

France

ACTIVITÉ EMPLOI FORMATION

dans l'Industrie des Matériaux
de Construction



ÉDITION N°4 | DÉCEMBRE 2024



Sommaire



p.03 Chiffres clés de l'Industrie
des Matériaux de
Construction en France

Dynamique de l'emploi dans
l'Industrie des Matériaux de
Construction en France

p.04

p.08 Typologie des salariés
employés dans l'Industrie des
Matériaux de Construction en
France

Dispositifs de formation
en France **p.11**

Chiffres clés

de l'Industrie des Matériaux de Construction en France

Répartition de la production selon le type de matériaux

.....



- ➔ **49% BPE**
- ➔ **45% Granulats**
- ➔ **6% Pierre de construction**

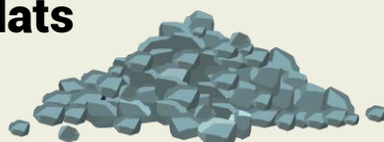
Source : UNICEM, enquête annuelle 2021

Type de matériaux

.....

364,1 Mt

PRODUCTION
Granulats



40,9 M m3

PRODUCTION
BPE



Sources : CERC, UNICEM, données 2021

Dynamique de l'emploi

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en France

L'emploi salarié concède 2,5% en 2023 après deux années de hausse

+ de 74 100

EMPLOIS

(salariés + intérimaires)

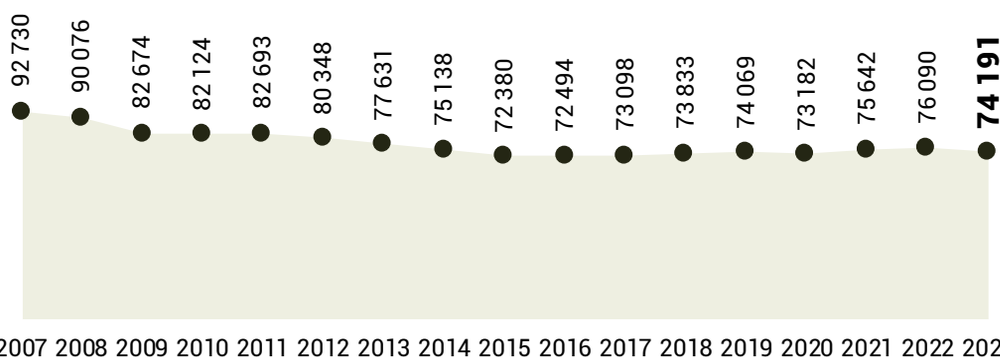


-2,5% Entre 2023 & 2022

-20,0% Entre 2023 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



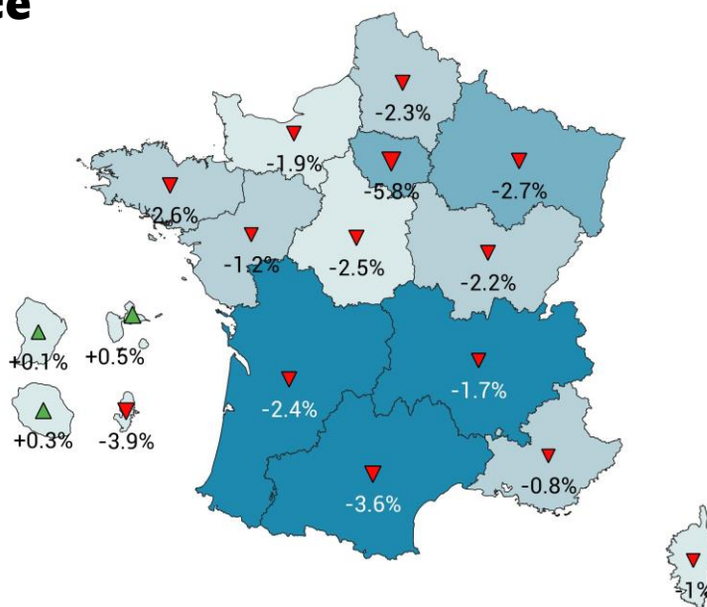
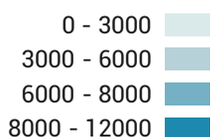
2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023

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

Le recul de l'emploi salarié se généralise à l'ensemble des régions métropolitaines, jusqu'à -5,8% en Île-de-France

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

Nombre de salariés

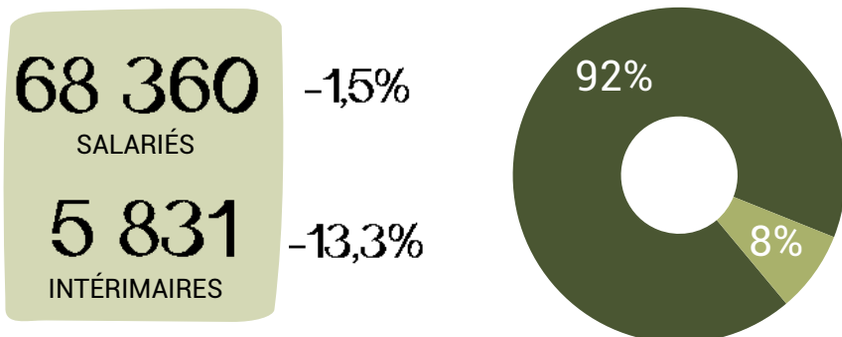


Sources : ACOSS-URSSAF, DARES | Traitement : Réseau des CERC

L'analyse prend en compte l'ensemble des codes APE relevant de l'industrie des matériaux (Taille, façonnage et finissage : 2370Z; Extraction et exploitation : 0812Z, 0811Z; Fabrication autres produits : 2352Z, 2351Z, 2332Z, 2365Z, 2362Z; Fabrication produits principaux : 2361Z, 2363Z, 2364Z, 2369Z) allant au-delà du champ de l'enquête de branche UNICEM.

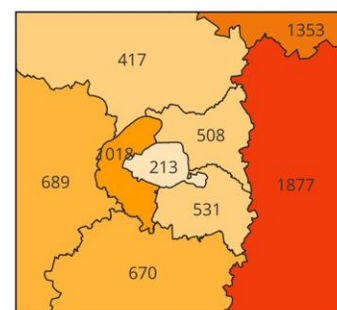
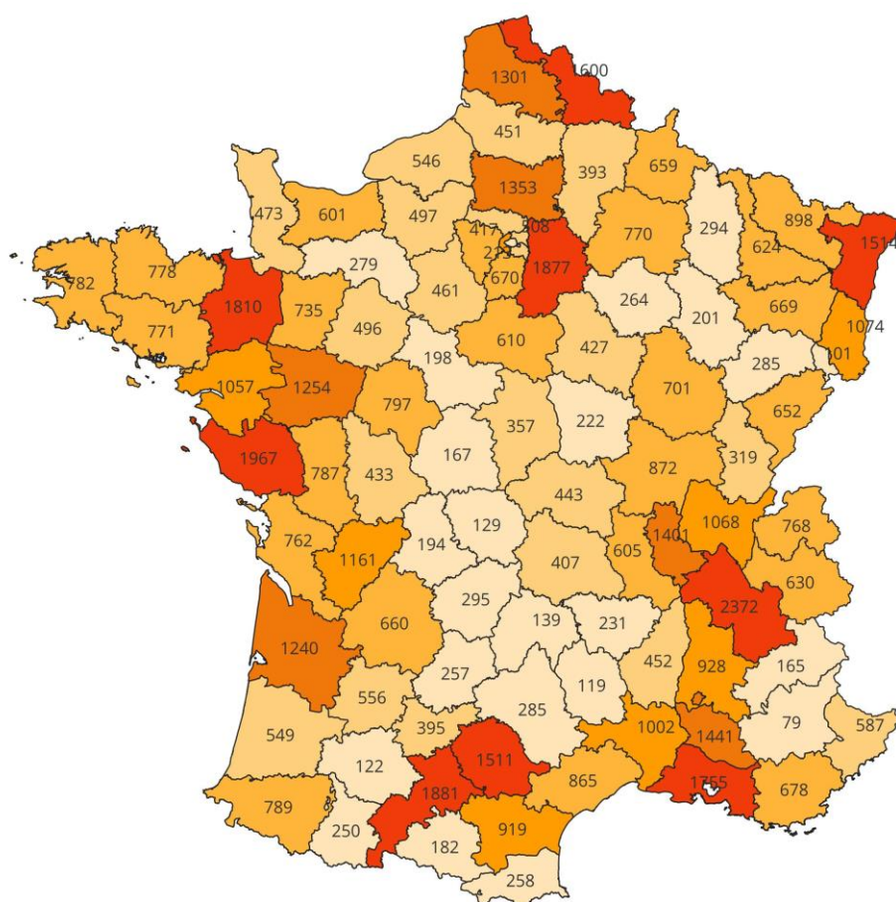
L'industrie des matériaux compte plus de 68 000 salariés et près de 6 000 intérimaires

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2023

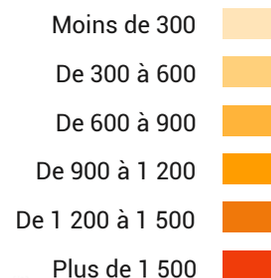


Unité : postes salariés, ETP | Source : ACOSS-URSSAF, DARES | Traitement : Réseau des CERC
Évolution un an

Des emplois inégalement répartis sur le territoire



Nombre de salariés de l'Industrie des Matériaux par département à fin 2023



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

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

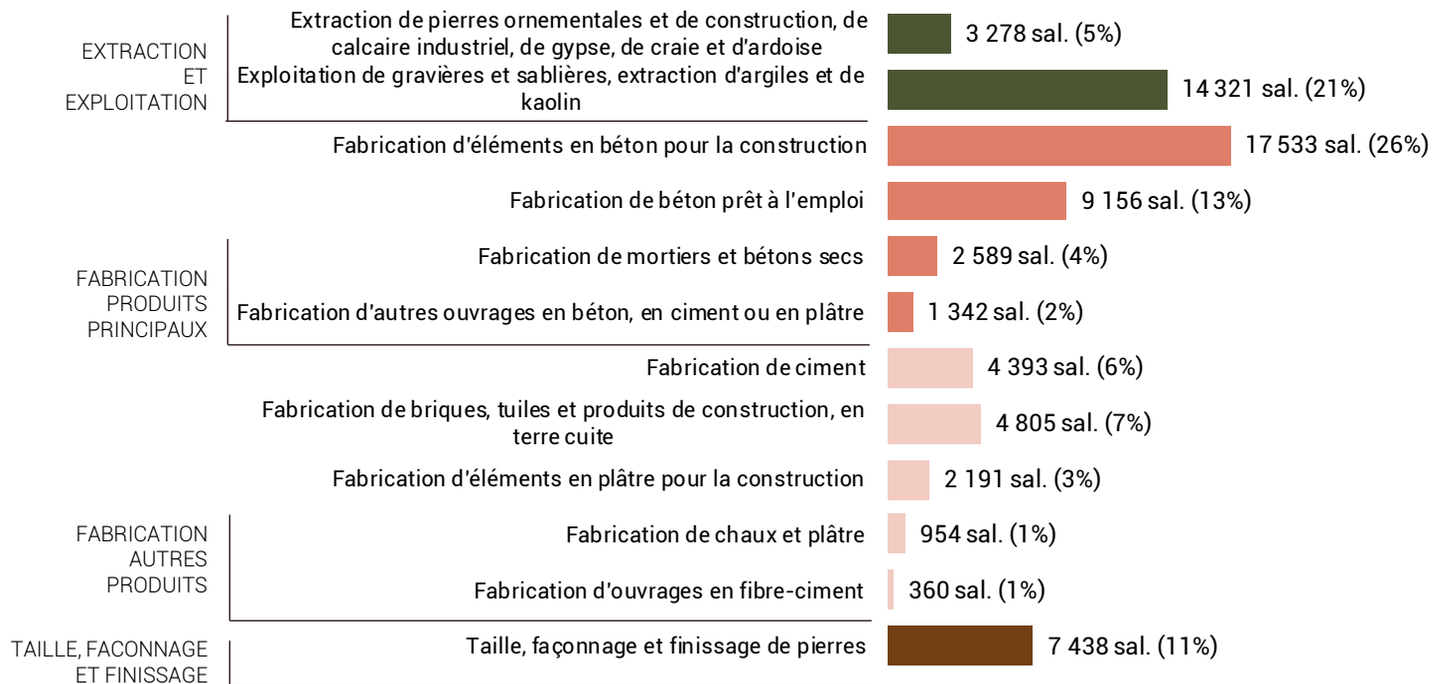
La fabrication de produits principaux regroupe 45% des effectifs salariés, l'extraction et l'exploitation 26%



30 620

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX EN 2023

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



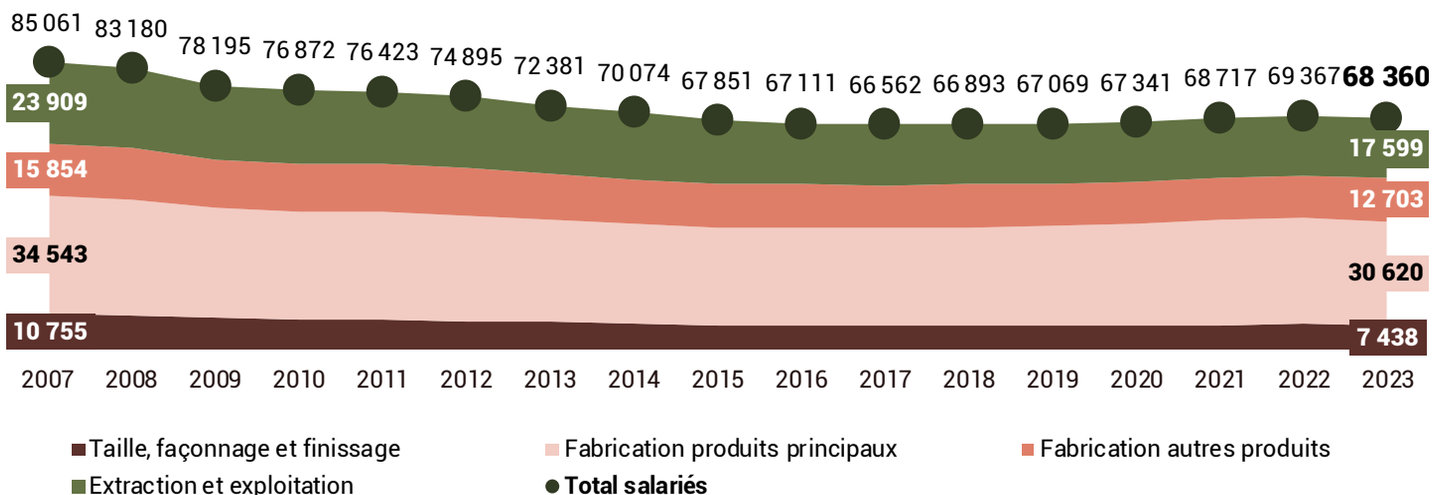
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : Réseau des CERC

-2,5%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2023 & 2022

L'emploi salarié recule pour les 4 groupes métiers, à l'exception des métiers estampillés fabrication d'autres produits (+0,3% - ciment, briques, tuiles, plâtre, chaux, ...)

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



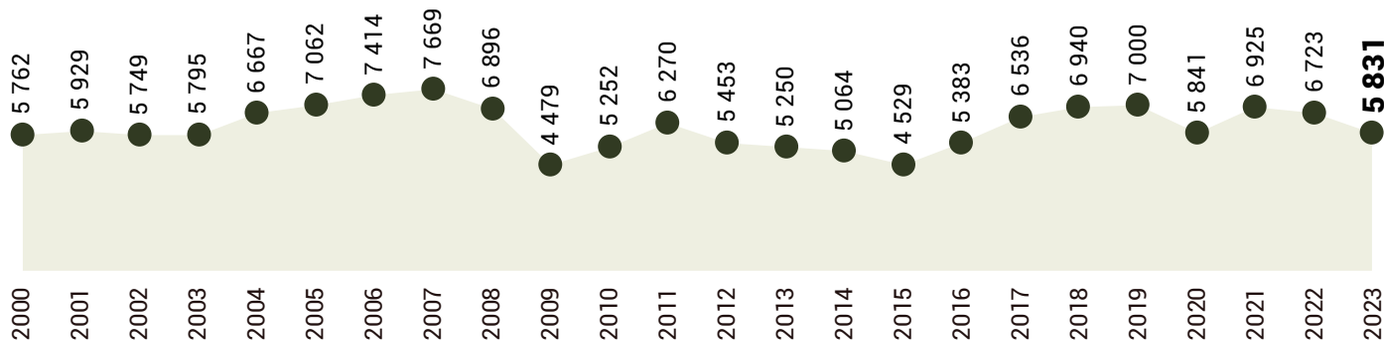
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

L'emploi intérimaire connaît un recul important en 2023 : -13,3%



-13,3% ▼
D'INTÉRIMAIRES (ETP)
Entre 2023 & 2022

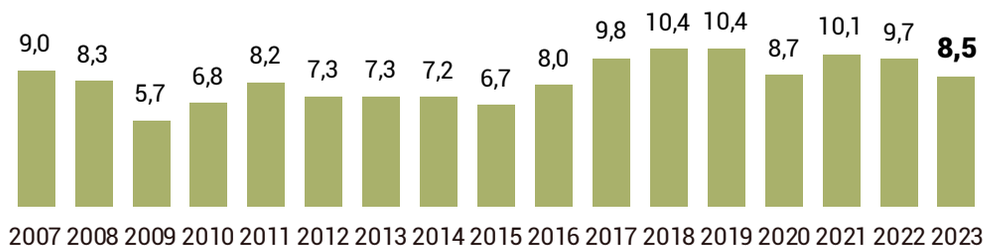
Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Bien qu'en baisse, le nombre d'intérimaires pour 100 salariés demeure supérieur aux années 2008 à 2016

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux



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

5 831

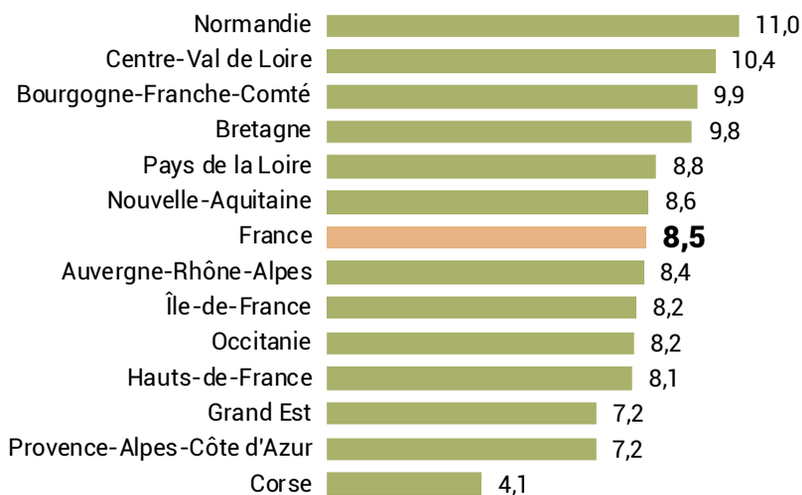
INTÉRIMAIRES (ETP)
EN 2023, SOIT

8,5

ETP
POUR 100 SALARIÉS

Un recours à l'intérim plus marqué en Normandie, Centre-Val de Loire, Bourgogne-Franche-Comté et Bretagne

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



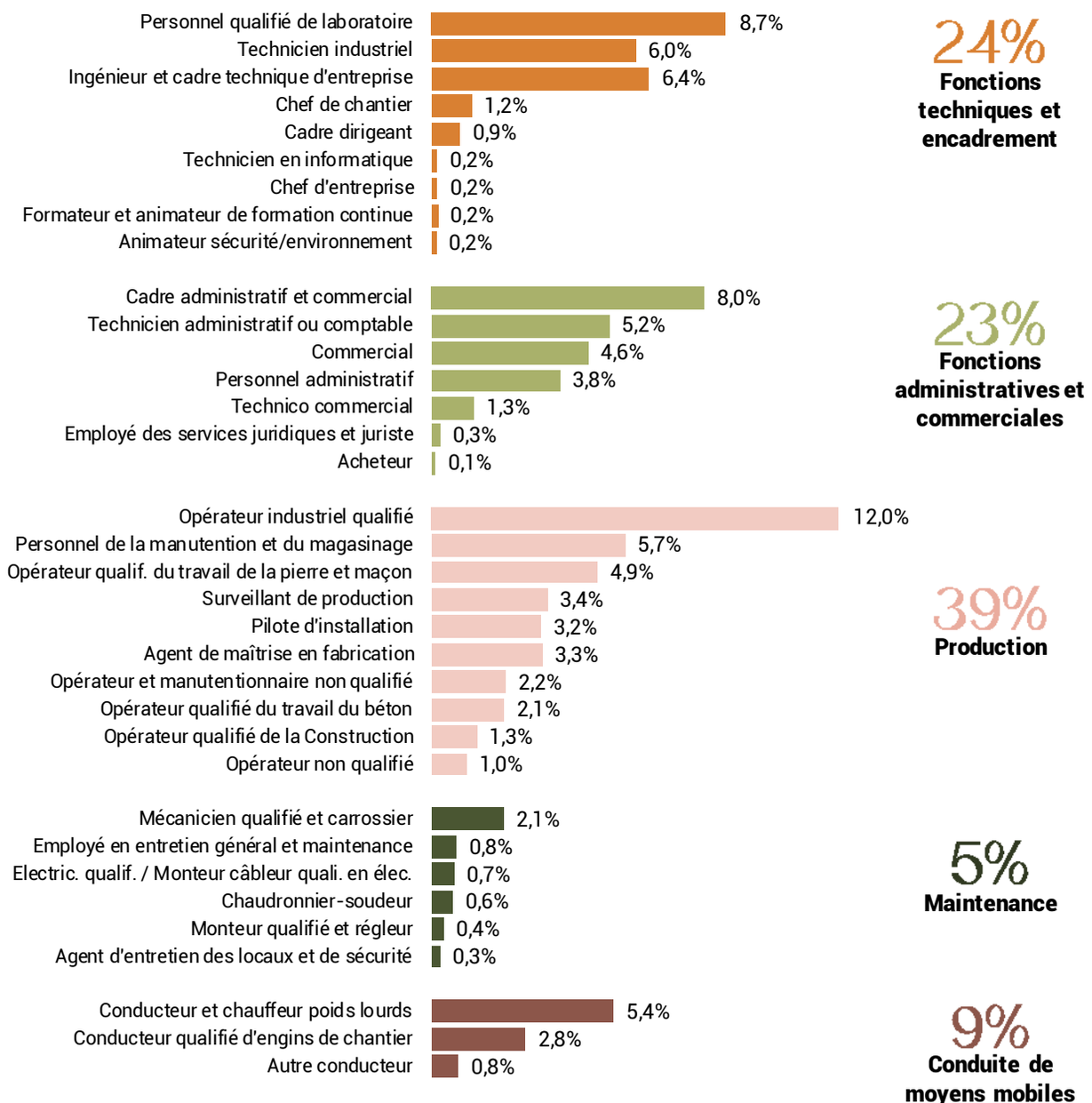
Unité : ETP | Source : DARES 2023 | Traitement : Réseau des CERC

Typologie de salariés employés

dans l'Industrie des Matériaux en France

Les métiers de production regroupent 39% des salariés, devant les fonctions techniques et encadrement (24%) et les fonctions administratives et commerciales (23%)

Salariés de l'Industrie des Matériaux par groupe métiers en France



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

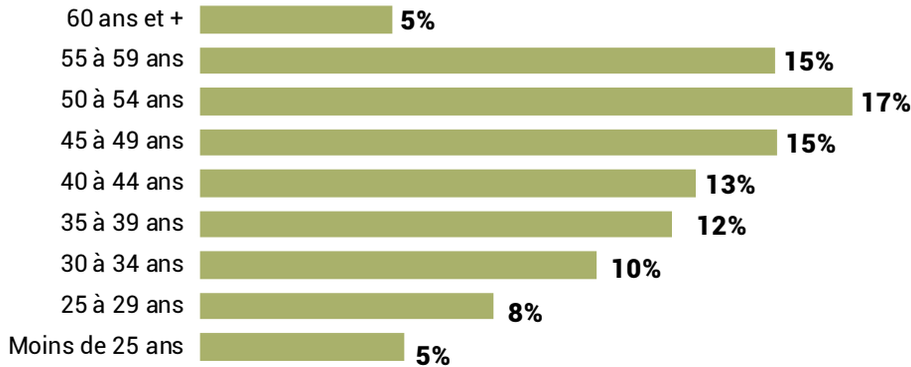
Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basée sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :

- 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

Les salariés de moins de 30 ans représentent 13% des effectifs contre 37% pour les 50 ans et plus

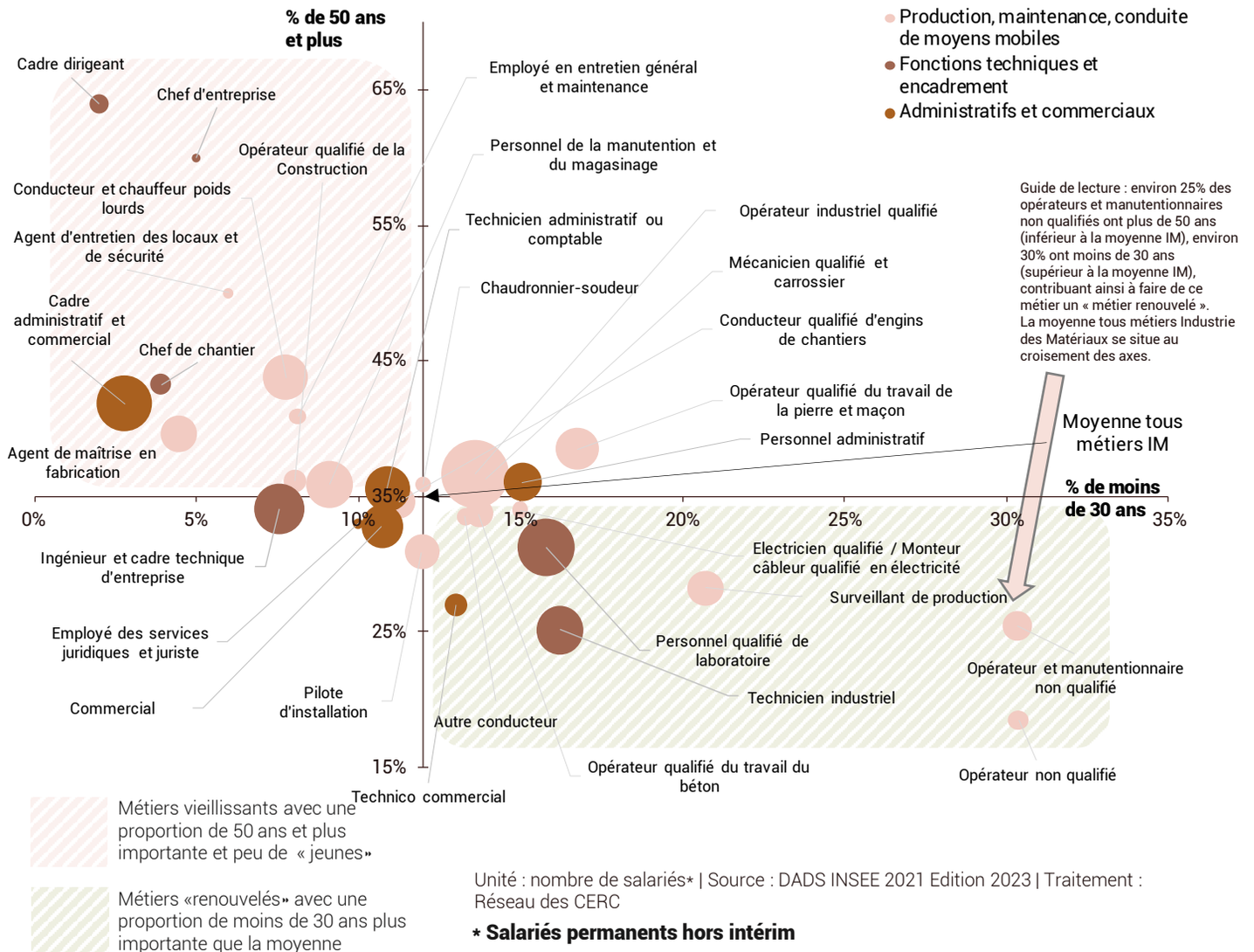
Age des salariés* en France



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

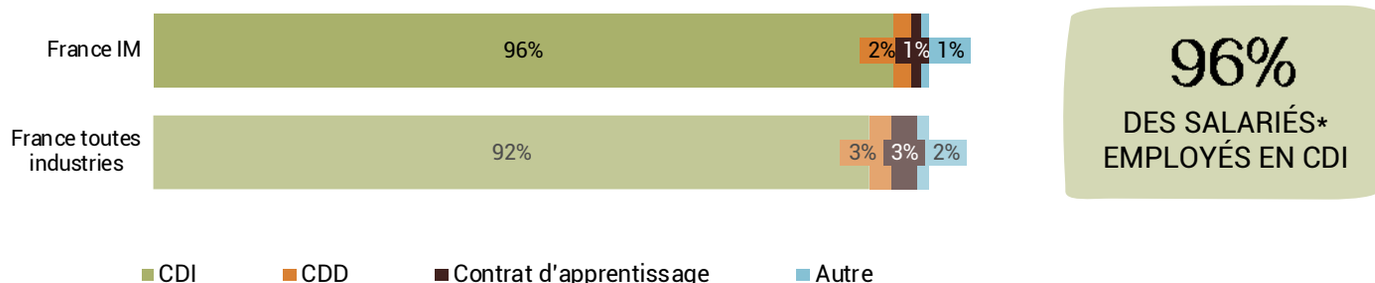
La pyramide des âges n'affecte pas tous les métiers de la même manière

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



Le CDI reste la norme pour une écrasante majorité des salariés de l'industrie des matériaux : 96%

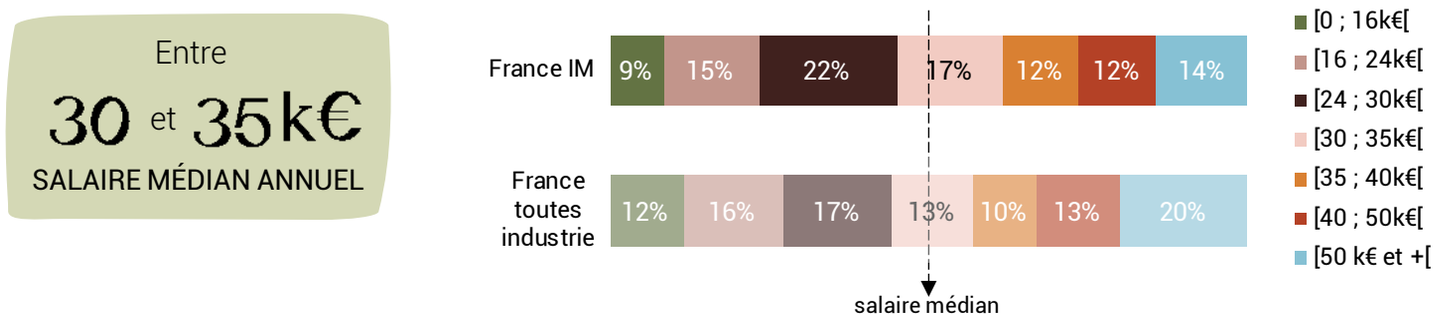
Contrat de travail des salariés* de l'industrie des Matériaux



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

Le salaire brut annuel médian s'établit dans une fourchette allant de 30 000 à 35 000€

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



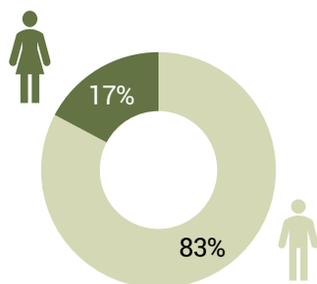
Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2022 Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

Pour 6 salariés de l'industrie des matériaux, on compte en moyenne 5 hommes et une femme

Genre des salariés* de l'Industrie des Matériaux

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

* Salariés permanents hors intérim



17%
DE FEMMES SALARIÉES*

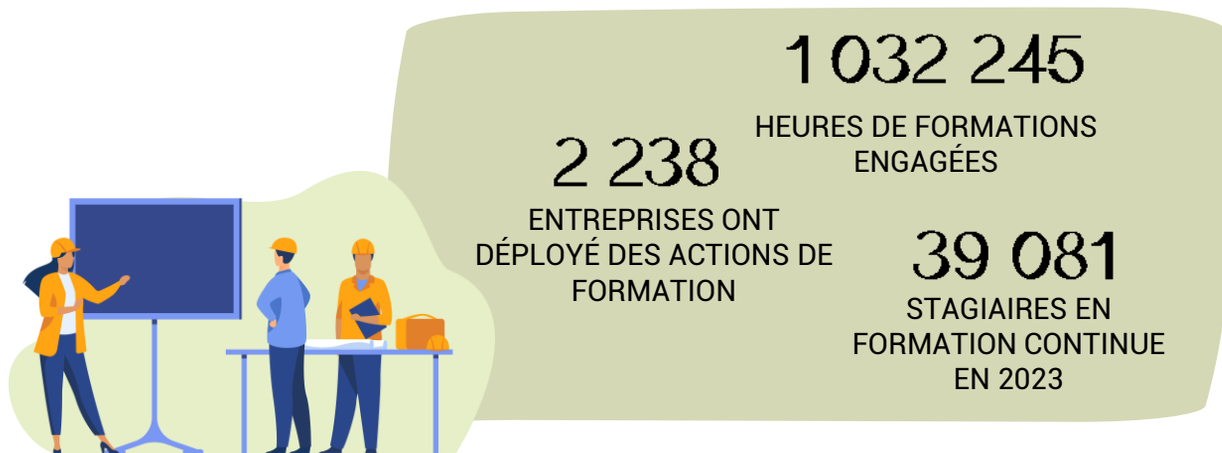
* Salariés permanents hors intérim



Dispositif de formation

En France

En 2023, plus de 2 200 entreprises ont eu recours à la formation continue pour un total de 39 000 stagiaires



Les ouvriers représentent 40% des stagiaires, les techniciens et agents de maîtrise 24%

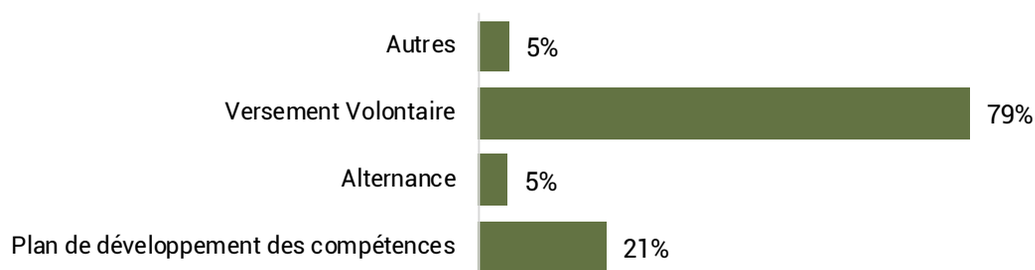
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



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

Le versement volontaire intervient dans le financement de 79% des stagiaires

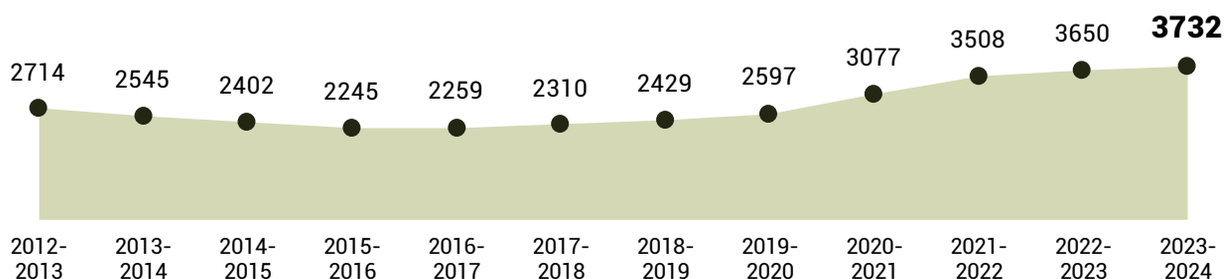
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



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

Un nombre d'alternants qui poursuit sa hausse chaque année

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

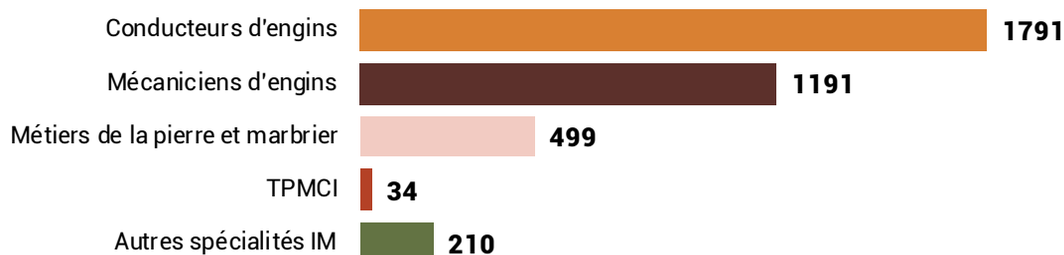


Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP Traitement : Réseau des CERC



La conduite d'engins attire près de 1 800 alternants

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

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



Plus de 1 500 alternants préparent un CAP conducteur d'engins

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2023-24

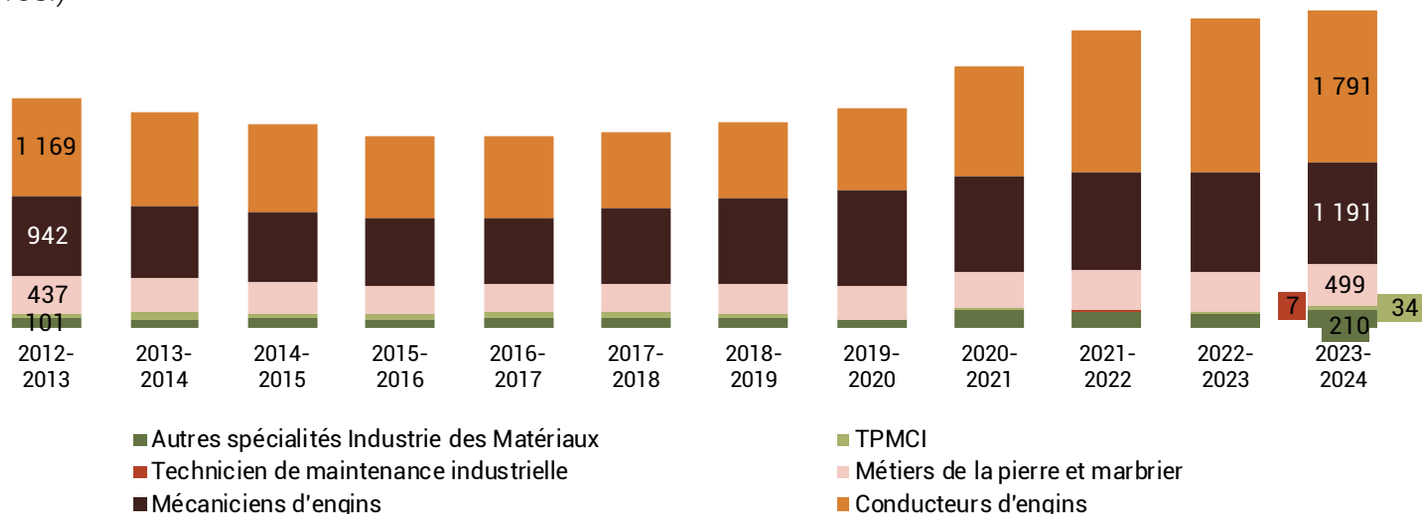
Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	1 191	536
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	212	104
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	579	260
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	400	172
Conducteurs d'engins	1 791	862
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	1508	673
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	201	108
TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleuse	66	65
Contrats pros Conduite d'engins	16	16
Métiers de la pierre et marbrier	499	92
CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration	73	14
CAP Tailleur de pierre	266	97
BACPRO Métiers et arts de la pierre	6	3
BP Métiers de la pierre	104	45
BP Tailleur de pierre "Monuments historiques"	32	20
TP Tailleur de pierre	13	12
Contrats pros Métiers de la pierre et marbrier	5	5
Technicien de maintenance industrielle	7	7
Contrats pros Technicien de maintenance industrielle	7	7
Technicien de Production des Matériaux pour la Construction et l'Industrie	34	34
TP TPMCI	34	34
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	210	210

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

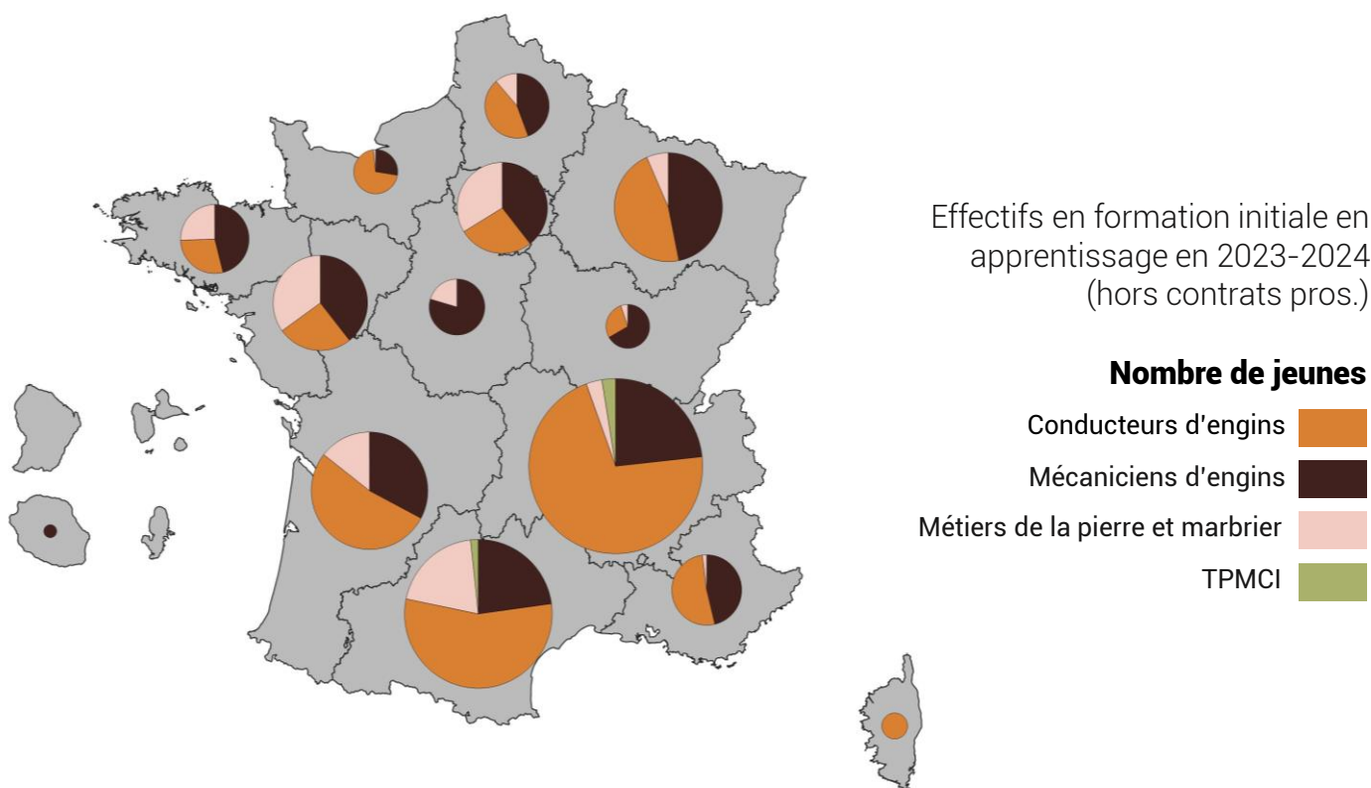
Une répartition des alternants globalement stable entre les domaines de formation

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux (dont contrats pros.)



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

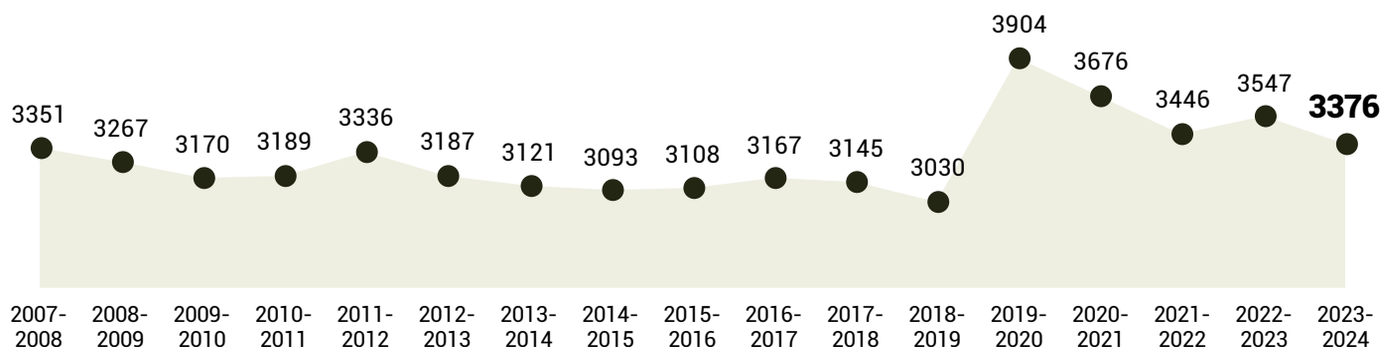


Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

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

Les effectifs en voie scolaire se replient cette année

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

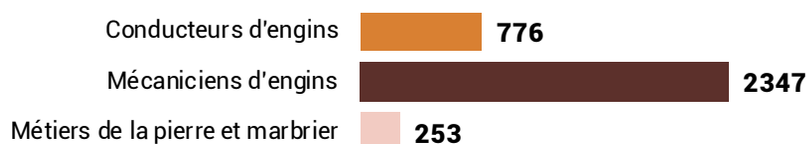


Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



La mécanique d'engins plébiscitée par les jeunes en voie scolaire

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

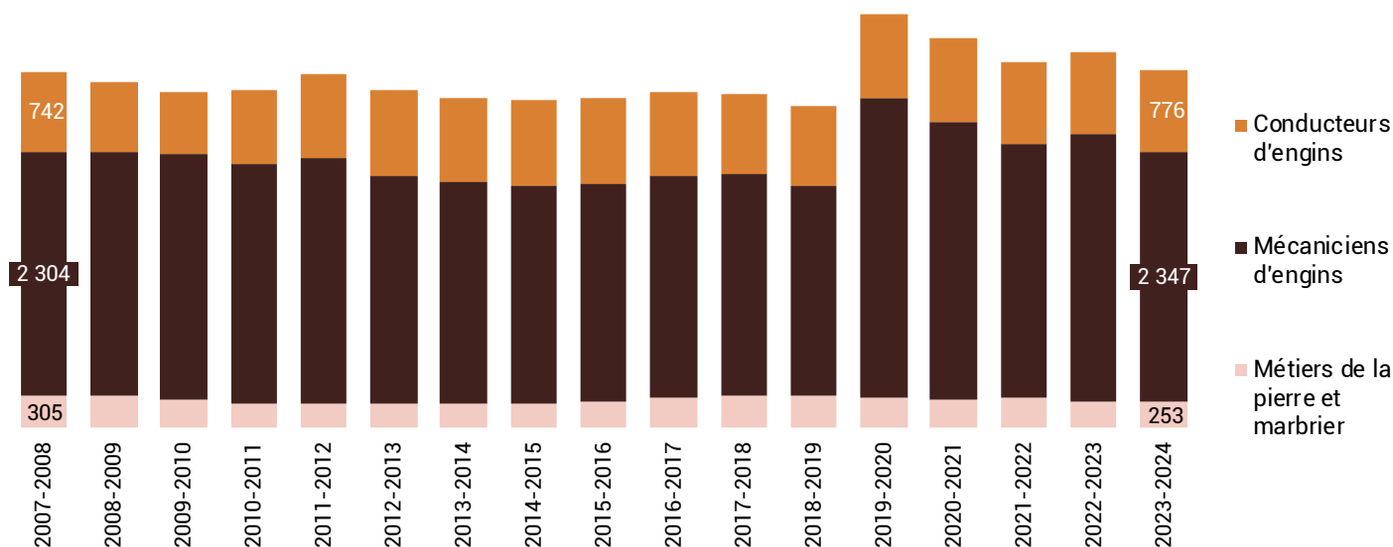
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2023-24

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	1646	133
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	179	89
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	1364	
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	54	24
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	49	20
Conducteurs d'engins	776	381
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	776	381
Métiers de la pierre et marbrier	132	60
CAP Tailleur de pierre	132	60
BAC PRO Métiers et arts de la pierre		

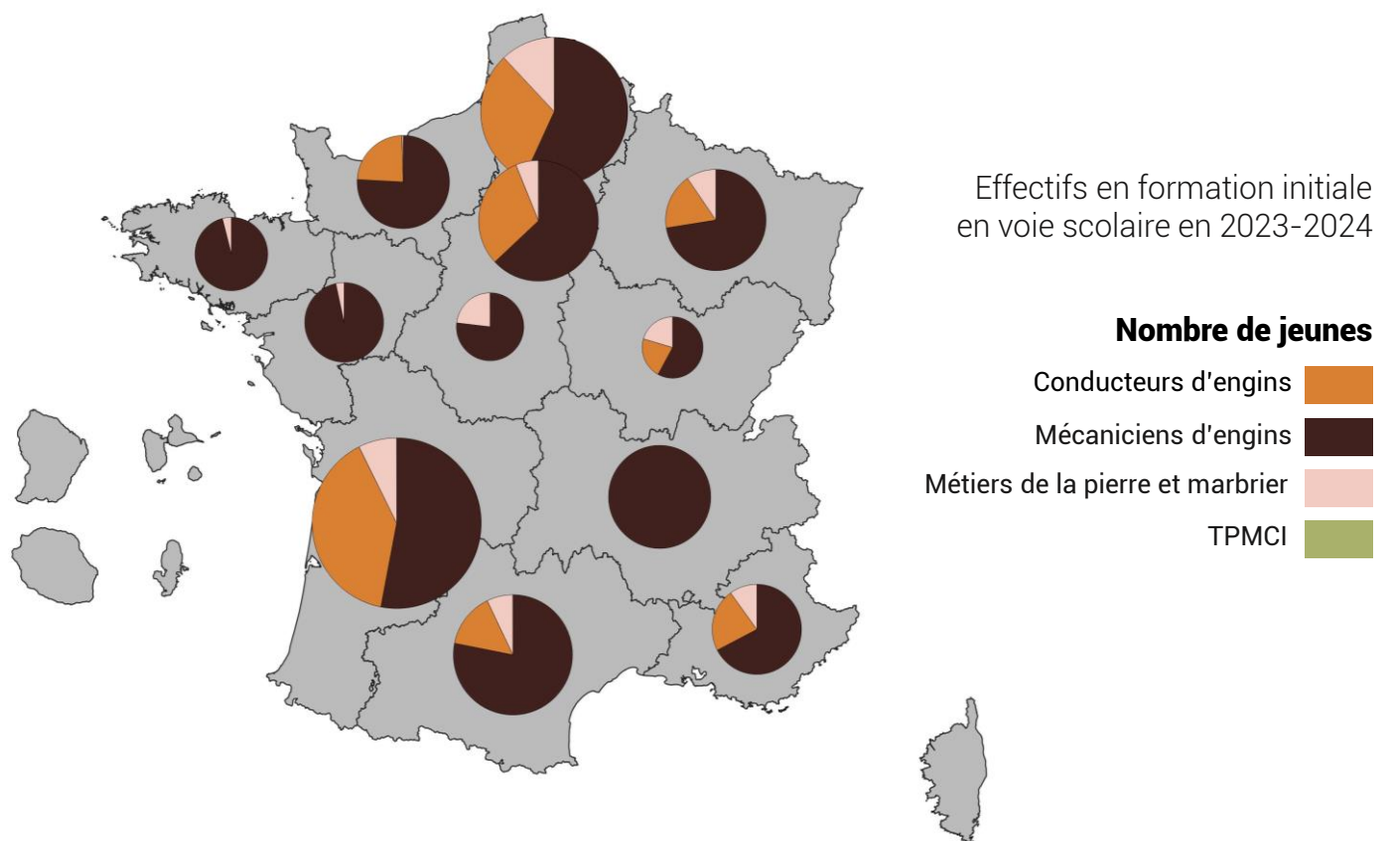
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

Le recul des effectifs se concentre sur la mécanique d'engins

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

Avec le concours...

Des membres du GIE Réseau des CERC



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES

Liberté
Égalité
Fraternité



Avec le soutien financier d'OPCO2i



Siège | 3 rue de Berri, 75008 Paris
Direction opérationnelle | 55, avenue Galline, 69100 Villeurbanne
gie-cerc@orange.fr | www.cerc-actu.com