

ACTIVITÉ EMPLOI FORMATION

dans l'Industrie des Matériaux
de Construction

ÉDITION N°4 | DÉCEMBRE 2023

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

.....



276 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES



49% BPE



51% Granulats

Type de matériaux

.....

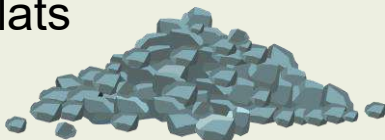
11,5 Mt

PRODUCTION
Granulats



4%

Poids en France



1,3 M m³

PRODUCTION
BPE



3%

Poids en France



Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites : enquête annuelle, données 2020 - production granulats et BPE : enquêtes mensuelles, données 2022.

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

Une tendance à la hausse qui se poursuit pour l'emploi en 2022 (+0,4% vs 2021) qui demeure au-dessus du niveau d'avant crise sanitaire (2019)

+ de 2 900
EMPLOIS
(salariés + intérimaires)

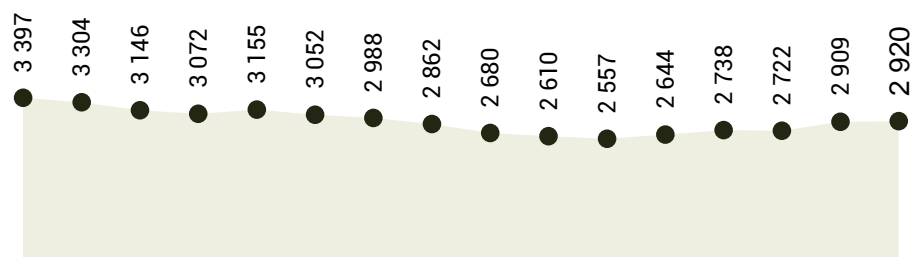


+0,4% Entre 2022 & 2021

-14,0% Entre 2022 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022

Unité : nombre de postes salariés et ETP

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

Près de 3 000 emplois dans l'Industrie des Matériaux de Construction, soit 4% du volume national

Évolution 2022-2021 des emplois (salariés + intérimaires) dans l'Industrie des Matériaux en région

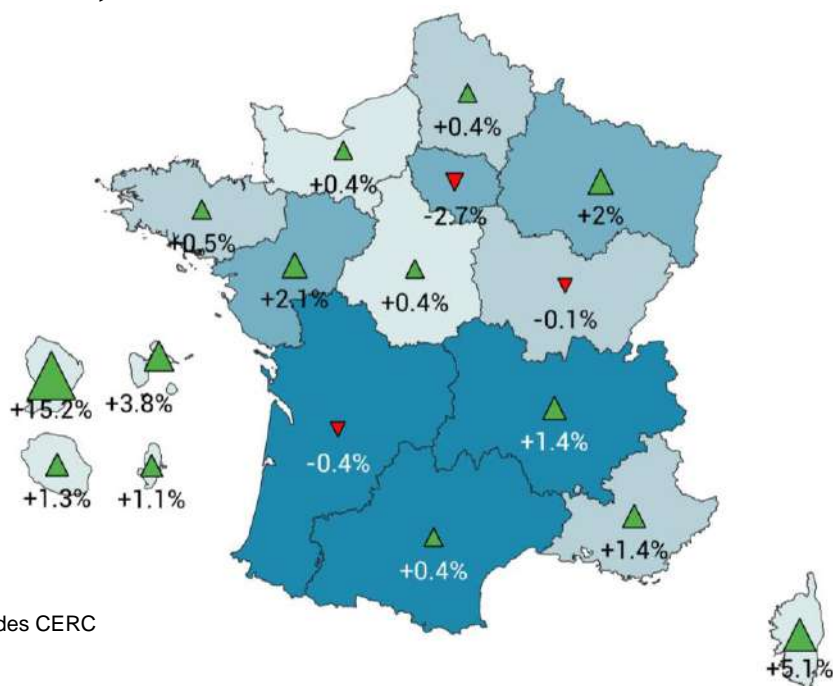
Nombre de salariés

0 - 3000

3000 - 6000

6000 - 8000

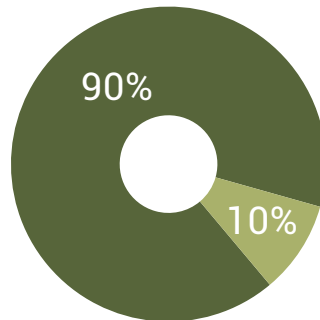
8000 - 12000



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

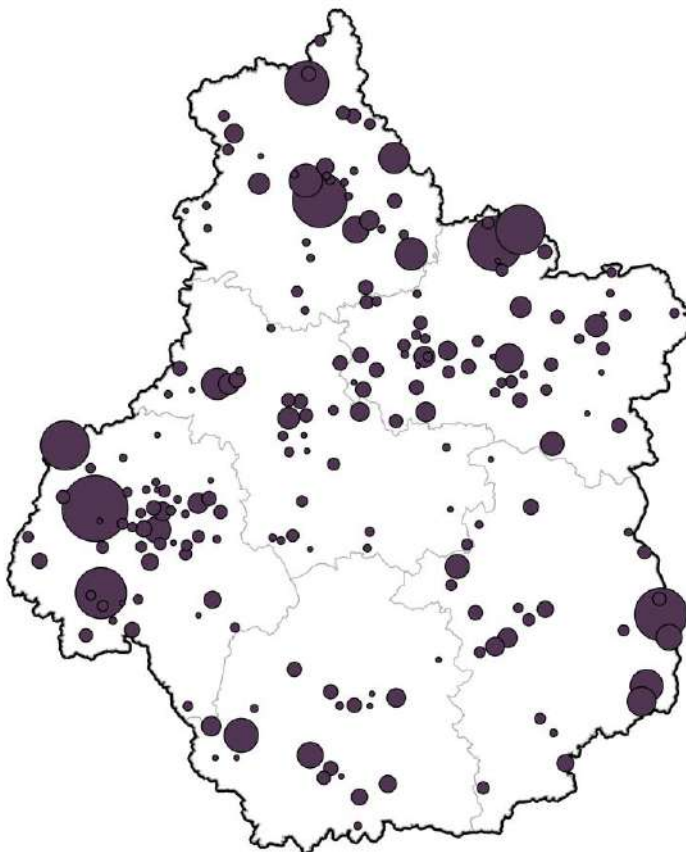
L'emploi salarié demeure très largement majoritaire (90%)

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2022



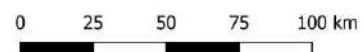
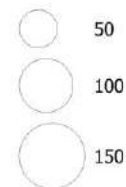
Unité : postes salariés, ETP
Source : ACOSS-URSSAF, DARES | Traitement : Réseau des CERC

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



Nombre de salariés de l'Industrie des Matériaux par commune à fin 2022

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



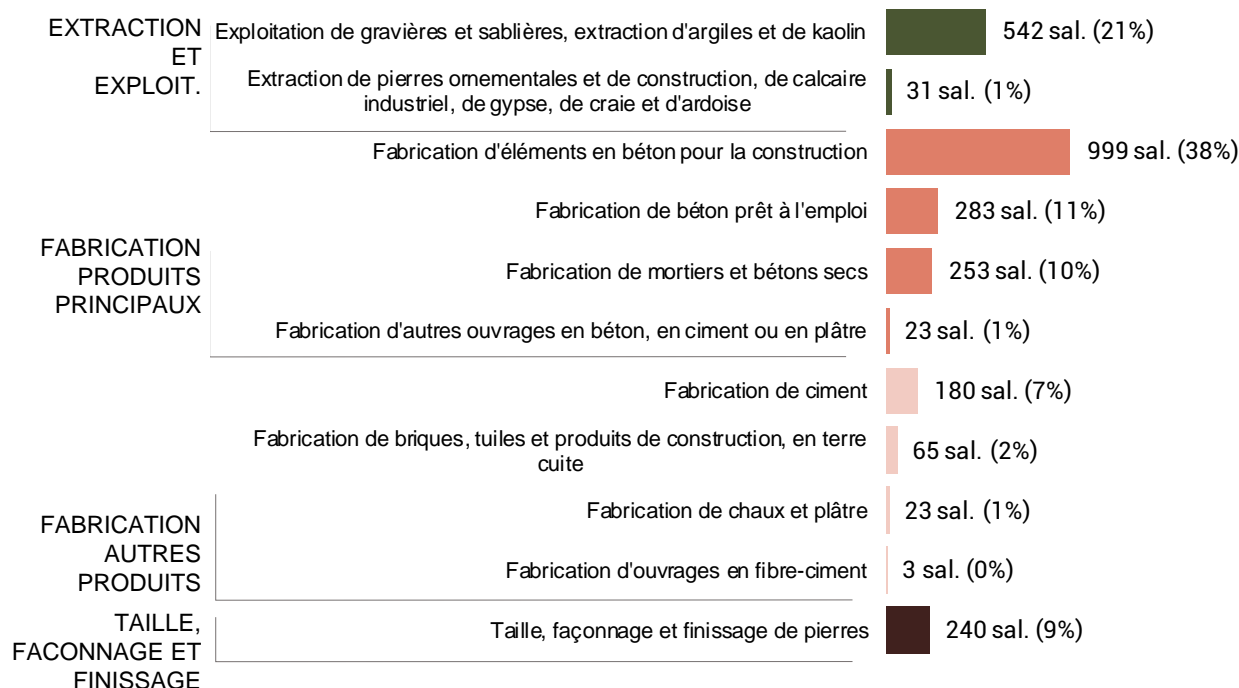
Sources : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC
Réalisation : CERC Centre-Val de Loire
BD CARTO ©© IGN

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



1 558
SALARIÉS DE LA
FABRICATION DE PRODUITS
PRINCIPAUX EN 2022

Salariés de l'Industrie des Matériaux en 2022 par activité de l'entreprise



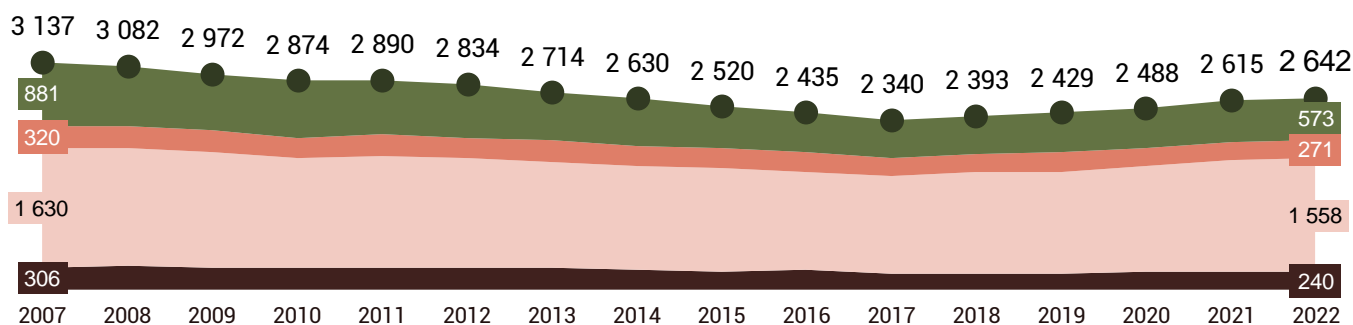
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

+1,8%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2022 & 2021

La fabrication de produits principaux enregistre le plus fort rebond de l'emploi salarié (+6,7% vs 2020) après la crise sanitaire

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

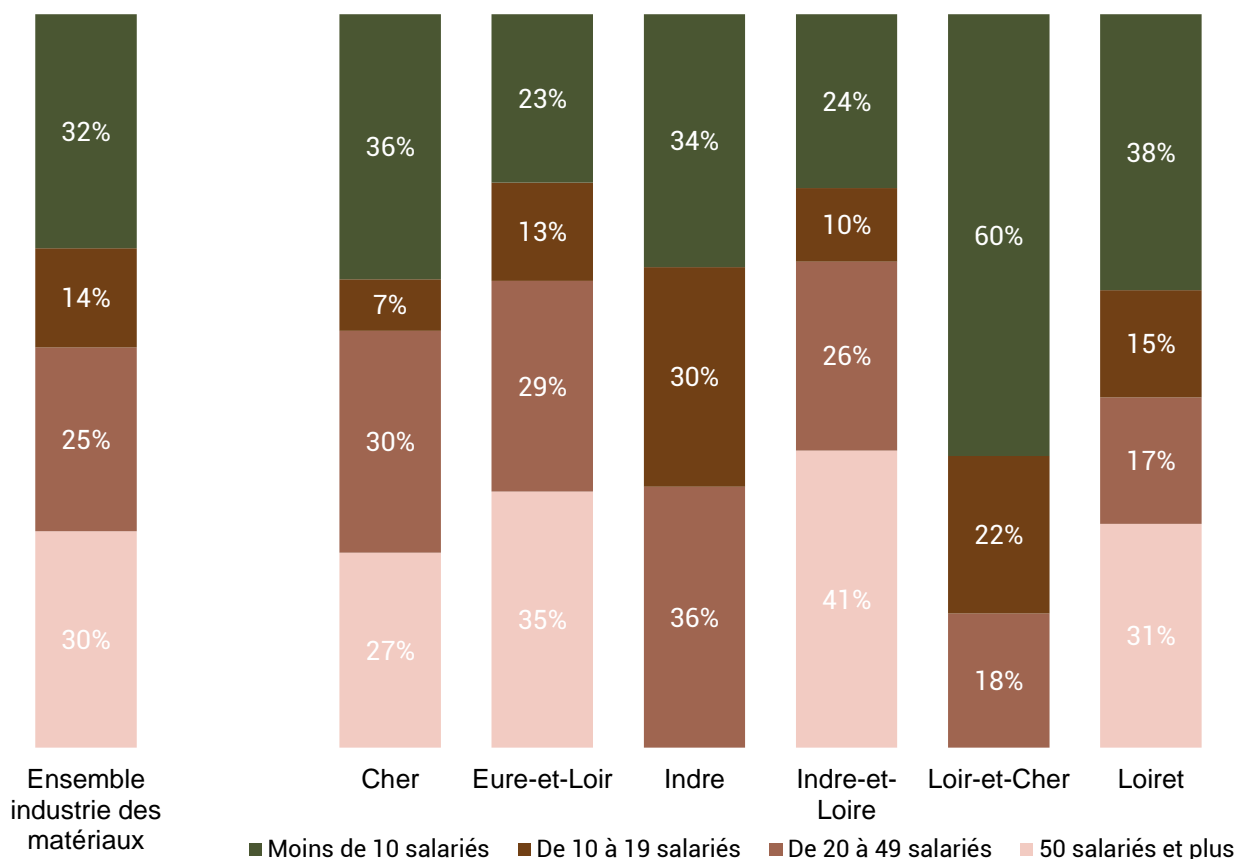


■ Taille, façonnage et finissage ■ Fabrication produits principaux ■ Fabrication autres produits
■ Extraction et exploitation ● Total salariés

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 département

Répartition des effectifs salariés de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2021 | Traitement : Réseau des CERC

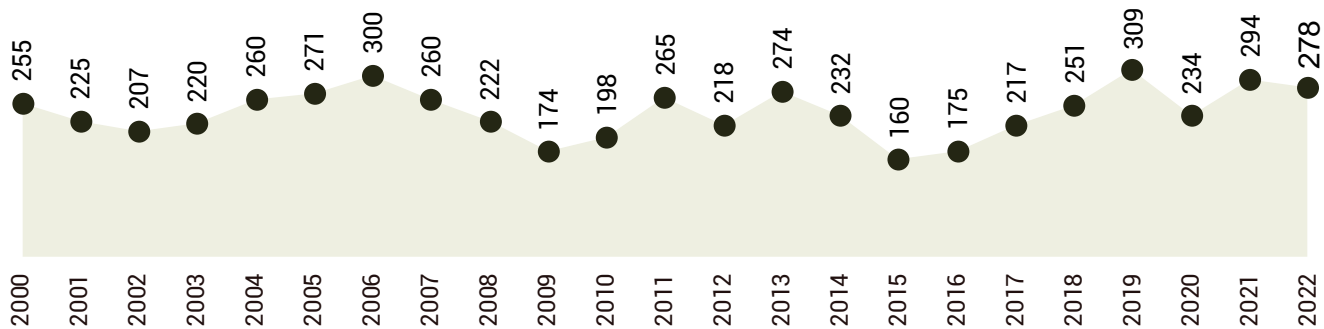
70%
SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE MOINS DE 50 SALARIÉS

L'intérim affiche un repli sur 2022 mais reste supérieur à la moyenne longue période (239)

-5,6%
D'INTÉRIMAIRES (ETP)
Entre 2022 & 2021

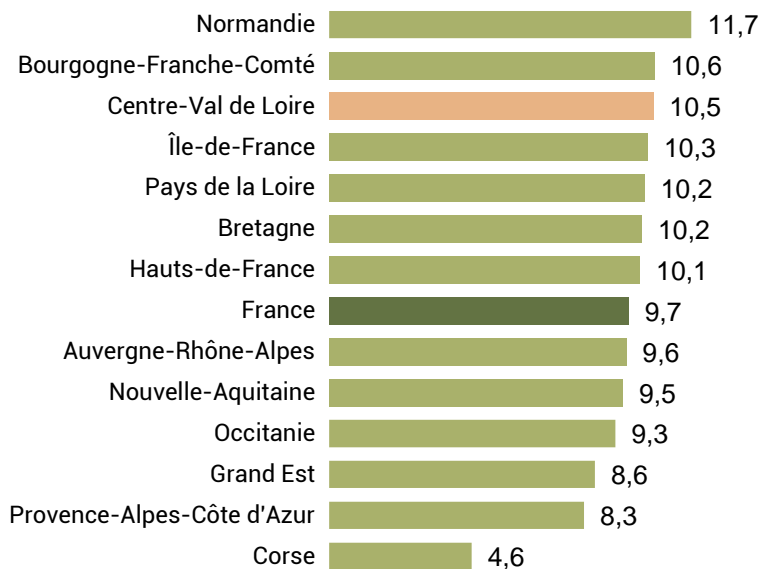


Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



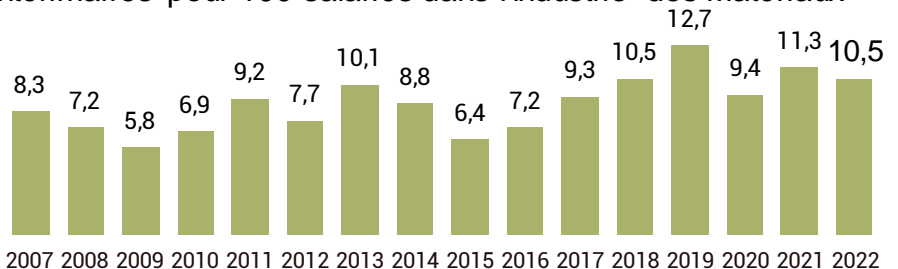
Unité : ETP | Source : DARES 2022 | Traitement : Réseau des CERC

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

278
INTÉRIMAIRES (ETP)
EN 2022, SOIT
10,5
ETP
POUR 100 SALARIÉS

Avec 10,5 intérimaires pour 100 salariés, le taux revient au niveau de 2018

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux



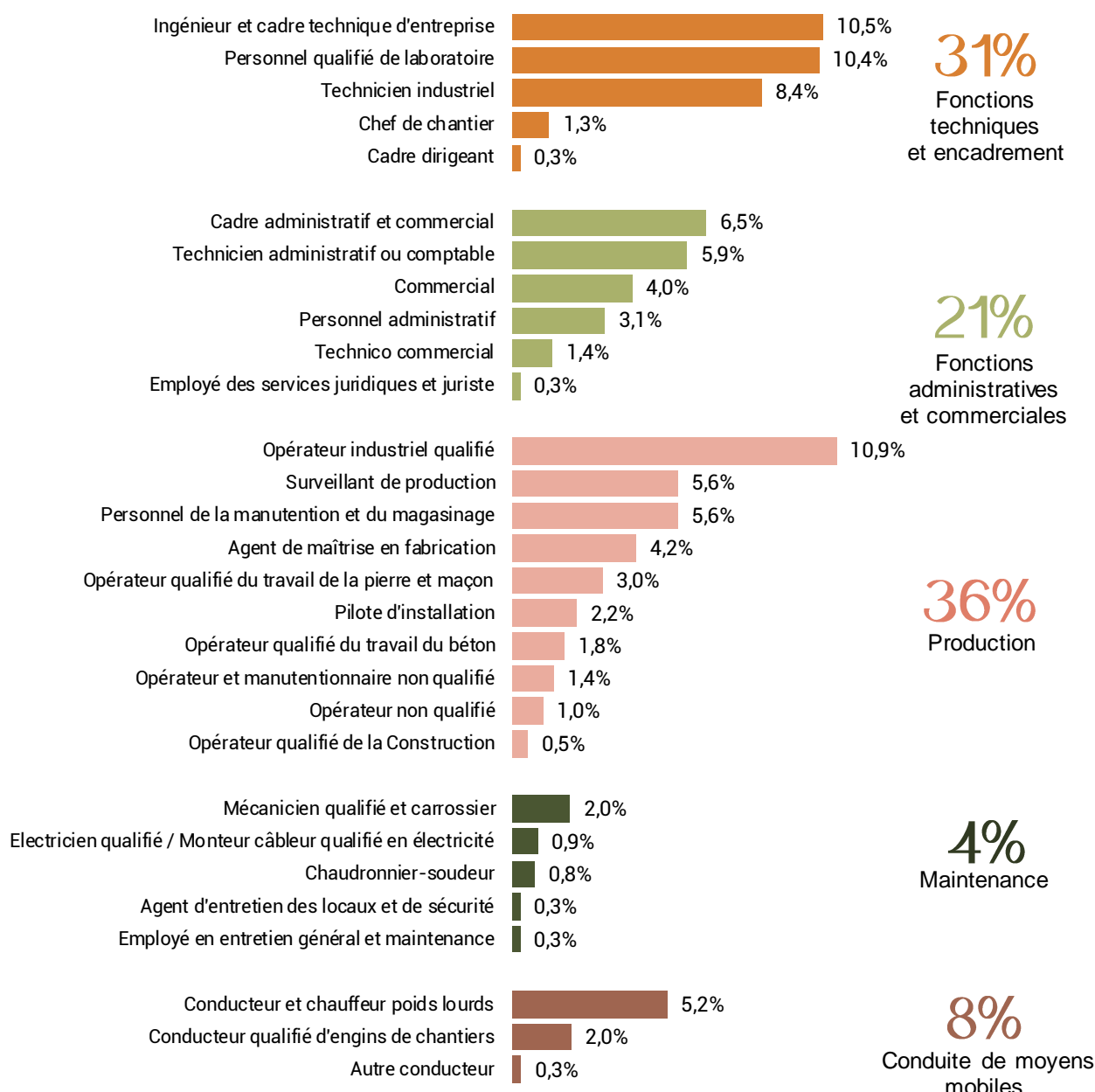
Unité : ETP/100 salariés | Source : DARES, ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

Typologie de salariés

employés dans l'Industrie des Matériaux en région

Près 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 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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

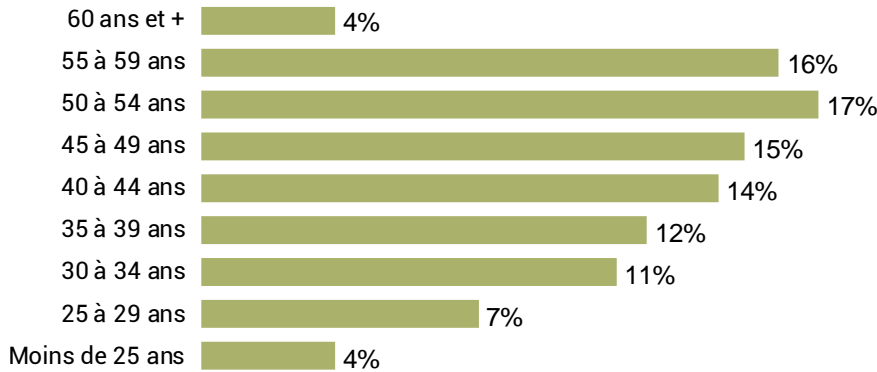
- Convention collective nationale des ouvriers des industries de carrières et de matériaux (UNICEM)
- Convention collective nationale des employés techniciens et agents de maîtrise des industries de carrières et de matériaux (UNICEM)
- Convention collective nationale des cadres des industries de carrières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

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

*Le métier est une donnée déclarative de l'employeur. Entre les données 2021 et 2019 une bascule a eu lieu de PCS spécifiquement associées au travail du béton vers d'autres types de postes (Surveillants de production ou Personnel qualifié de laboratoire).

Des salariés* relativement plus âgés dans l'Industrie des matériaux de Construction (43,2 ans) que dans l'industrie (42,7 ans) ; 36% des salariés ont plus de 50 ans

Age des salariés* en Région



43,2 ans

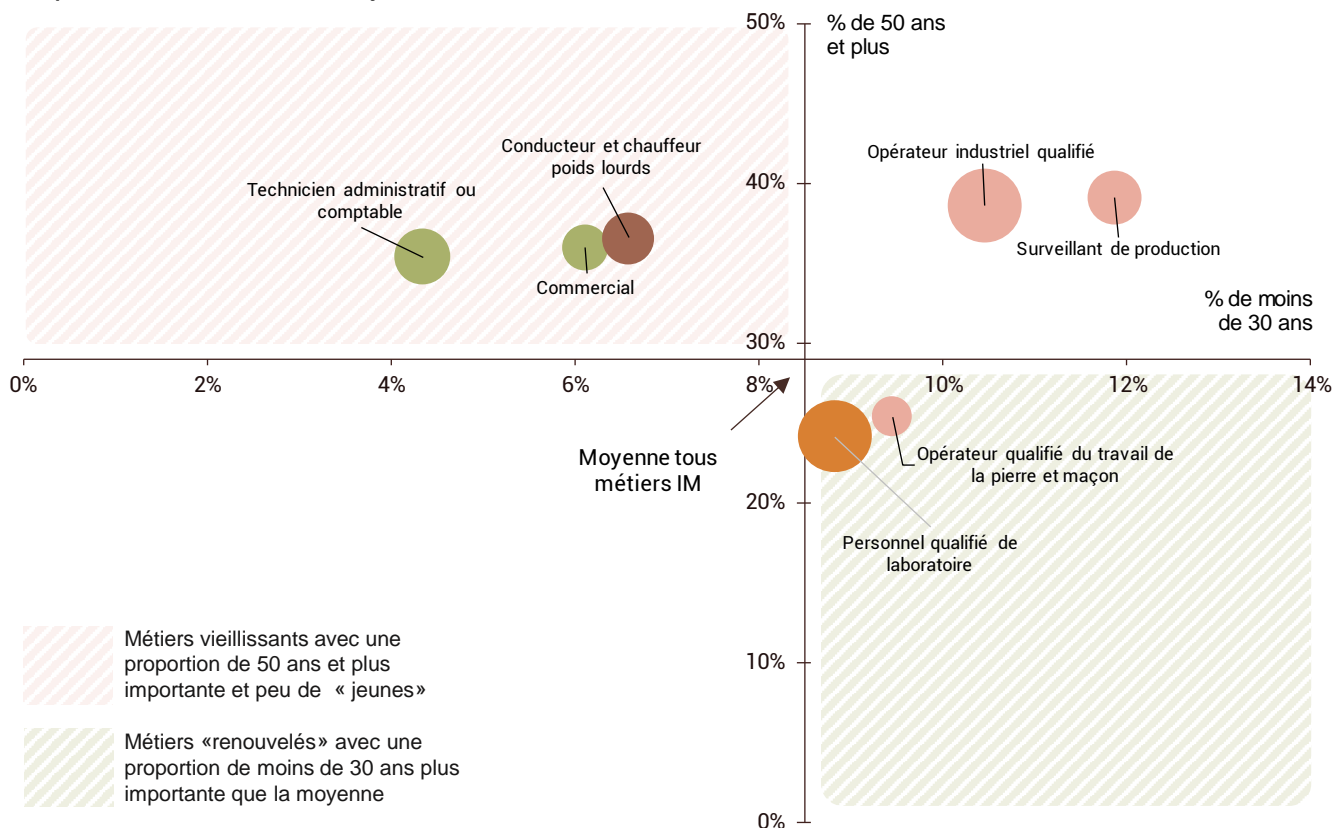
ÂGE MOYEN
DES SALARIÉS



Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | 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

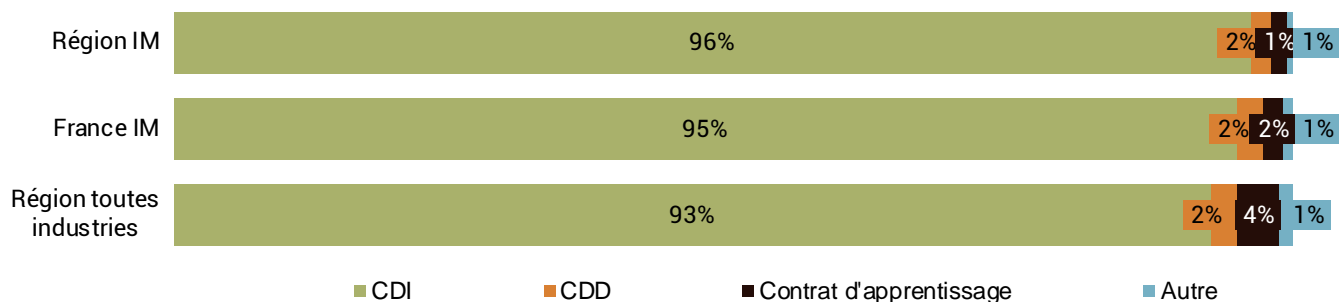


Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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

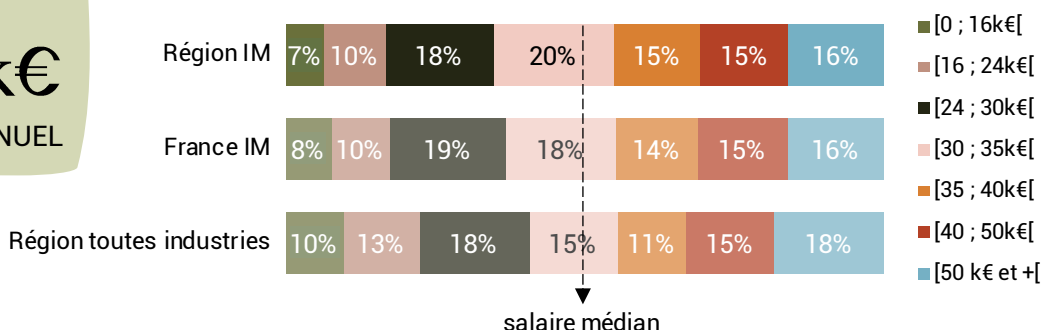


Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2021 | Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

Deux tiers des salariés* ont un salaire brut annuel supérieur à 30k€, une part qui demeure croissante (+3 pts sur un an)

Salaires annuel brut des salariés* de l'Industrie des Matériaux

Entre
30 et 35 k€
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL

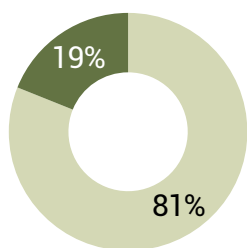


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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



19%
DE FEMMES
SALARIÉES*
* Salariés permanents
hors intérim

Unité : nombre de salariés*
Source : DADS INSEE 2021 | Edition 2023
Traitement : Réseau des CERC

Dispositif de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

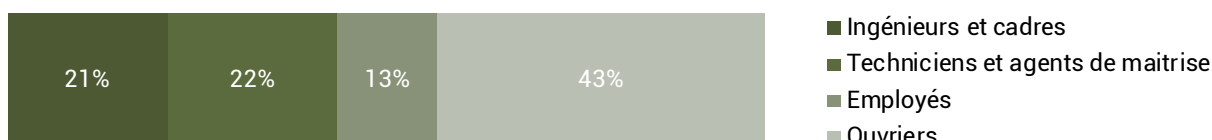
FORMATION CONTINUE

Un nombre de stagiaires en formation continue qui reste bien en deçà du niveau d'avant-crise ; le nombre d'entreprises concernées est toutefois stable par rapport à 2019



4 formations sur 10 à destination des ouvriers en 2022 (+3 pts vs 2021 ; +7 pts vs 2019)

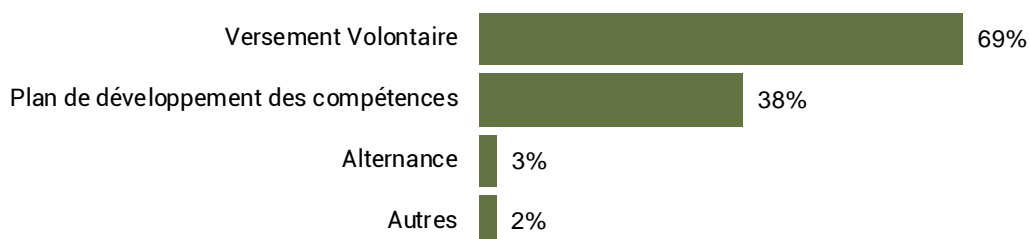
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2022 | Traitement : Réseau des CERC

Le plan de développement des compétences est la deuxième source de financement des formations stagiaires derrière le versement volontaire

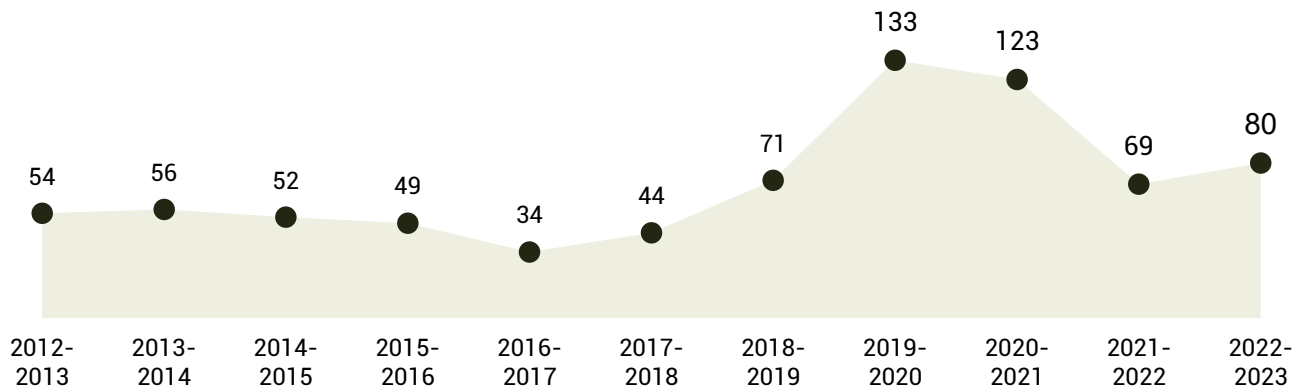
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2022 - 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 2022

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



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



80

JEUNES EN FORMATION INITIALE EN ALTERNANCE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

➔ +48%
entre 2012-2013 et 2022-2023

Les formations aux métiers de mécaniciens d'engins en région concernent 68% des jeunes en alternance

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers des matériaux en 2022-2023



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

ALTERNANCE



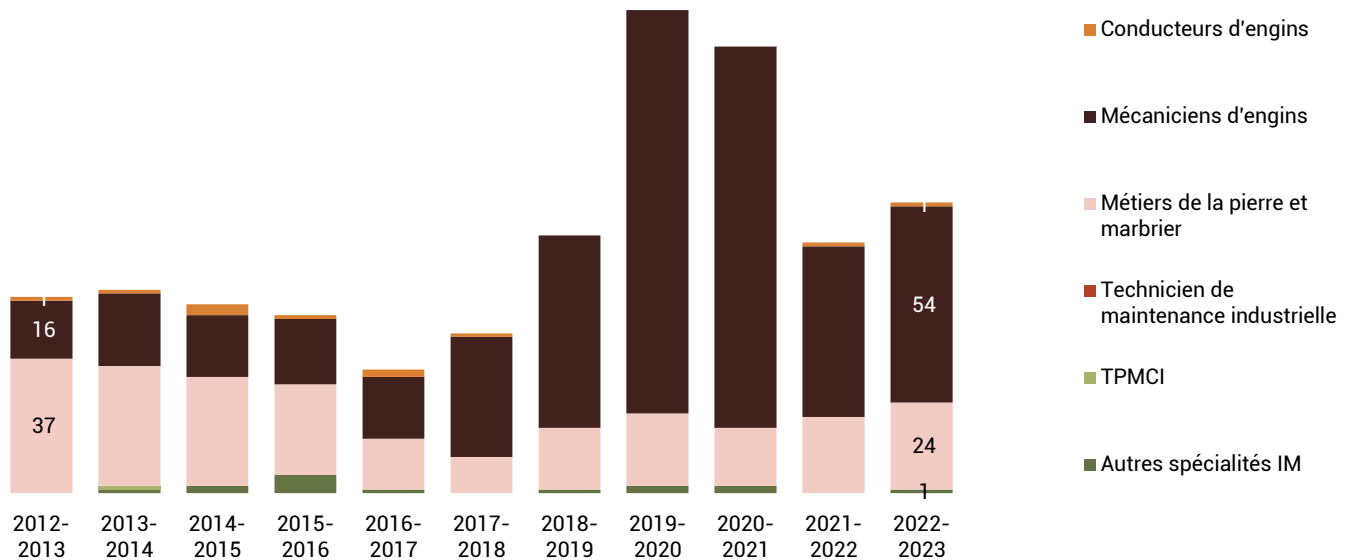
Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	54	21
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	23	8
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	27	10
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	4	3
Conducteurs d'engins	1	1
Contrats pros Conduite d'engins	1	1
Métiers de la pierre et marbrier	24	14
CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration	1	1
CAP Tailleur de pierre	22	12
BP Métiers de la pierre	1	1
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	1	1

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

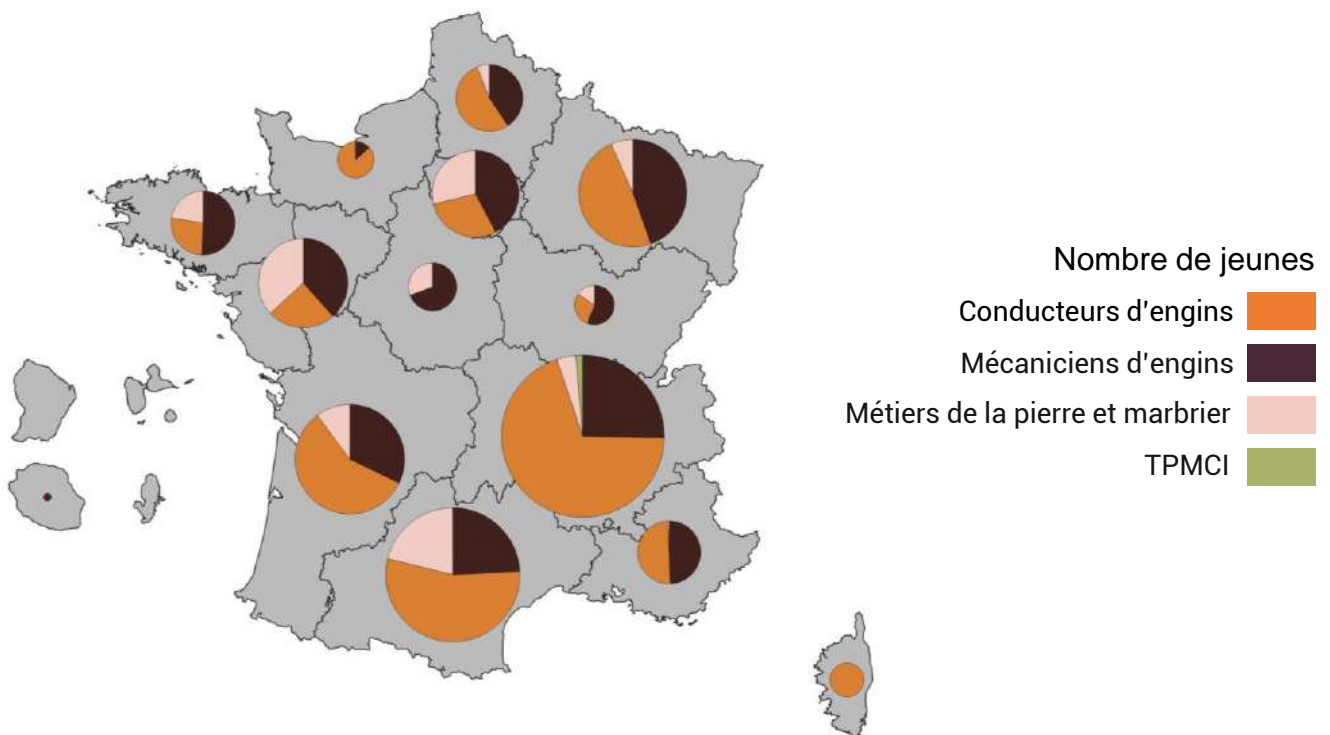
Une hausse des effectifs qui concerne principalement les métiers de mécaniciens d'engins (+15% vs 2021-2022)

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



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

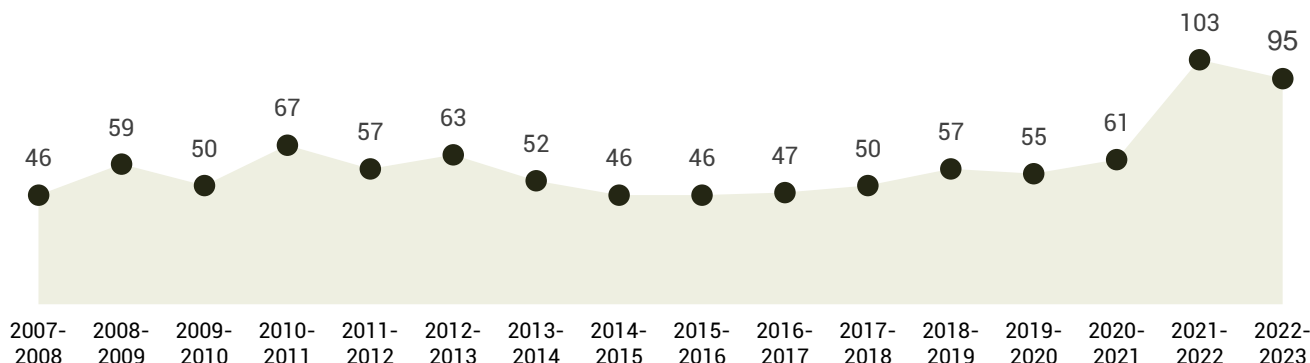
Effectifs en formation initiale en apprentissage en 2021-2022 (hors contrats pros.)



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

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

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



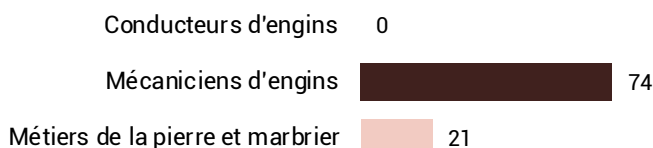
Unité : nombre de jeunes | Source : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



95
 JEUNES EN FORMATION INITIALE EN VOIE SCOLAIRE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2022-2023
 ➔ **+51%** entre 2012-2013 et 2022-2023

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 2022-2023



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

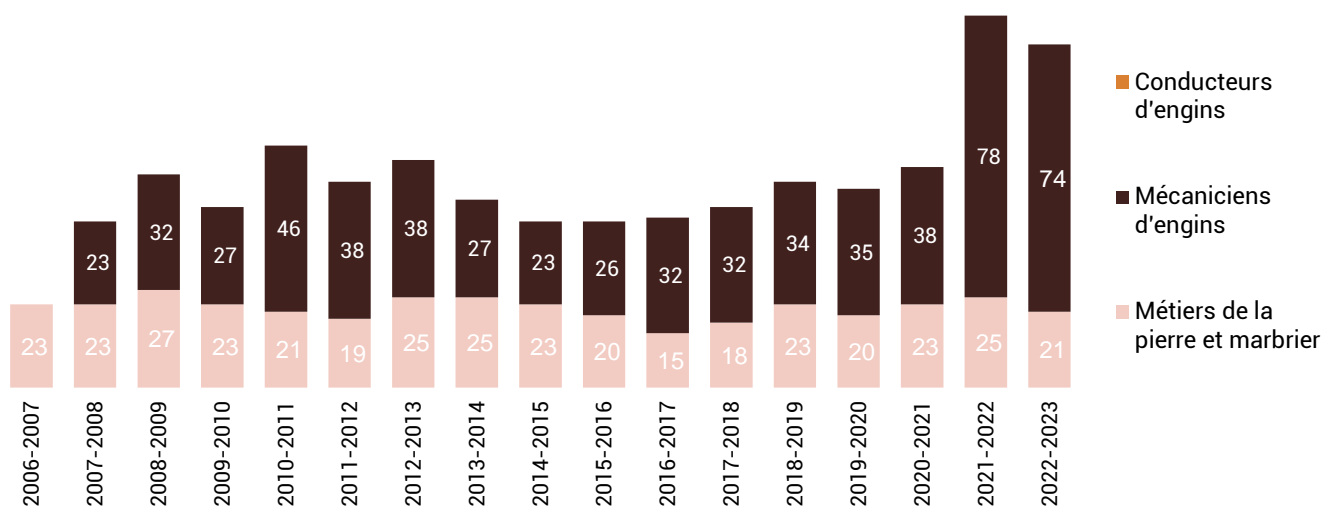
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	74	0
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	74	
Métiers de la pierre et marbrier	21	5
BAC PRO Métiers et arts de la pierre	21	5

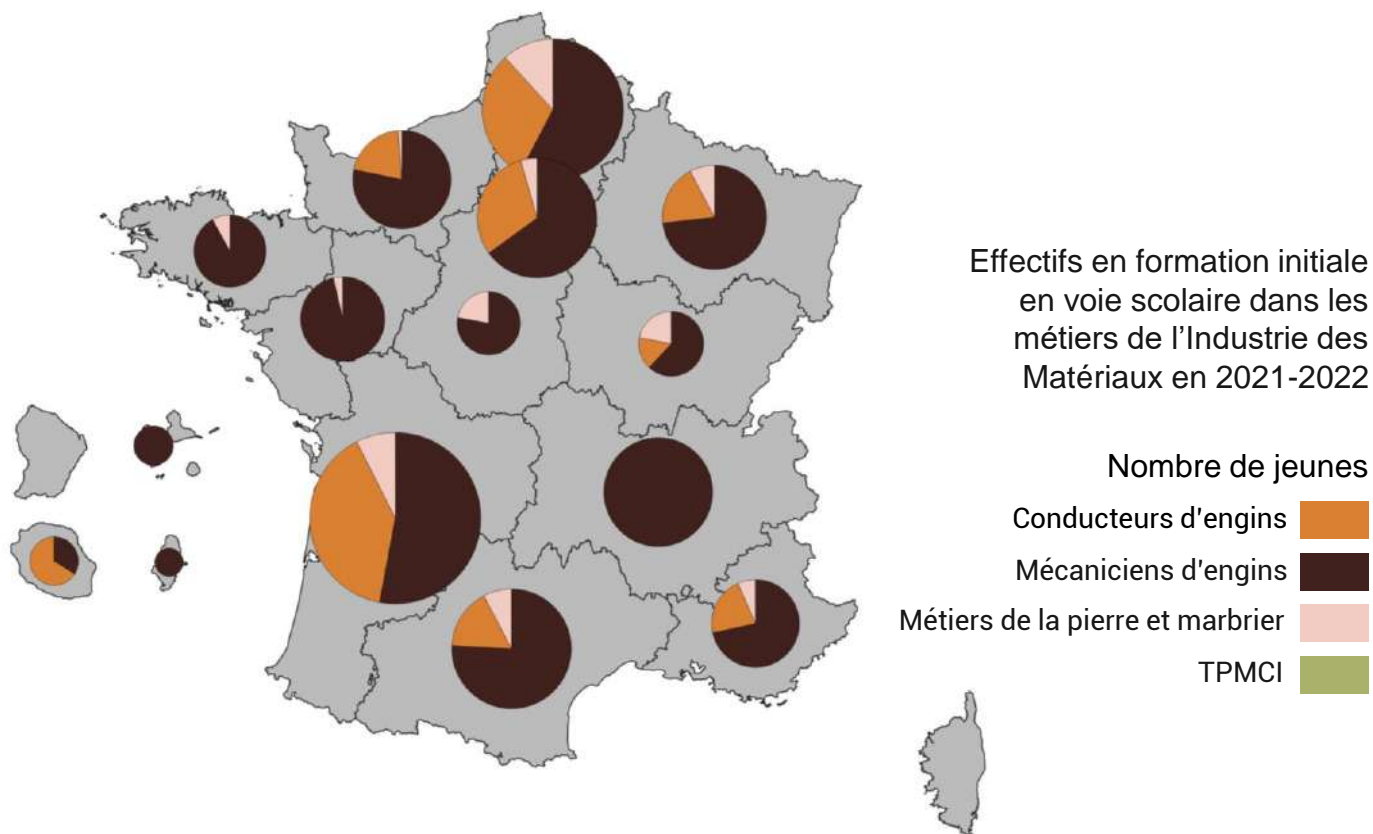
Unité : nombre de jeunes | Source : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

En moyenne chaque année depuis 2010-2011, 40 jeunes formés en voie scolaire à la mécanique d'engins

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



Unité : nombre de jeunes | Source : 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 : cerbtptcentre@gmail.com

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

www.linkedin.com/company/cerc-cvdl

