

HAUTS-DE-FRANCE

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

.....



522 M€
CHIFFRE D'AFFAIRES

- ➔ 44% BPE
- ➔ 49% Granulats
- ➔ 7% Pierre de construction

Type de matériaux

.....

17,2 Mt

PRODUCTION
Granulats



6%

Poids en France



2,6 M m³

PRODUCTION
BPE



6%

Poids en France



Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites : enquêtes annuelles UNICEM, données 2020 – Production de granulats et BPE : enquêtes mensuelles UNICEM, 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

Reprise de l'emploi en 2021 (+2,3% vs 2020) et maintien au niveau d'avant crise (Covid) en 2022

+ de 5 600 EMPLOIS
(salariés + intérimaires)

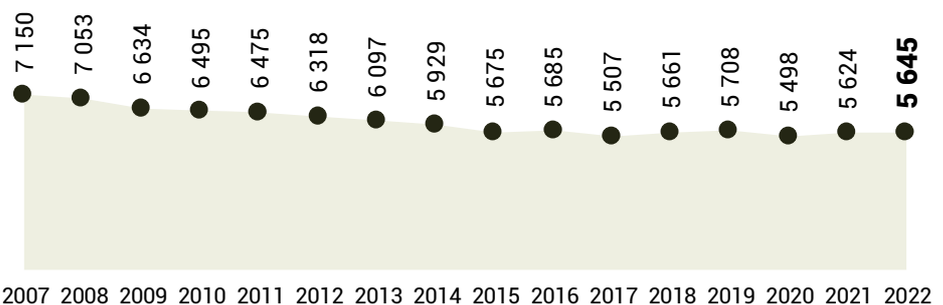


+0,4% Entre 2022 & 2021

-21,0% Entre 2022 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



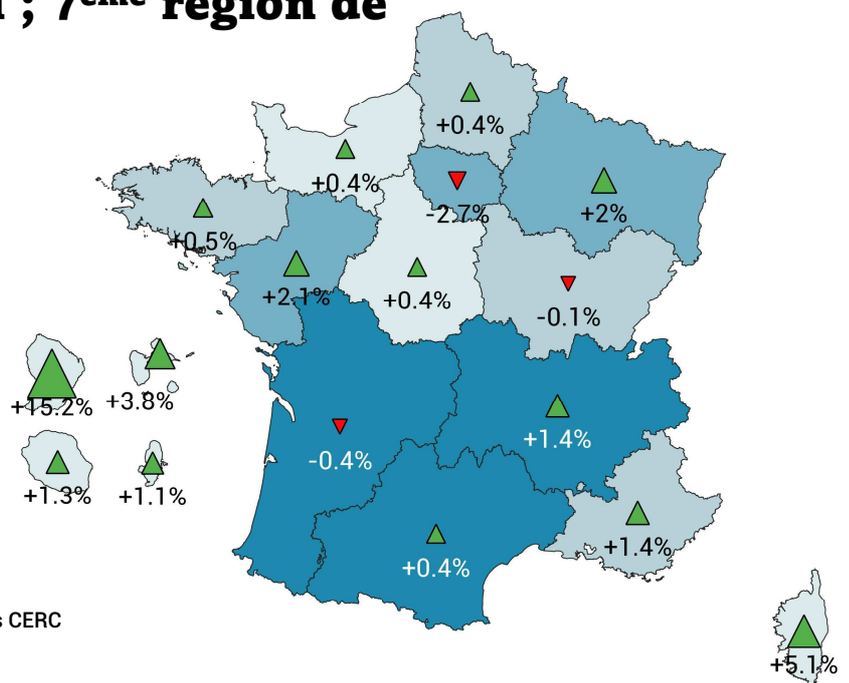
Unité : nombre de postes salariés et ETP
Source : ACOSS-URSSAF - DARES | Traitement : Réseau des CERC

Plus de 5 600 emplois dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région, soit 7% du volume national ; 7^{ème} région de France

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

Nombre de salariés

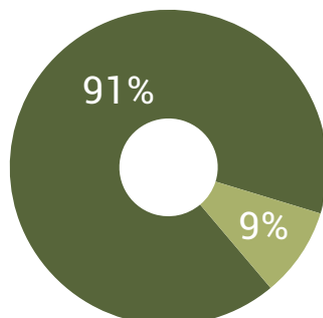
- 0 - 3000
- 3000 - 6000
- 6000 - 8000
- 8000 - 12000



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

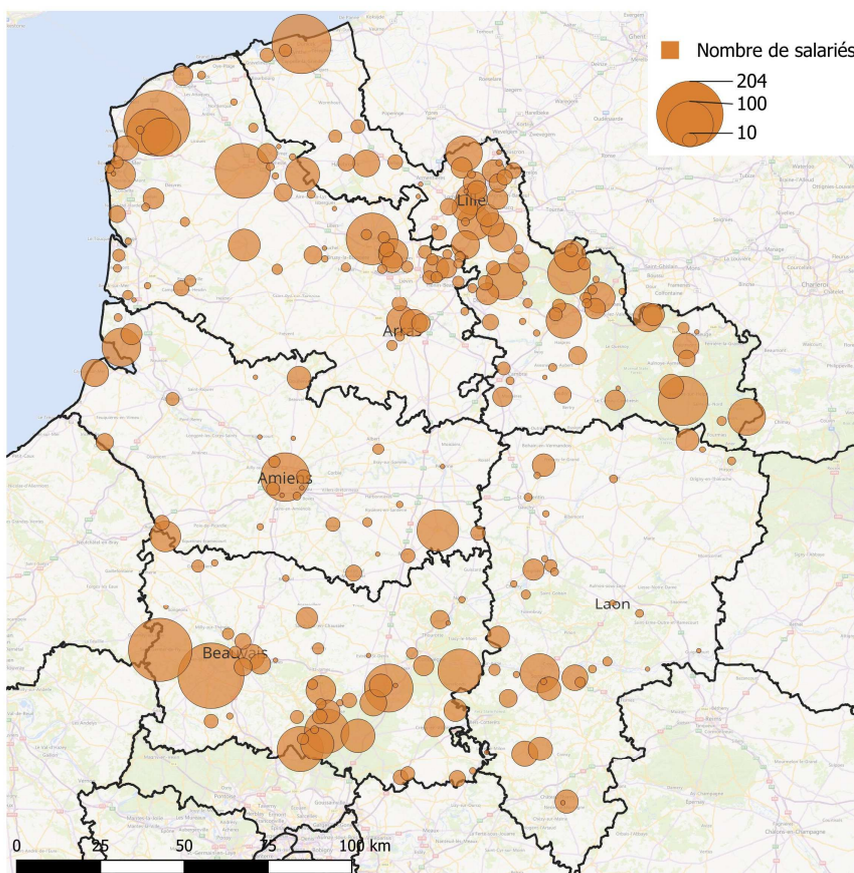
L'emploi salarié demeure très largement majoritaire (91%) ; l'intérim est globalement stable en 2022

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 forte atomisation sur un grand nombre de sites



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

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

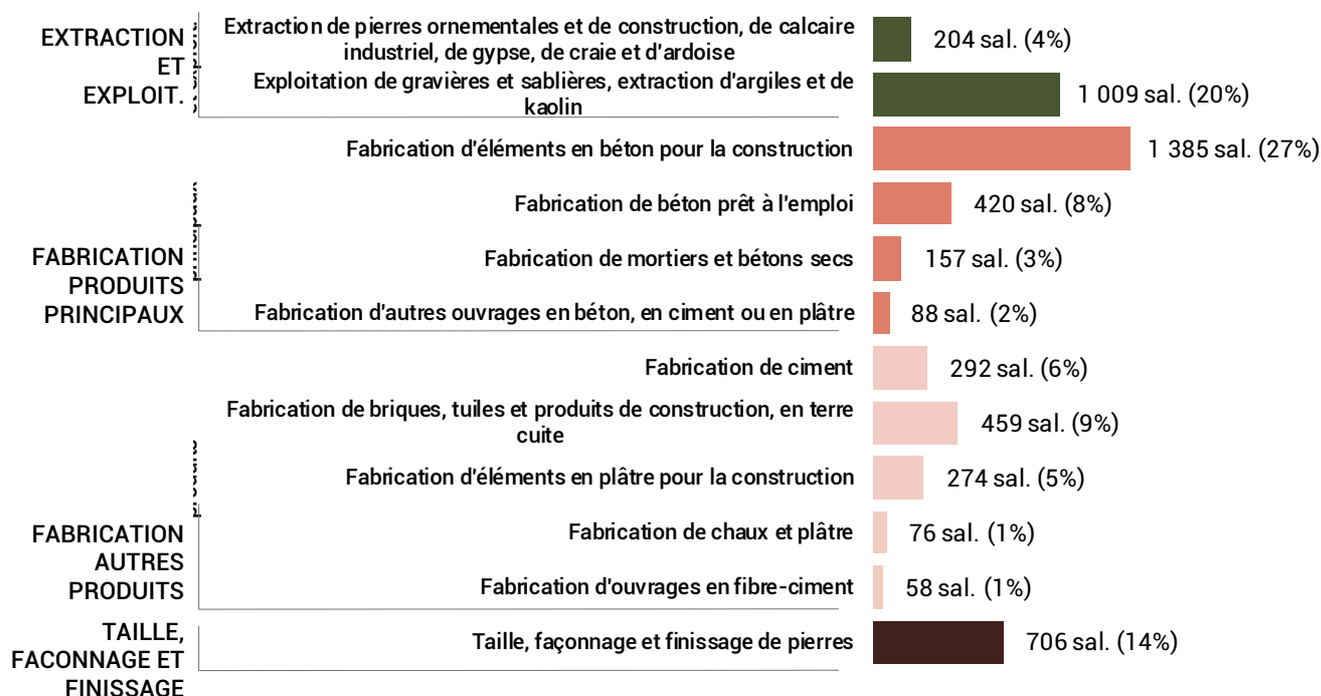
Sources : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

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



2 050
SALARIÉS DE LA
FABRICATION DE PRODUITS
PRINCIPAUX EN 2022

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



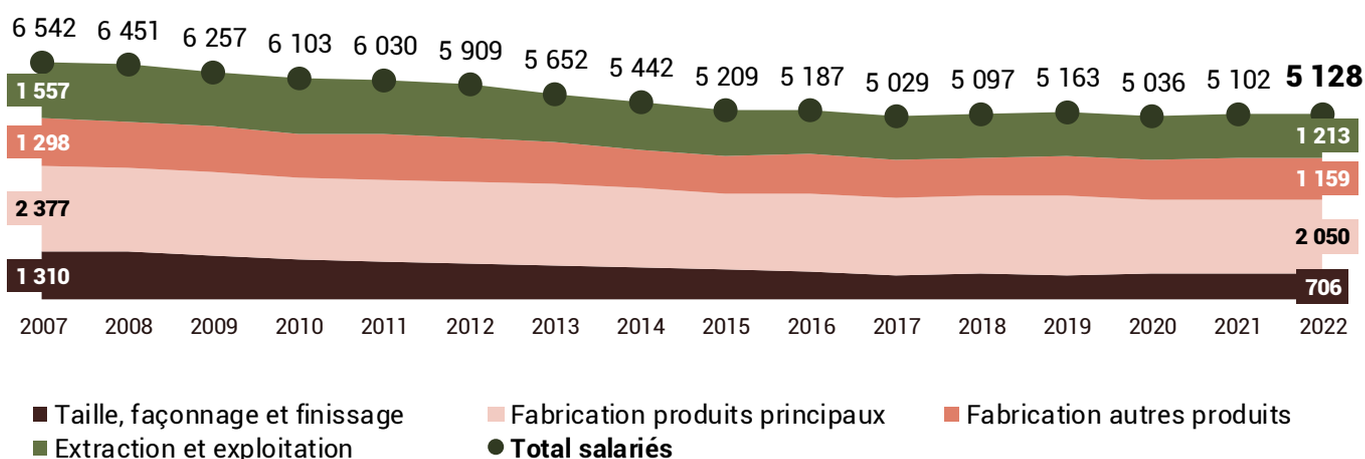
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

-0,3%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2022 & 2021

La fabrication de produits principaux stabilisée depuis 2020. Mais un niveau toujours inférieur à celui d'avant la crise sanitaire

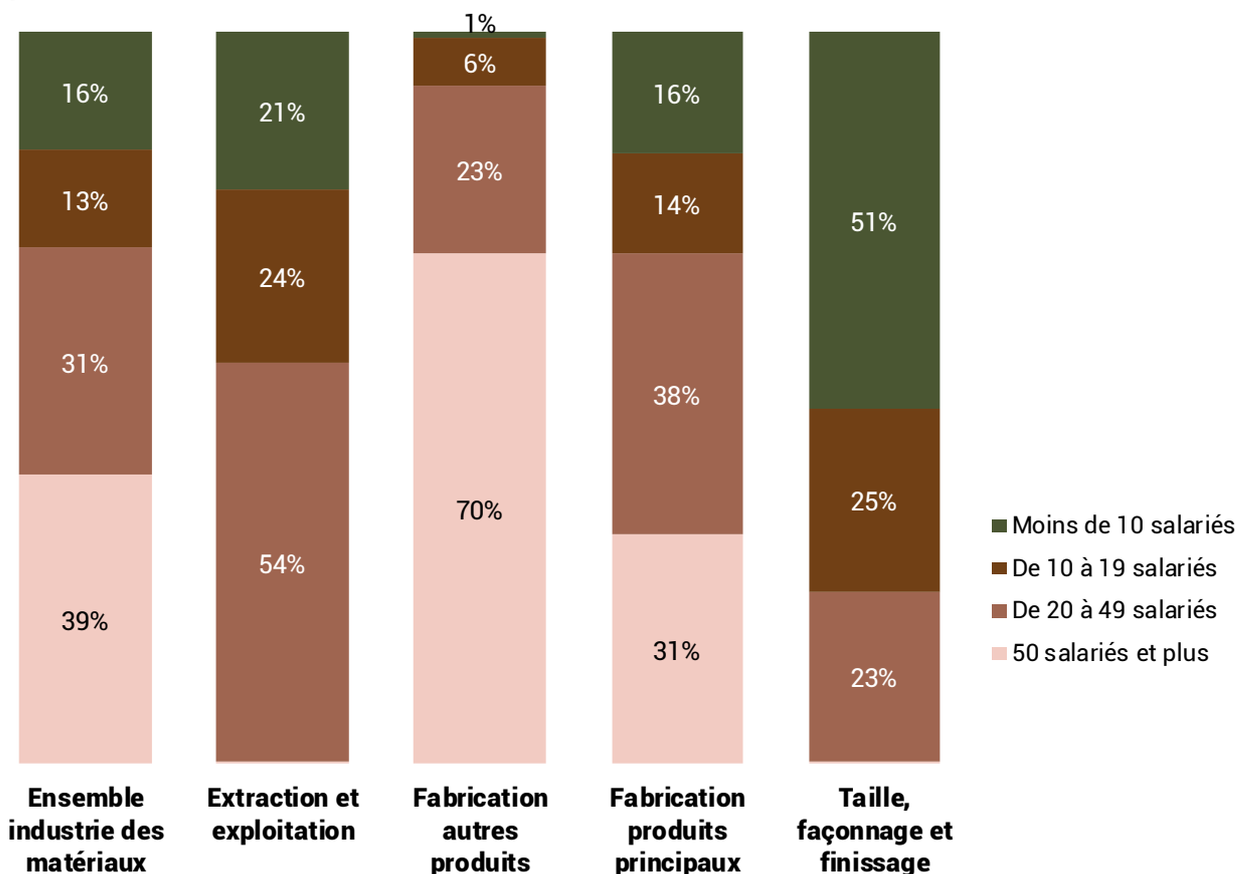
Salariés de l'Industrie des Matériaux par activité de l'entreprise



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 31/12/2021 | Traitement : Réseau des CERC

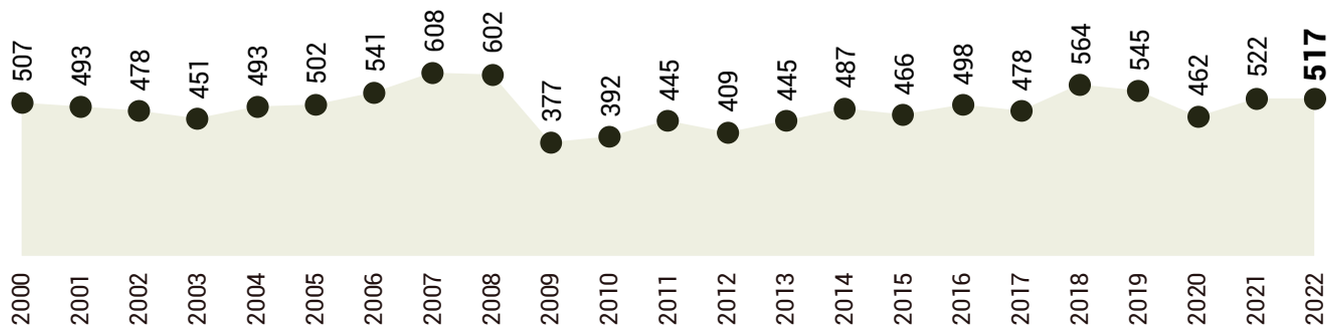
61%
SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE MOINS DE 50 SALARIÉS

L'intérim demeure à un haut niveau en 2022, supérieur à la moyenne longue période

-0,9%
D'INTÉRIMAIRES (ETP)
Entre 2022 & 2021

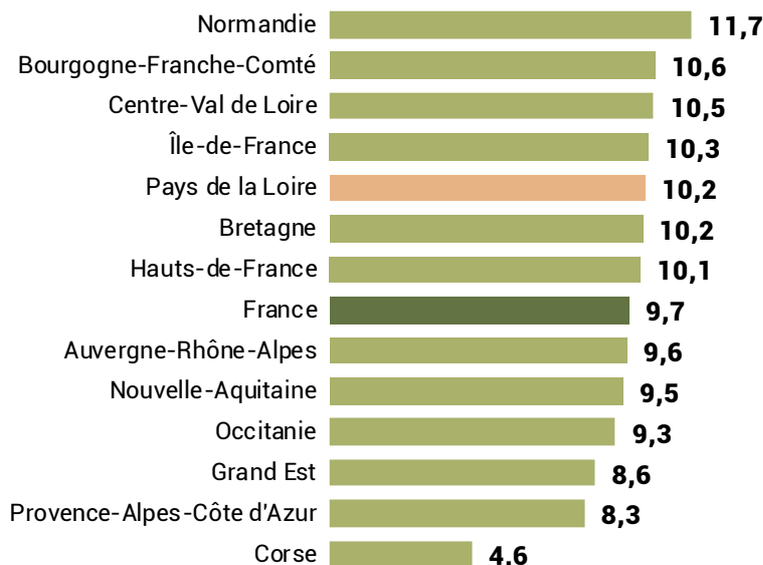


Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



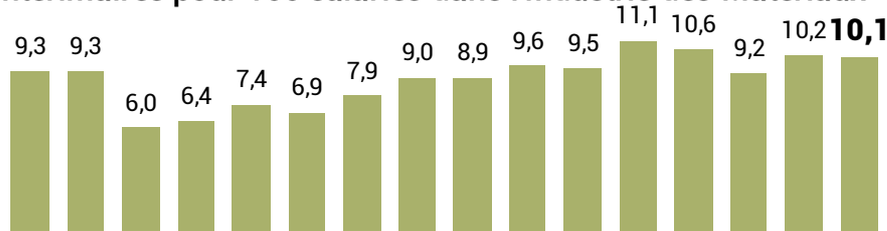
Unité : ETP | Source : DARES 2022 | Traitement : Réseau des CERC

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

517
INTÉRIMAIRES (ETP)
EN 2022, SOIT
10,1
ETP
POUR 100 SALARIÉS

Avec 10,1 intérimaires pour 100 salariés, le taux est proche du niveau de 2019

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux

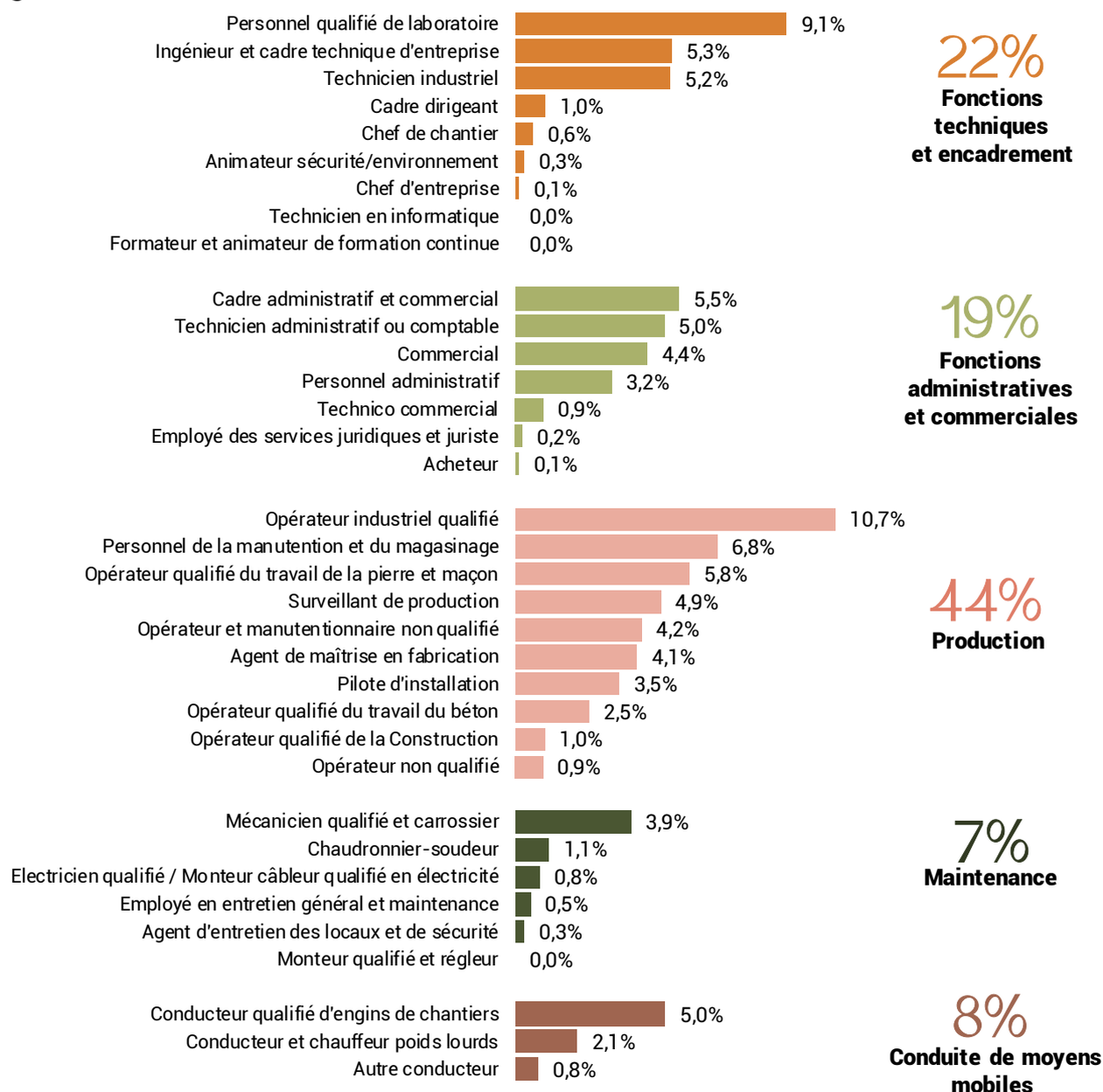


Unité : ETP/100 salariés | Source : DARES, ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

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

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 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

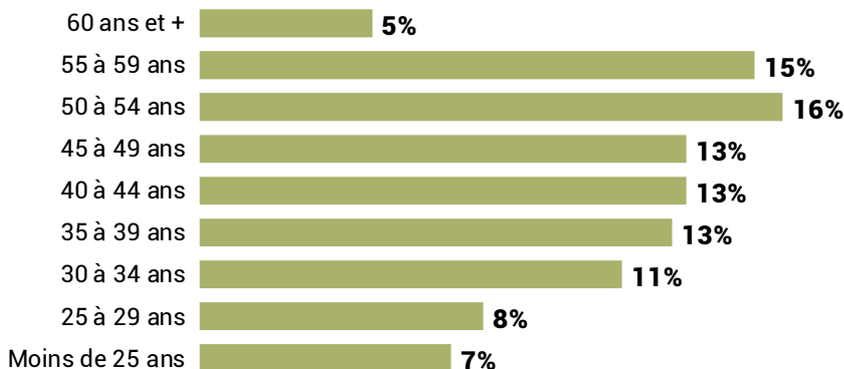
Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basée sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :

- 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

Des salariés* relativement âgés dans l'Industrie des matériaux de Construction (42,8 ans), comme dans l'industrie (42,6 ans) en général ; 36% ont plus de 50 ans

Age des salariés* en Région



42,8 ans

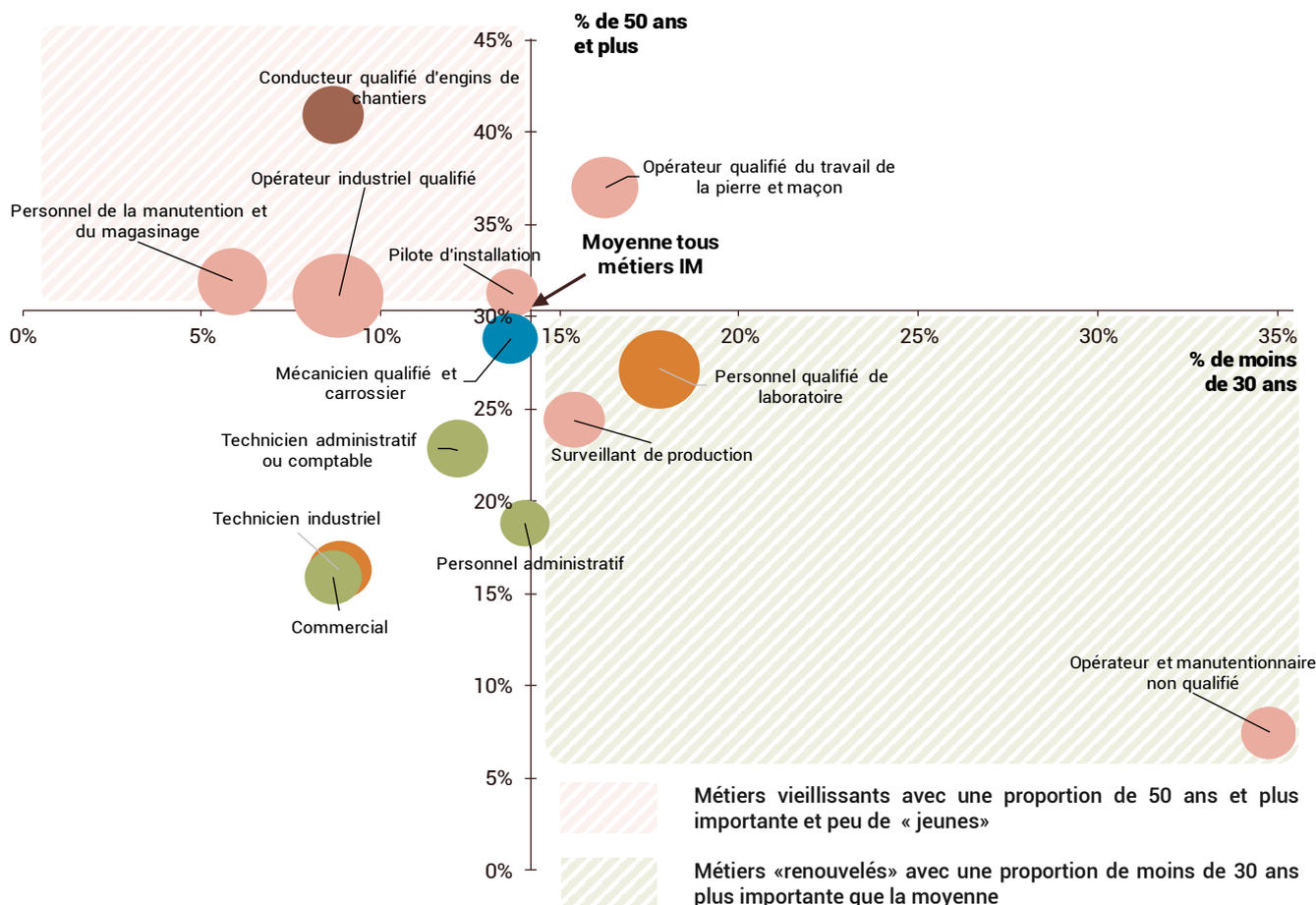
ÂGE MOYEN
DES SALARIÉS



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

Les conducteurs d'engins de chantier 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



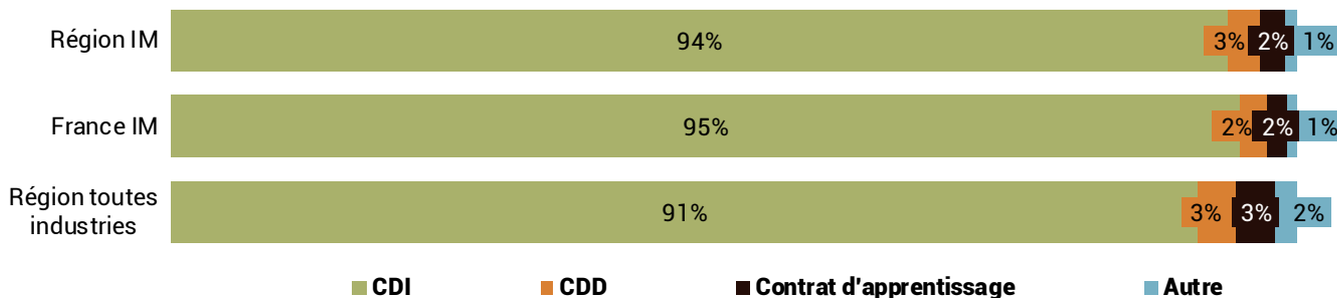
Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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

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

94%
DES SALARIÉS*
EMPLOYÉS EN CDI

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

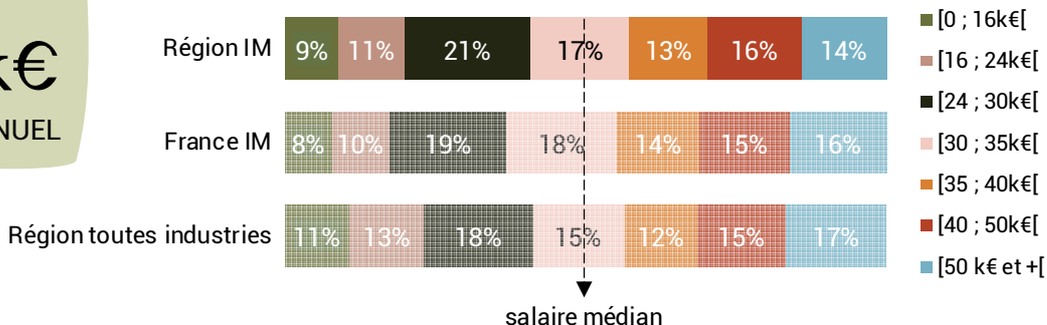


Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2021 | Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

3 salariés* sur 5 ont un salaire brut annuel supérieur à 30k€ en région ; ils sont près des 2/3 au niveau national

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

Entre
30 et 35 k€
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL

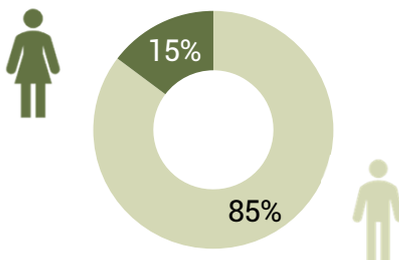


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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

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



15%
DE FEMMES
SALARIÉES*
* Salariés permanents hors intérim



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

Dispositif de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région

FORMATION CONTINUE

Un nombre de stagiaires en formation continue qui reste en deçà du niveau d'avant crise ; la durée des formations s'est toutefois nettement allongée



Près de 6 formations sur 10 à destination des ouvriers en 2022 (+5 pts vs 2021)

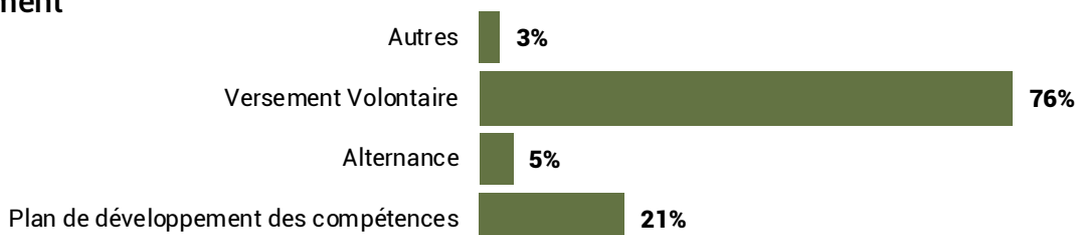
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



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

Le versement volontaire représente $\frac{3}{4}$ du financement des formations en 2022 (76%)

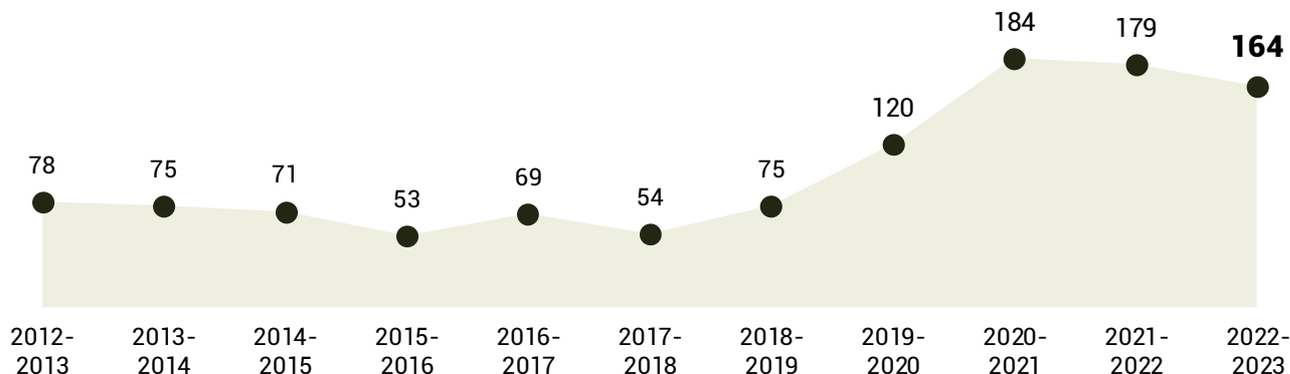
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



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 en baisse sur les deux dernières années

Effectif 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

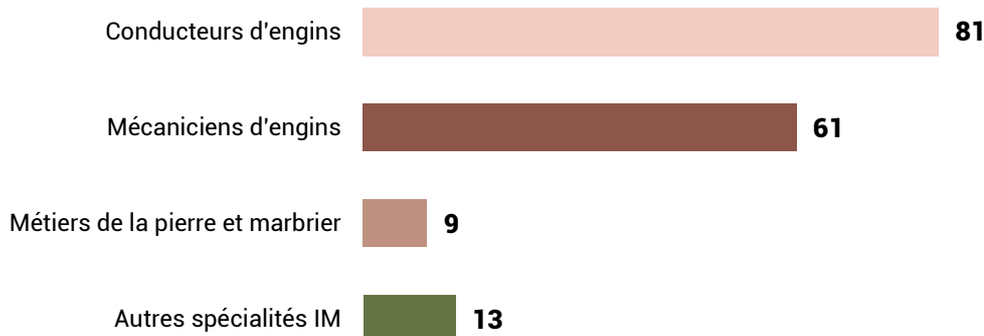


164
JEUNES EN FORMATION
INITIALE EN ALTERNANCE
aux métiers liés
à l'Industrie des Matériaux
en 2022-2023

➔ **+110%**
entre 2012-2013
et 2022-2023

Les formations aux métiers de la conduite d'engins concernent près de la moitié 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



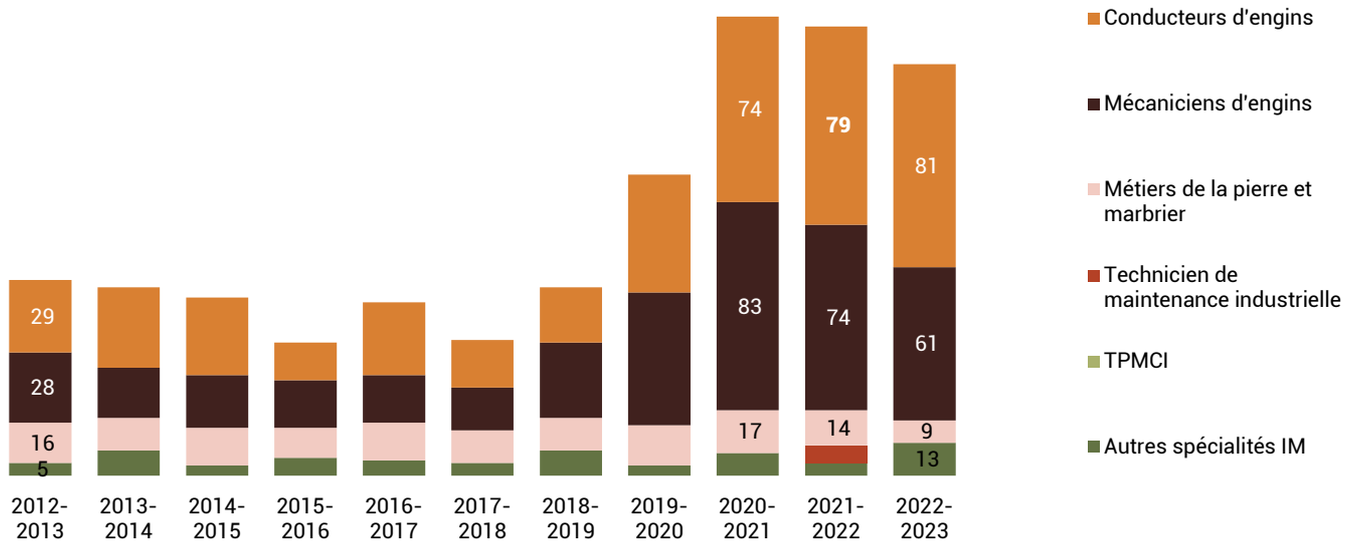
Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	61	31
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	4	1
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	14	11
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	43	19
Conducteurs d'engins	80	29
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	79	28
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières		
TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleteuse		
Contrats pros Conduite d'engins	1	1
Métiers de la pierre et marbrier	9	4
CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration	2	0
CAP Tailleur de pierre	5	4
BAC PRO Métiers et arts de la pierre		
BP Métiers de la pierre	2	0
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	13	13

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

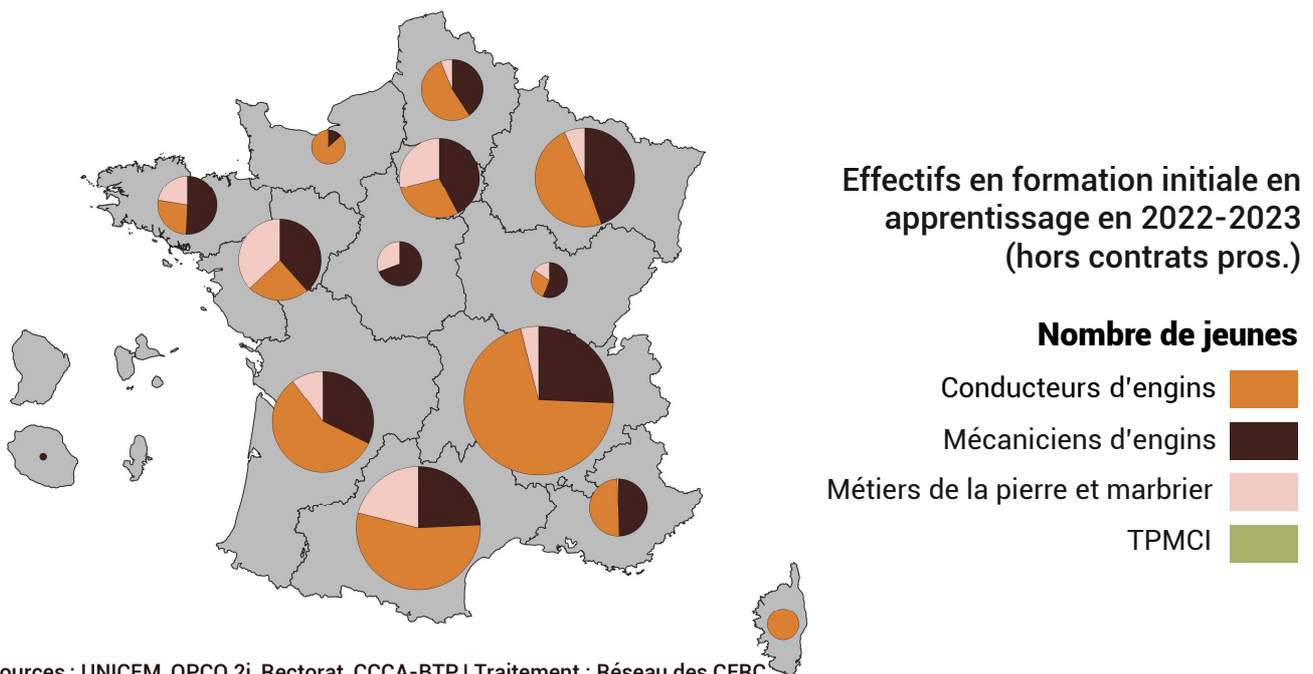
Une hausse des effectifs qui concerne principalement les métiers de la conduite d'engins (+2,5% vs 2021-2022)

Effectif 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

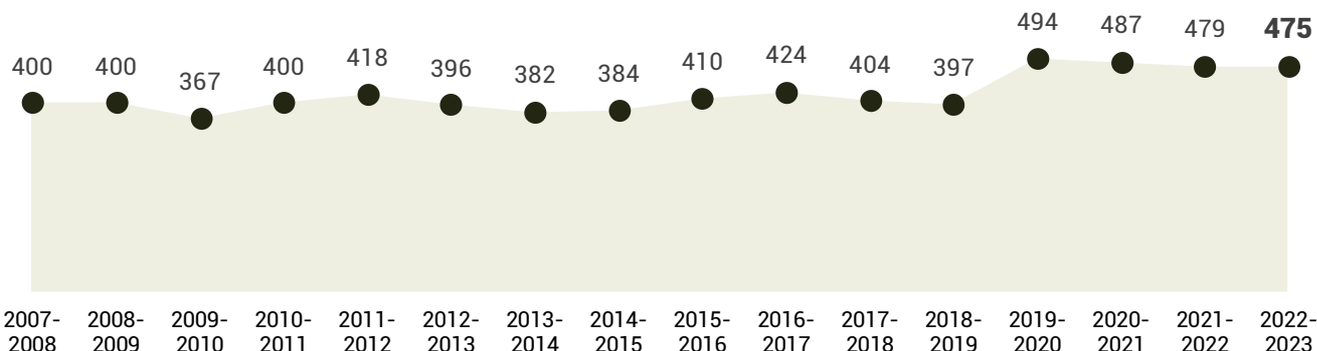
La région Auvergne Rhône-Alpes concentre les plus gros effectifs en matière de formation par l'apprentissage aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction



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

Plus de 470 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 | Source : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



475
 JEUNES EN FORMATION INITIALE EN VOIE SCOLAIRE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2022-2023 → **+20%** entre 2012-2013 et 2022-2023

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 2022-2023



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

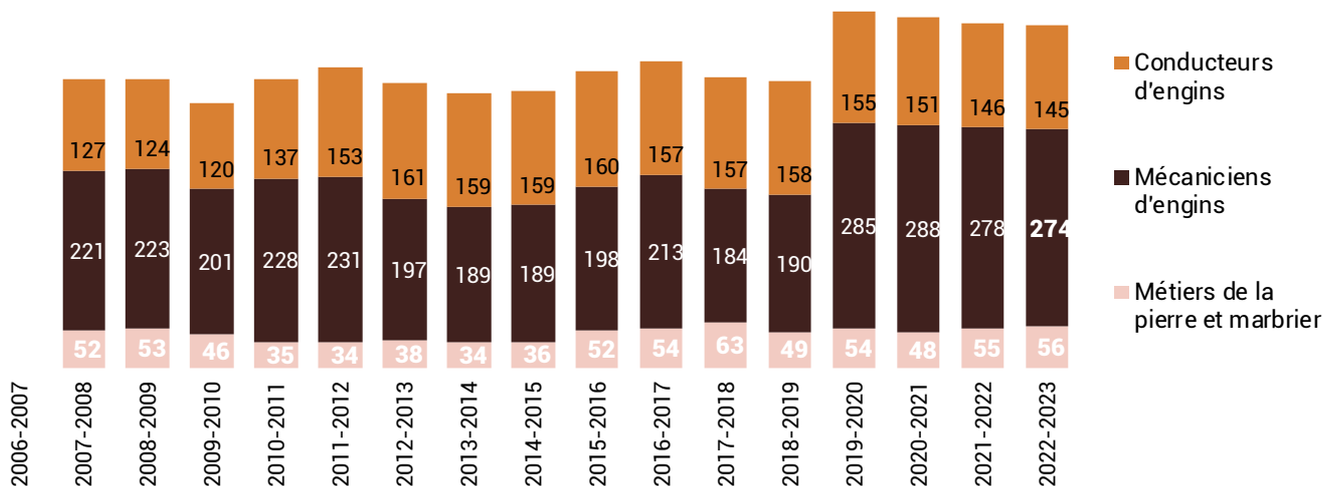
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	274	49
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	160	
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	107	46
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	7	3
Conducteurs d'engins	145	73
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	145	73
Métiers de la pierre et marbrier	56	14
CAP Tailleur de pierre	31	10
BAC PRO Métiers et arts de la pierre	25	4

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

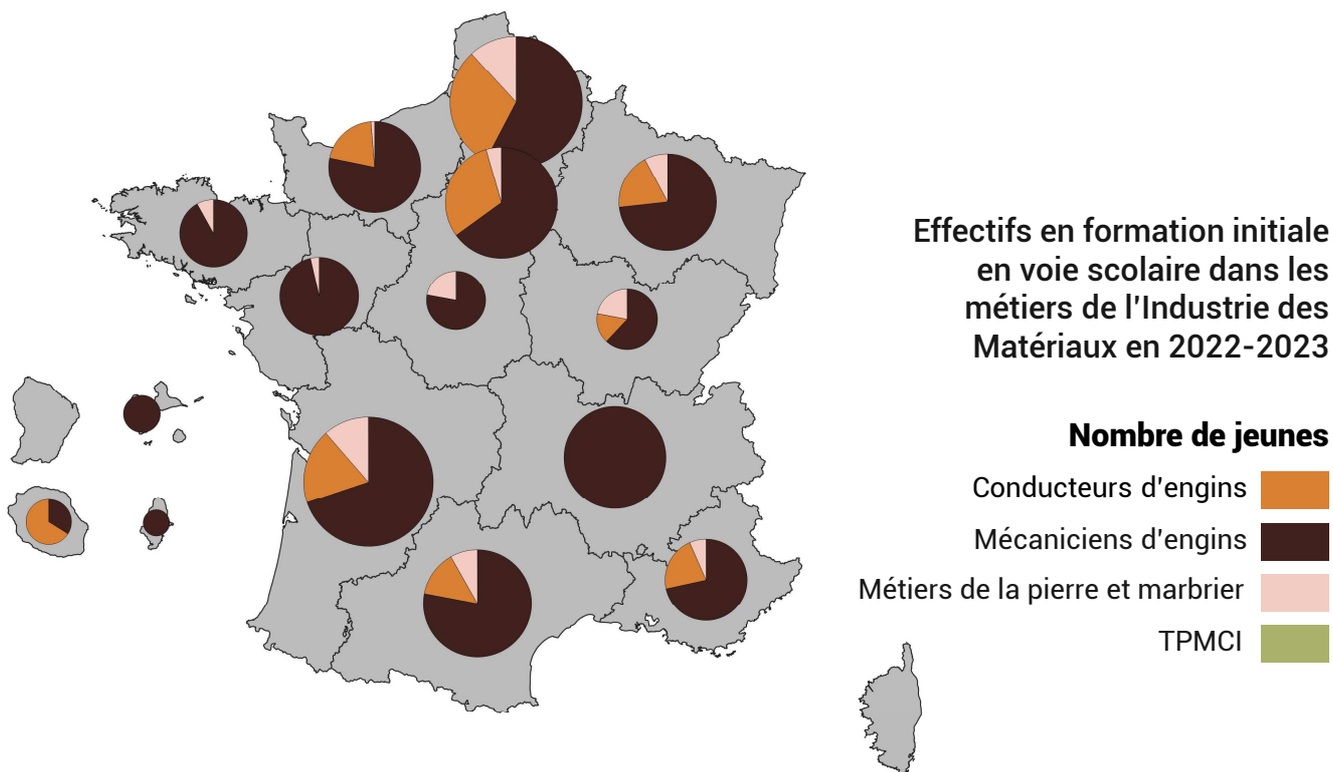
En moyenne plus de 280 jeunes formés tous les ans en voie scolaire à la mécanique d'engins depuis les 4 dernières années

Effectif 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

Les Hauts-de-France et la Nouvelle Aquitaine concentrent les plus gros effectifs en matière de formation par la voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction



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 Hauts-de-France

44 rue de Tournai – CS 40259 – 59019 LILLE CEDEX

www.cerc-hautsdefrance.fr