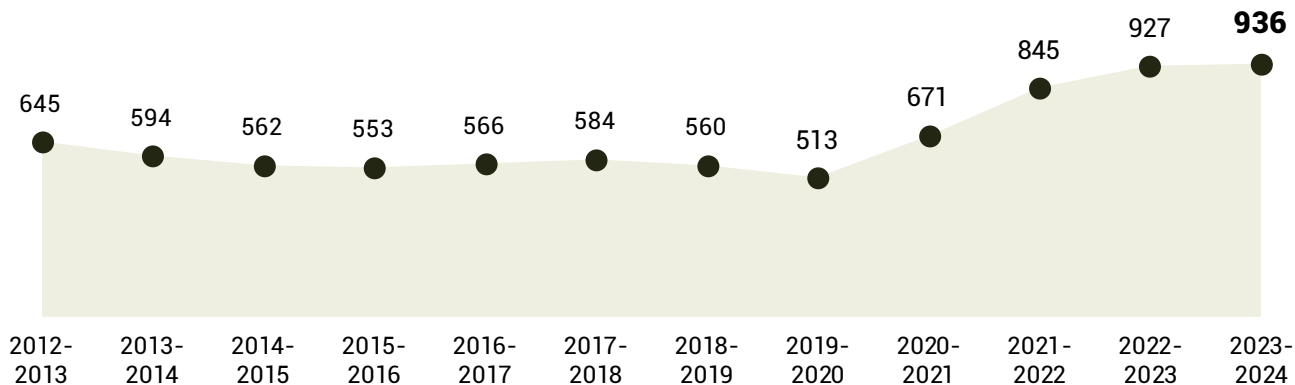
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2023 | 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 depuis la période d'analyse

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

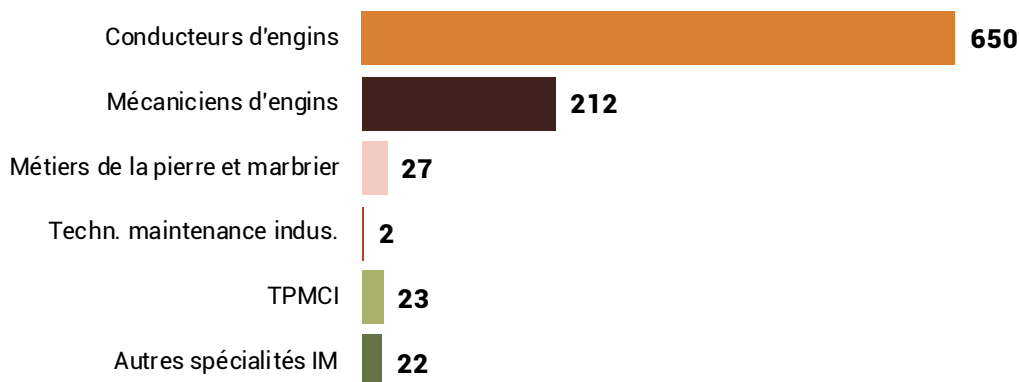


**936**  
JEUNES EN FORMATION INITIALE EN ALTERNANCE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2023-2024

➔ **+45%**  
entre 2012-2013 et 2023-2024

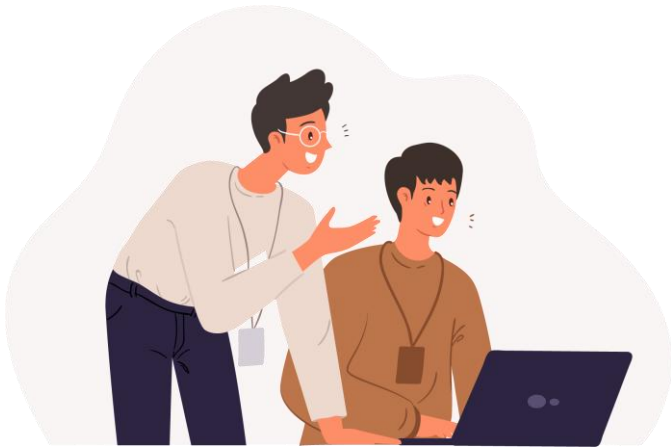
## Les formations aux métiers de la conduite d'engins concernent près de 7 jeunes en alternance sur 10

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers des matériaux en 2023-2024



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

# ALTERNANCE



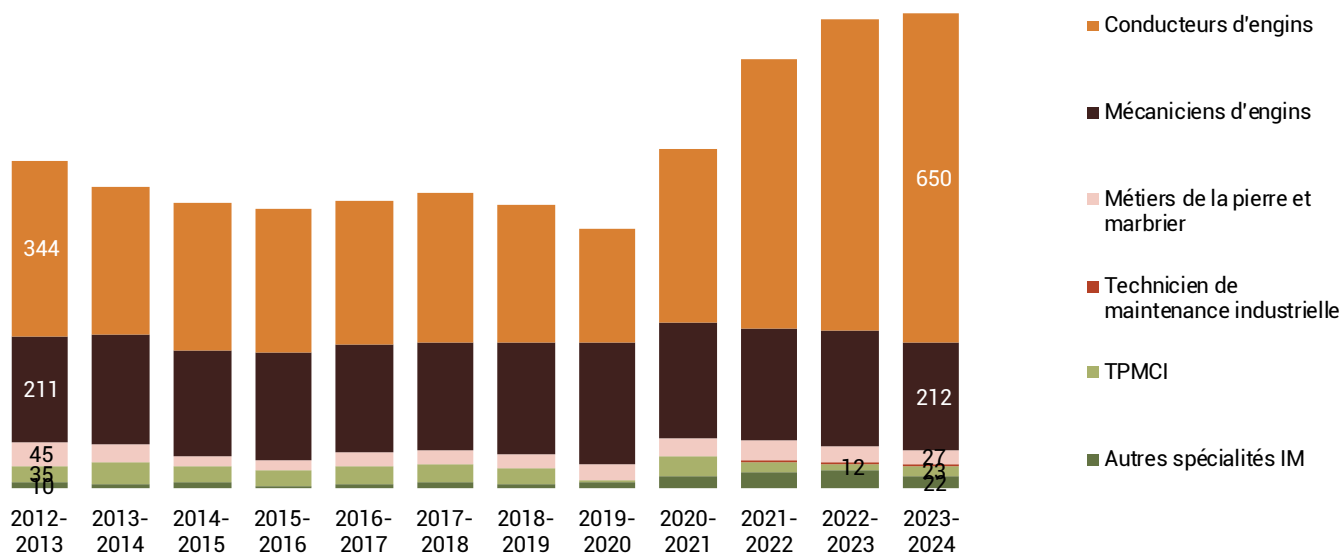
## Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2023-2024

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
<b>Mécaniciens d'engins</b>	<b>212</b>	<b>131</b>
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	55	32
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	99	70
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	58	29
<b>Conducteurs d'engins</b>	<b>650</b>	<b>282</b>
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	535	236
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	113	44
Contrats pros Conduite d'engins	2	2
<b>Métiers de la pierre et marbrier</b>	<b>27</b>	<b>12</b>
CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration	4	0
CAP Tailleur de pierre	8	3
BP Métiers de la pierre	15	9
<b>Technicien de maintenance industrielle</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Contrats pros Technicien de maintenance industrielle	2	2
<b>Technicien de Production des Matériaux pour la Construction et l'Industrie</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
TP TPMCI	23	23
<b>Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation</b>	<b>22</b>	<b>22</b>

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

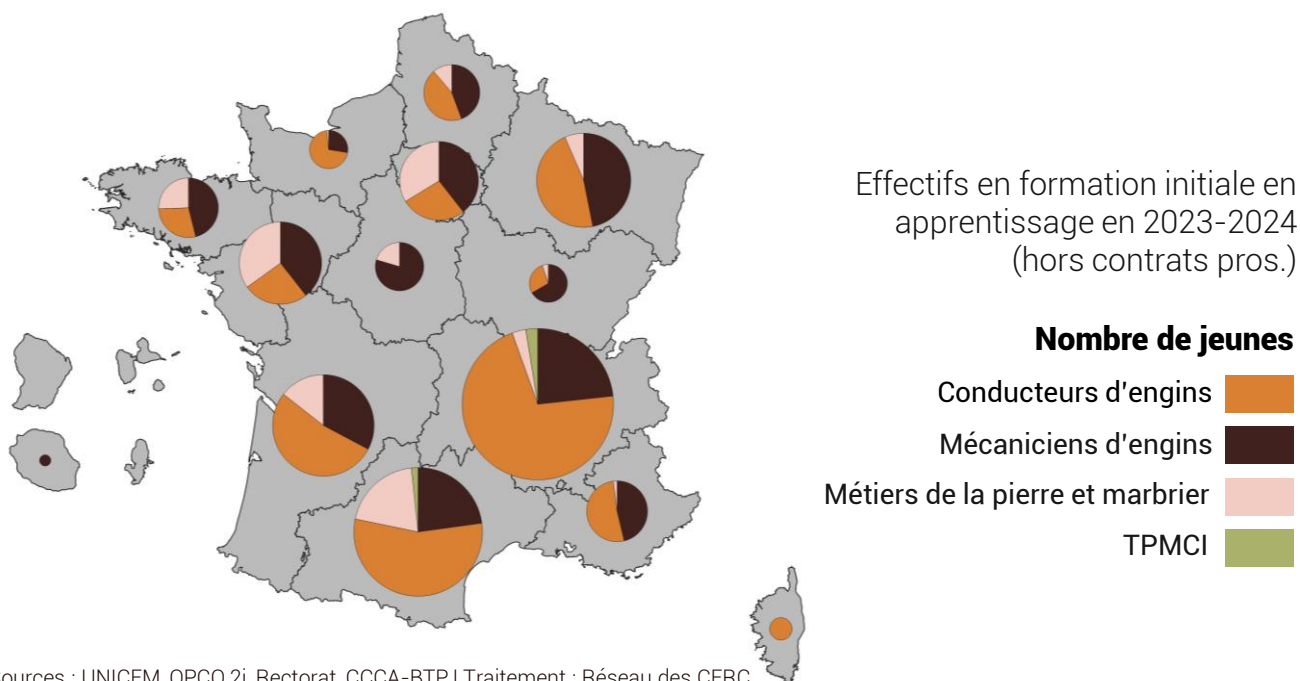
# Une hausse des effectifs qui concerne principalement les métiers de la conduite d'engins avec des effectifs qui ont quasiment doublés entre la 2020-2021 et cette année

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

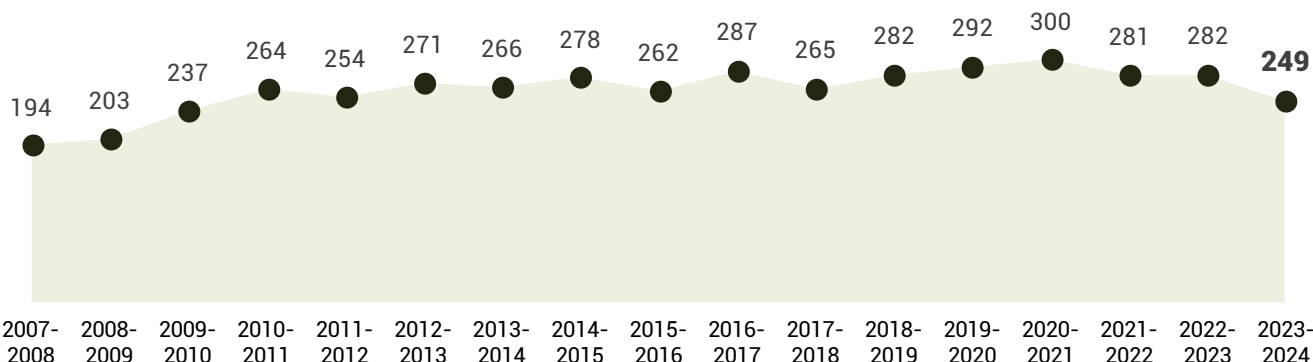


Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

## VOIE SCOLAIRE

# Près de 250 jeunes en formation initiale par voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction ; léger recul sur un an

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



249

JEUNES EN FORMATION INITIALE EN VOIE SCOLAIRE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2023-2024

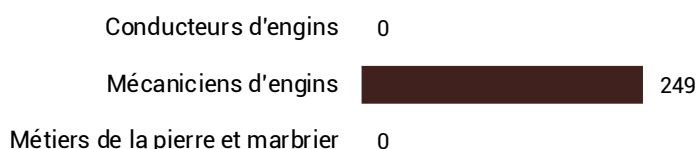


-8%

entre 2012-2013 et 2023-2024

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

Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers des matériaux en 2023-2024



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 2023-2024

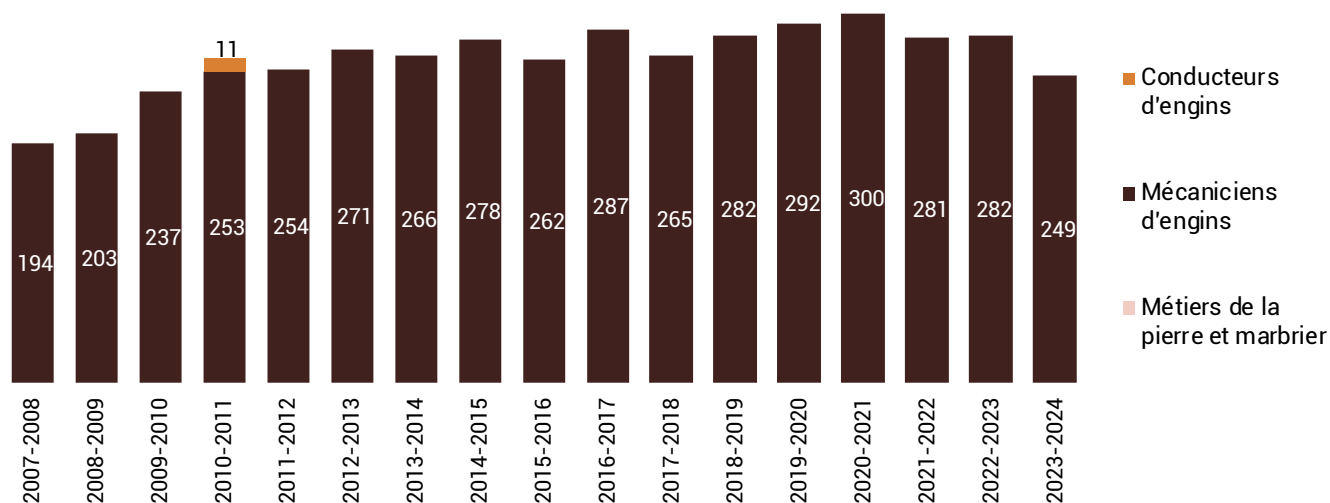
Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
<b>Mécaniciens d'engins</b>	<b>249</b>	<b>37</b>
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	25	17
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	148	
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	68	18
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	8	2

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

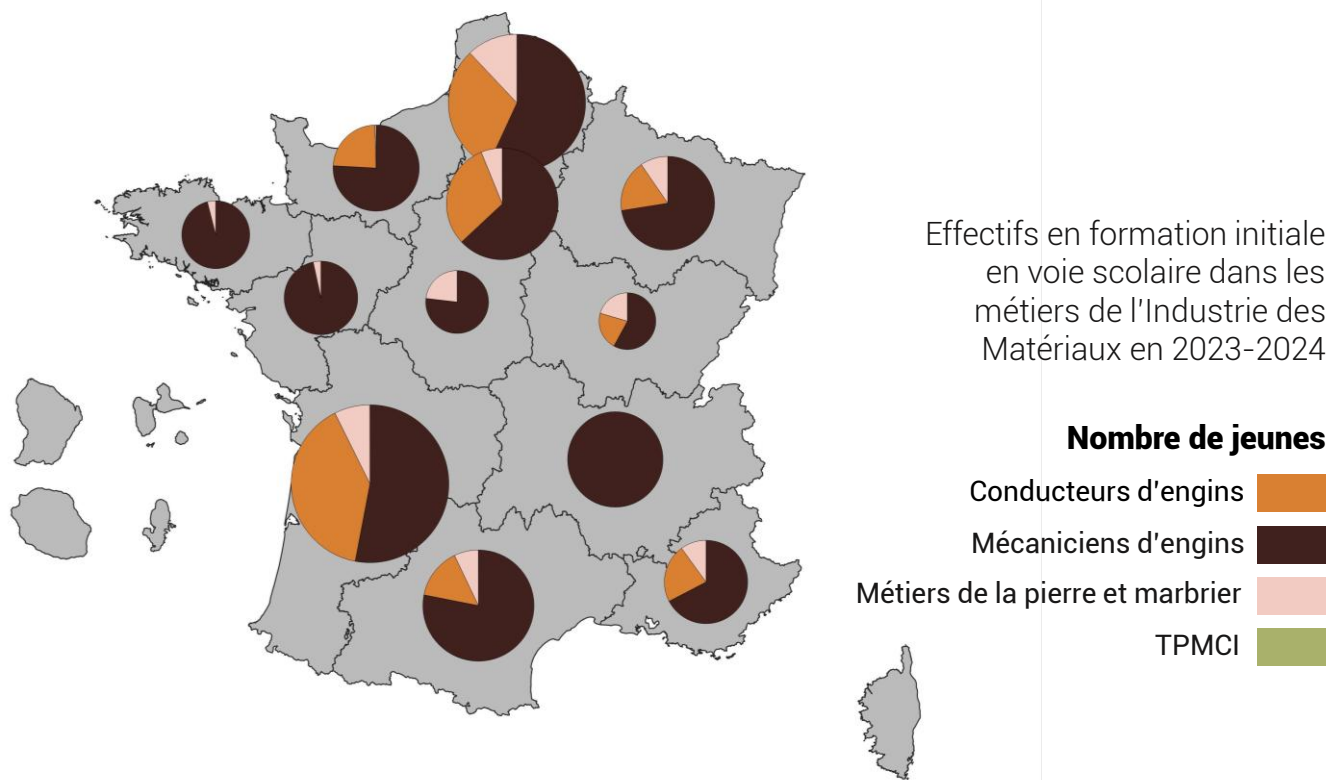


## Entre 250 et 300 jeunes formés tous les ans en voie scolaire à la mécanique d'engins depuis 2010-2011

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



AQC Lyon	DDT 63	Fédération des SCOP BTP
AURA HLM	DDT 69	Auvergne-Rhône-Alpes
BTP Banque Lyon	DDT 73	FIBOIS Auvergne-Rhône-Alpes
CCI région Auvergne-Rhône-Alpes	DDT 74	Pôle Habitat FFB Auvergne-Rhône-Alpes
CCI Savoie	Fédération du BTP 01	Métropole de Lyon
CRPI Auvergne	Fédération du BTP 03	Conseil régional de l'Ordre des architectes Auvergne-Rhône-Alpes
DDT 01	Fédération du BTP 26/07	Routes de France Auvergne-Rhône-Alpes
DDT 03	Fédération du BTP 38	UNGE Rhône-Alpes
DDT 07	Fédération du BTP 42	UNTEC Rhône-Alpes Auvergne
DDT 15	Fédération du BTP 43	
DDT 26	Fédération du BTP 63	
DDT 38	Fédération du BTP 69	
DDT 42	Fédération du BTP 73	
DDT 43	Fédération du BTP 74	

## Des membres du GIE Réseau des CERC



## Avec le soutien financier d'OPCO2i



### CERC AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

04-72-61-06-30 | [contact@cercara.fr](mailto:contact@cercara.fr)  
[www.cercara.fr](http://www.cercara.fr) | [www.cerc-actu.com](http://www.cerc-actu.com)

