

ÎLE-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 Île-de-France

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

p.04

p.09 Typologie des salariés
employés dans l'Industrie des
Matériaux de Construction en
Île-de-France

Dispositifs de formation
en Île-de-France

p.12

Chiffres clés

de l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France

Répartition de la production selon le type de matériaux

.....



904 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES



77% BPE



23% Granulats

Type de matériaux

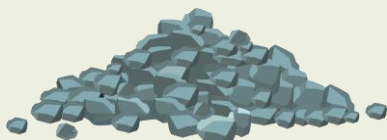
.....

13,9 Mt

(dont 5,5 Mt de granulats recyclés)

PRODUCTION

Granulats



4%

Poids en France

5,4 M m³

PRODUCTION

BPE



14%

Poids en France

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

Un recul de l'emploi dans l'Industrie des Matériaux de Construction francilienne en 2022 par rapport à 2021...

Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux

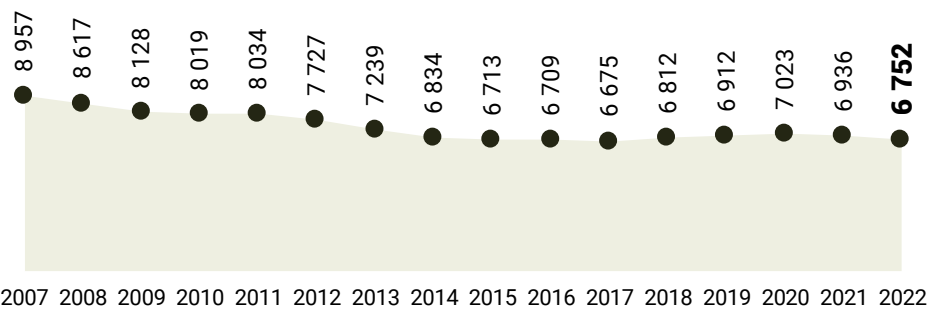
Plus de 6 700
EMPLOIS

(salariés + intérimaires)



-2,7% Entre 2022 & 2021

-24,6% Entre 2022 & 2007



Unité : nombre de postes salariés et ETP

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

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

... à l'inverse de la tendance observée dans la majorité des régions françaises

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

L'Île-de-France, la Bourgogne-Franche-Comté et la Nouvelle Aquitaine constituent les 3 seules régions ayant connu une baisse entre 2021 et 2022.

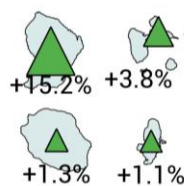
Nombre de salariés

0 - 3000

3000 - 6000

6000 - 8000

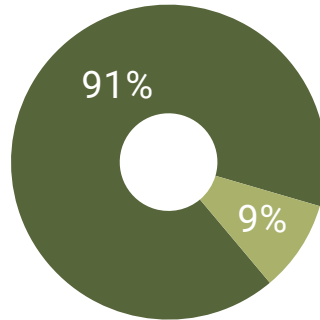
8000 - 12000



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

L'emploi salarié demeure très largement majoritaire (91%) ; l'intérim continue de progresser en 2022 (+8,4% vs 2021)

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2022



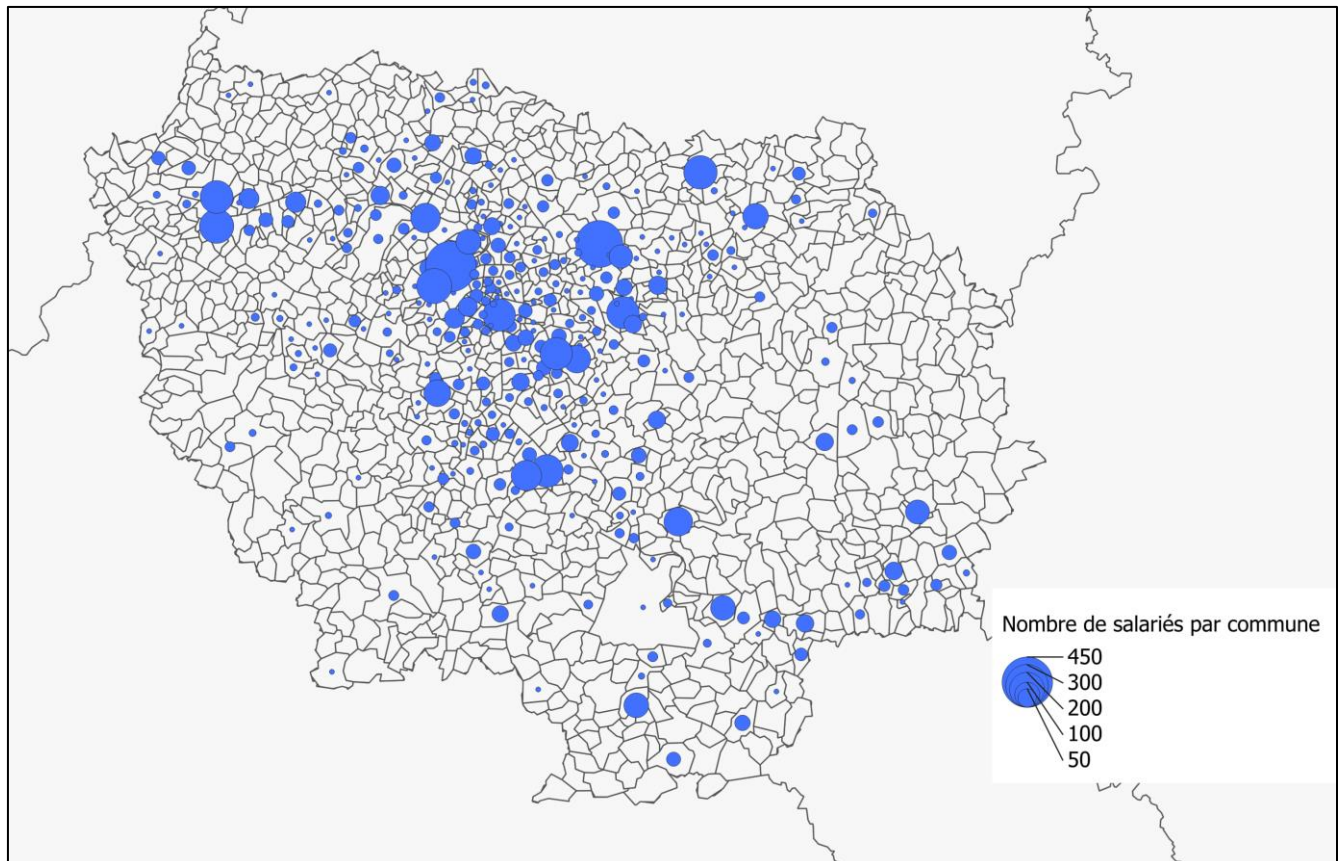
Unité : nombre de postes salariés et ETP

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

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

Les 16 communes d'Île-de-France comptant plus de 100 salariés employés dans l'Industrie des Matériaux de Construction concentrent près de la moitié des effectifs régionaux (49% vs 46% en 2021)

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



Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : CERC Île-de-France

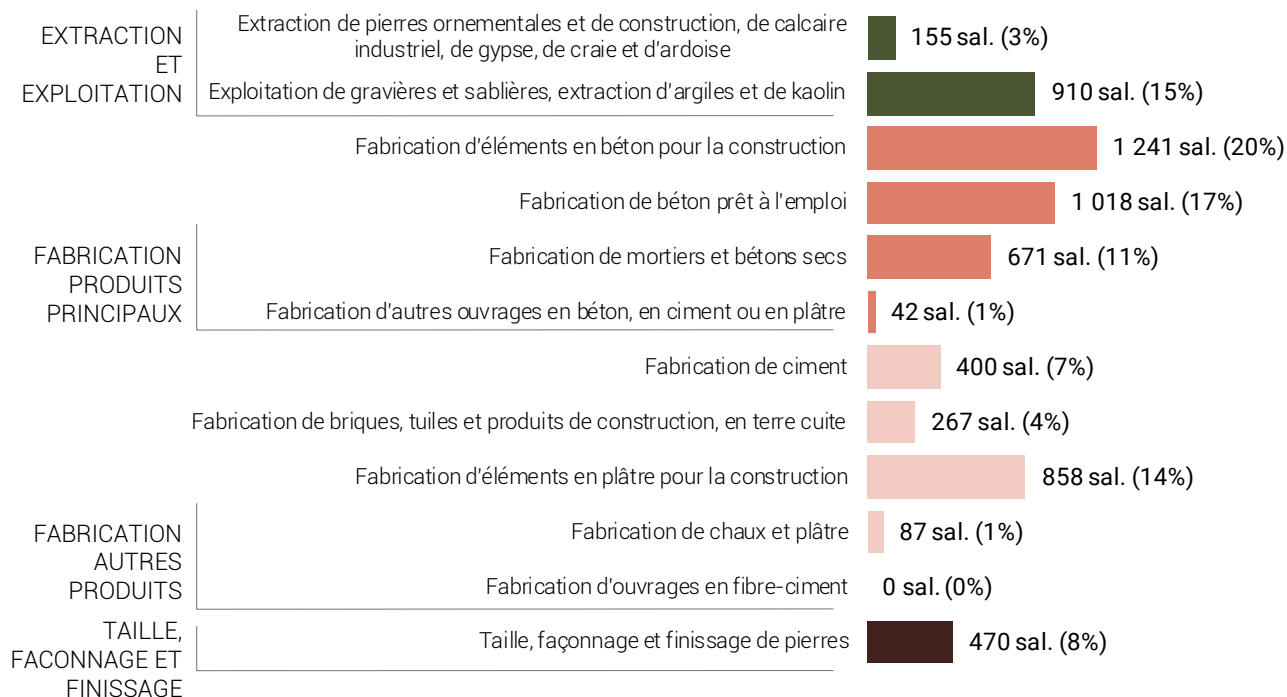
NB : les emplois sont localisés au lieu de l'établissement

Près de la moitié des salariés (49%) dans la fabrication de produits principaux (béton, mortier et produits en béton)



2 972
SALARIÉS DE LA
FABRICATION DE PRODUITS
PRINCIPAUX EN 2022

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



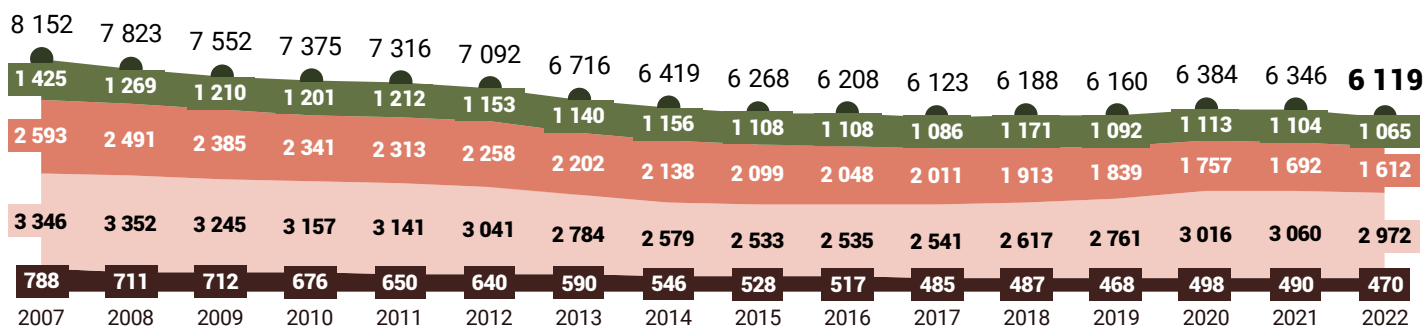
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

-2,9%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2022 & 2021

La fabrication de produits principaux enregistre une baisse de l'emploi salarié (-2,9% entre 2022 et 2021)

Evolution du nombre de salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction par activité de l'entreprise

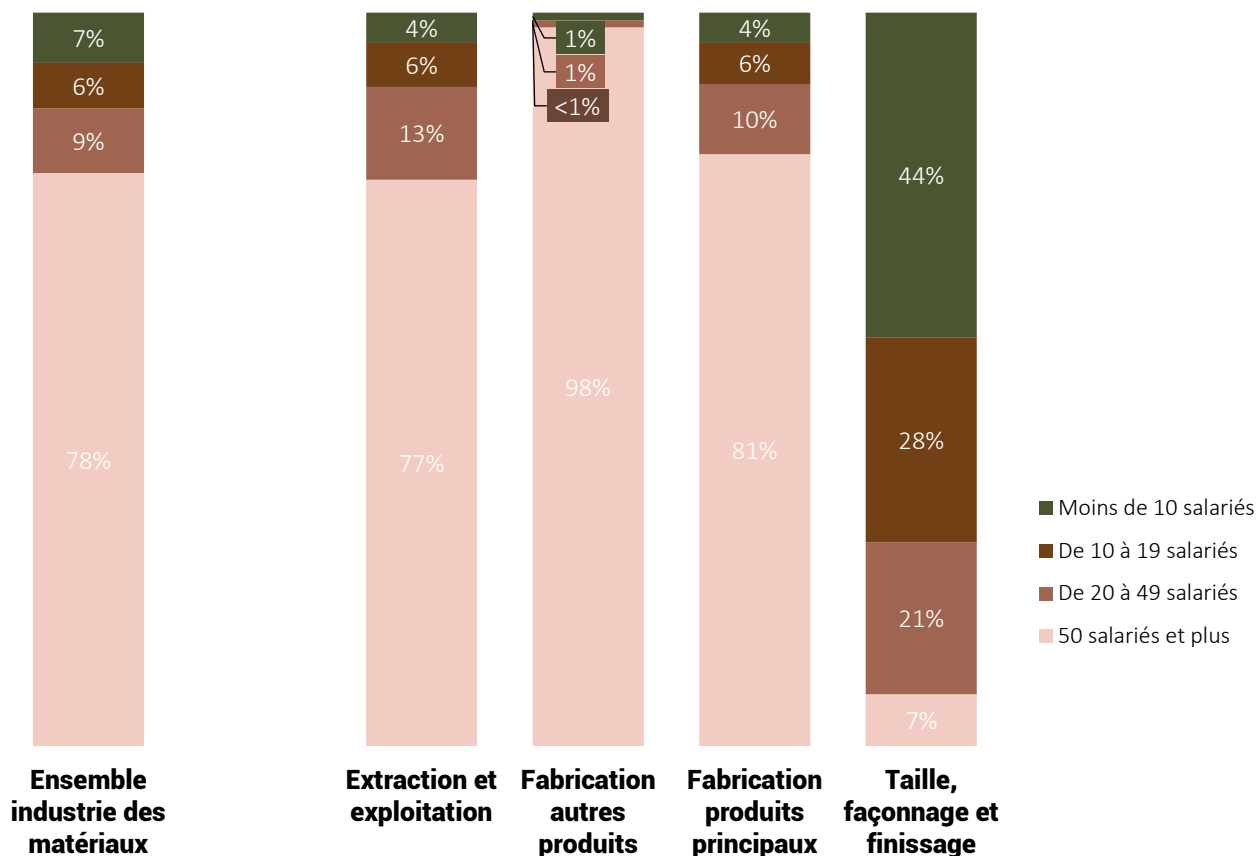


■ Taille, façonnage et finissage ■ Fabrication produits principaux ■ Fabrication autres produits
■ Extraction et exploitation ● Total salariés

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

Des emplois principalement concentrés dans des entreprises de 50 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 postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : CERC Île-de-France

78%

SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE 50 SALARIÉS ET PLUS



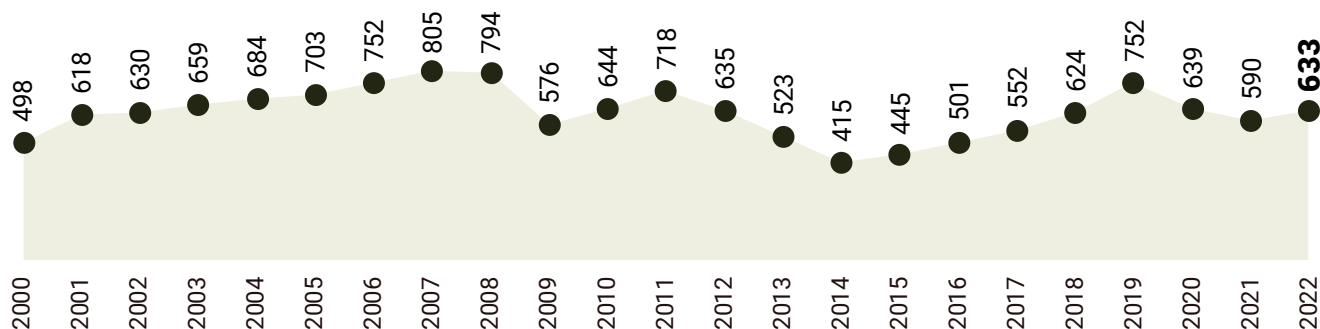
Par secteur d'activité, 98% des salariés du secteur de la fabrication d'autres produits (regroupant la fabrication d'éléments en plâtre, de ciment, de briques, tuiles et autres produits de construction en terre cuite et de chaux et de plâtre) sont employés dans des grandes entreprises, de 50 salariés et plus. Cette part atteint respectivement 77% et 81% dans les secteurs de l'extraction et de l'exploitation et dans celui de la fabrication de produits principaux. Cette part est très faible dans le secteur de la taille, du façonnage et du finissage (7%).

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



+7,3%
D'INTÉRIMAIRES (ETP)
Entre 2022 & 2021

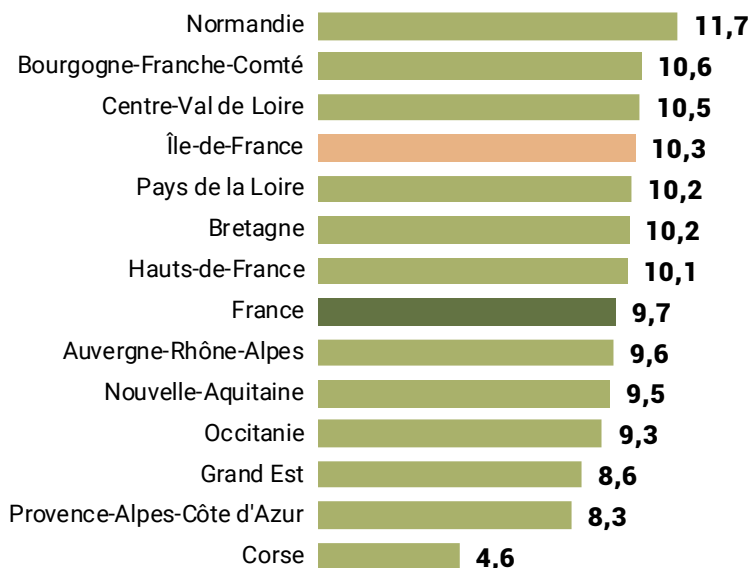
Evolution de l'emploi intérimaire dans l'Industrie des Matériaux de Construction



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

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

Nombre d'intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux de Construction



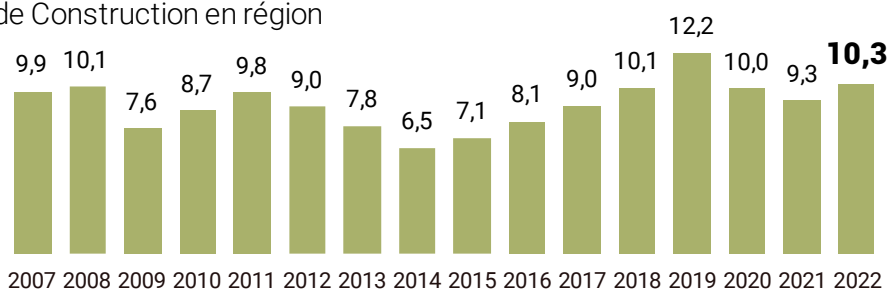
Un recours à l'emploi intérimaire plus élevé que la moyenne nationale

633
INTÉRIMAIRES (ETP)
EN 2022, SOIT
10,3
ETP
POUR 100 SALARIÉS

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

Avec 10,3 intérimaires pour 100 salariés, le taux progresse en 2022

Nombre d'intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux de Construction en région



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

Typologie de salariés

employés dans l'Industrie des Matériaux en Île-de-France

En 2022, 4 salariés sur 10 de l'Industrie des Matériaux de Construction occupent des fonctions administratives et commerciales, 3 salariés sur 10, des fonctions techniques et d'encadrement et près de 2 salariés sur 10, des fonctions de production.

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



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

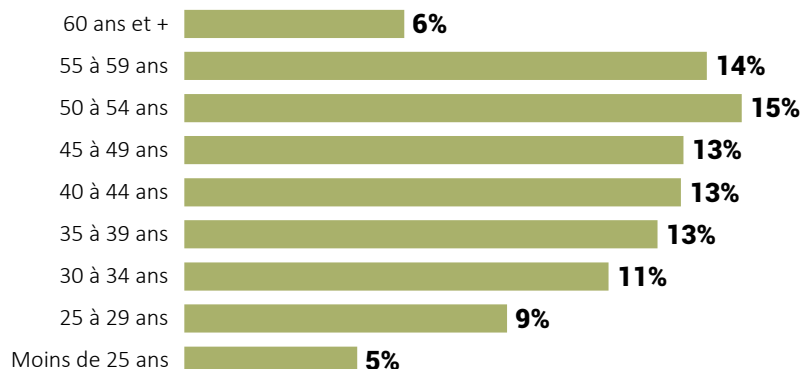
Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basée sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :

- 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

L'âge moyen des salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France diminue ; il était de 43,7 ans l'année précédente

Age des salariés* en Île-de-France



43,1 ans

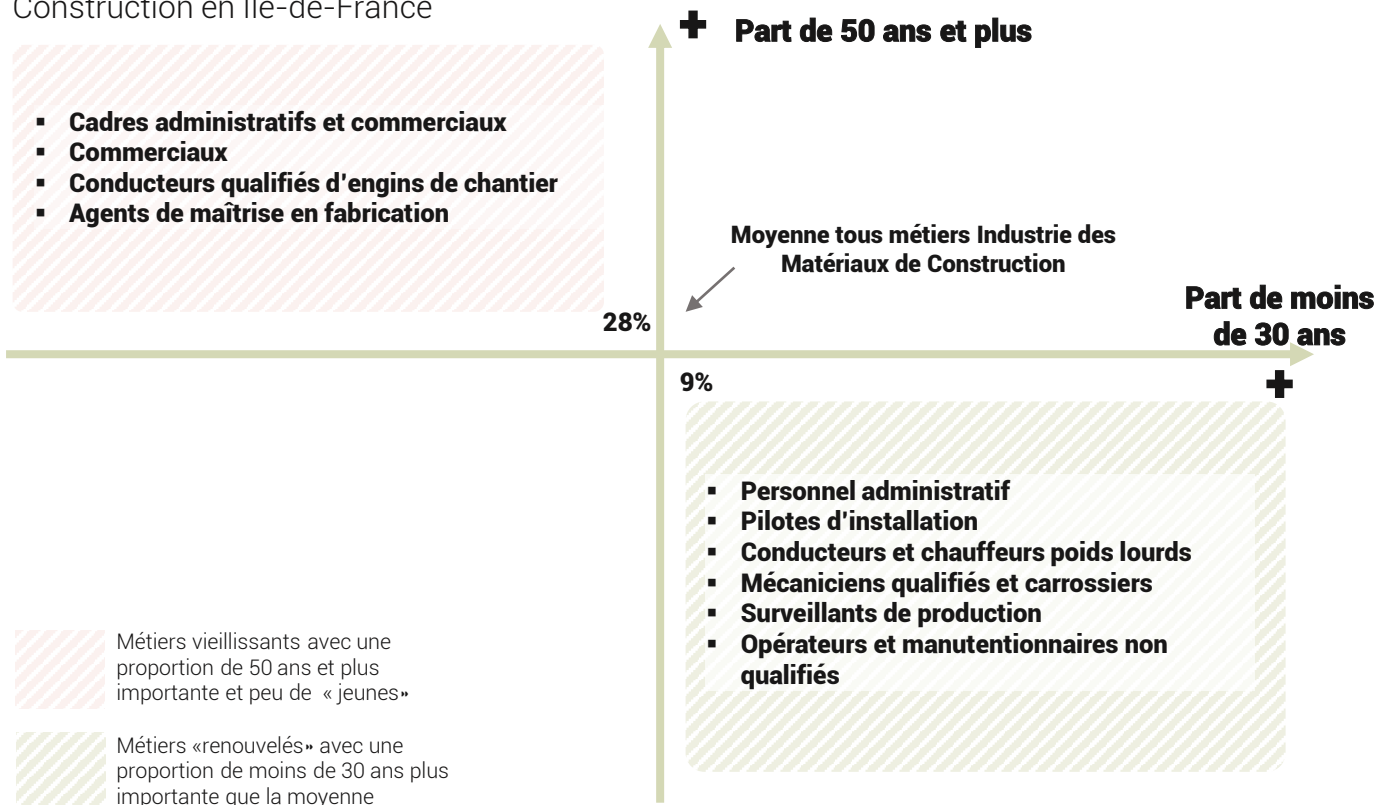
ÂGE MOYEN
DES SALARIÉS



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

Parmi les effectifs les plus importants, les cadres administratifs et commerciaux apparaissent comme « vieillissants », à l'inverse du personnel administratif et des pilotes d'installation, plus « jeunes »

Comparaison des métiers "jeunes" et "vieillissants" dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France



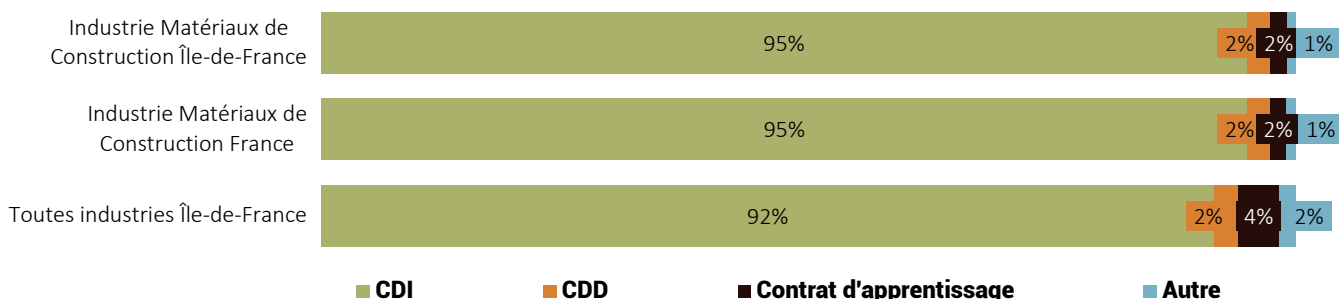
Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitements : Réseau des CERC, CERC Île-de-France
Métiers listés par ordre décroissant des effectifs totaux

* Salariés permanents hors intérim

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

95%
DES SALARIÉS*
EMPLOYÉS EN CDI

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



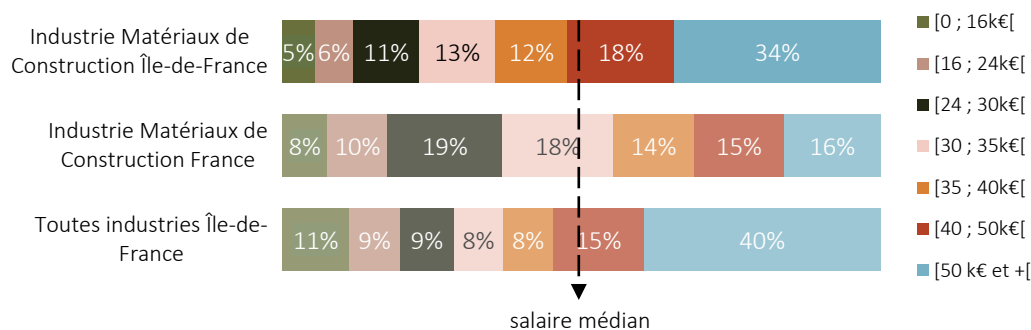
Unité : nombre de postes salariés* | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

Un salaire médian dans l'Industrie des Matériaux de Construction nettement supérieur en Île-de-France par rapport aux autres régions

Entre **40 et 50 k€**
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL

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

52% des salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction ont une rémunération ≥ à 40k€, contre 55% toutes industries confondues



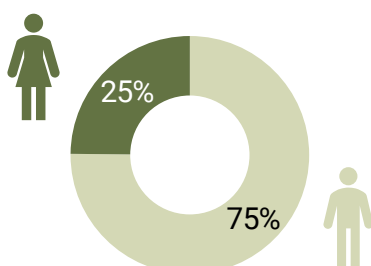
Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

Un quart de femmes parmi les salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France



25%
DE FEMMES SALARIÉES*
Contre 17% en France
* Salariés permanents hors intérim

Une présence féminine plus marquée qu'à l'échelle nationale (17% en France) du fait de fonctions administratives et commerciales plus présentes en région



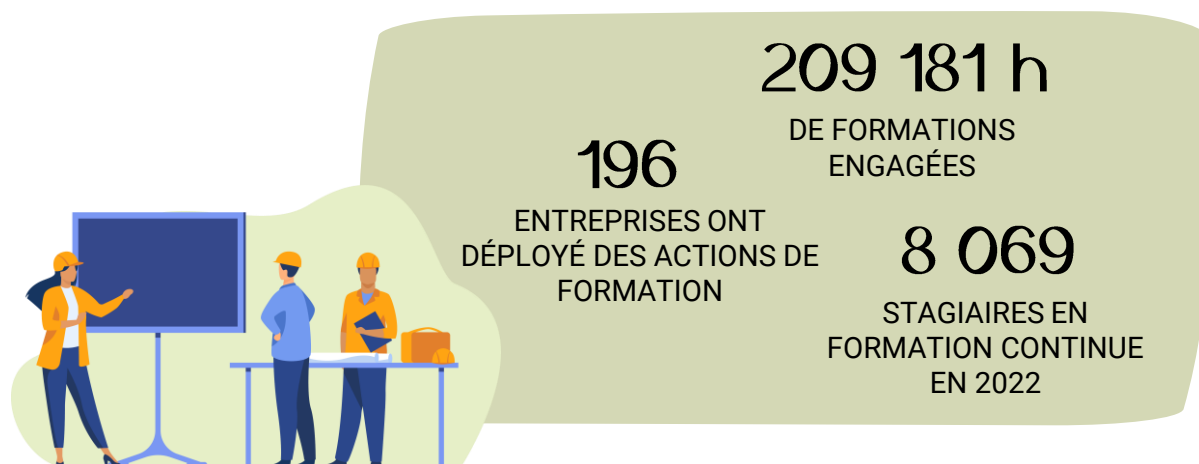
Unité : nombre de salariés*
Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023
Traitement : Réseau des CERC

Dispositifs de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France

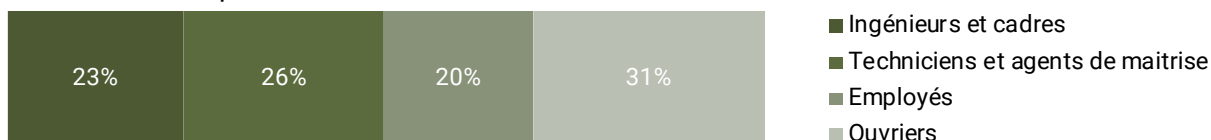
FORMATION CONTINUE

Le nombre de stagiaires en formation continue augmente légèrement (+2,5% vs 2022) mais la durée des formations diminue drastiquement (-33% vs 2022)



31% des stagiaires en formation continue sont des ouvriers, devant les techniciens et agents de maîtrise (26%)

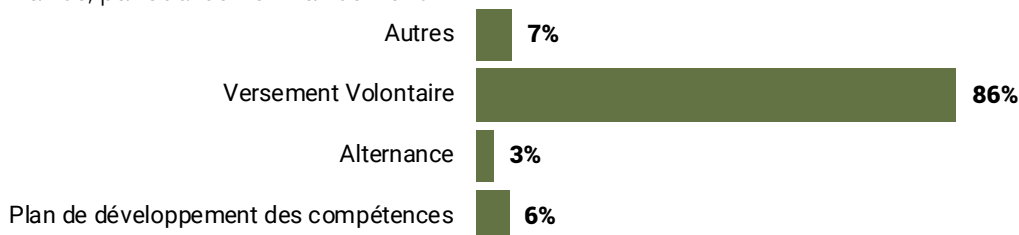
Répartition des stagiaires en formation continue dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France, par CSP



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

Les versements volontaires représentent une part écrasante des financements de formations (86%)

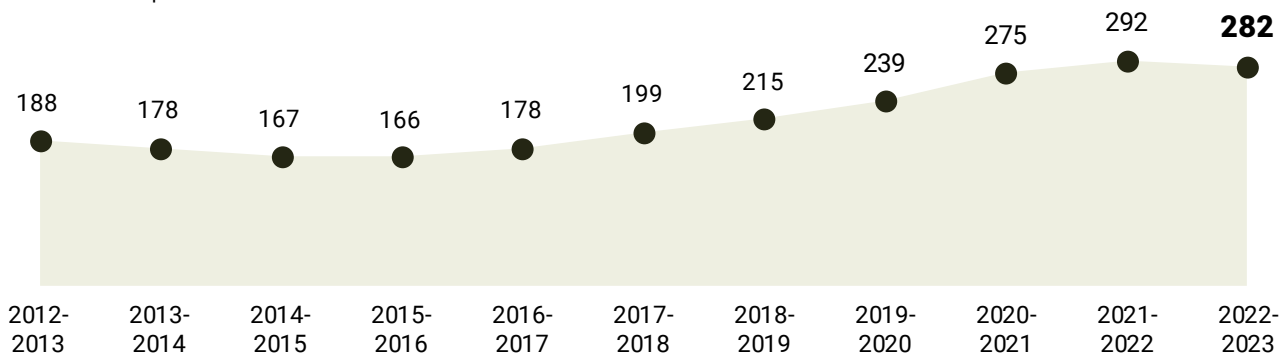
Répartition des stagiaires en formation continue dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France, par source de financement



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

Légère baisse du nombre de jeunes alternants en formation initiale en 2022

Evolution des effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie de l'alternance en Île-de-France

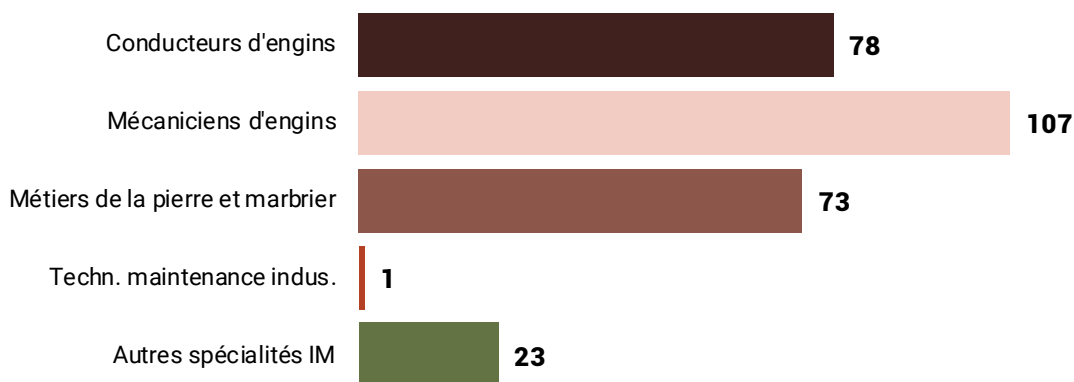


Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



Les formations aux métiers de la Mécanique d'engins concernent 38% des jeunes en alternance (+ 5 pts vs 2021-2022)

Effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie de l'alternance en Île-de-France en 2022-2023, par spécialité



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

ALTERNANCE



Par diplôme, c'est en CAP Conducteurs d'engins que les effectifs sont les plus nombreux, soit un quart des effectifs totaux en formation initiale par voie de l'alternance, suivi du diplôme BAC PRO Mécaniciens d'engins, qui réunit 24% des effectifs.

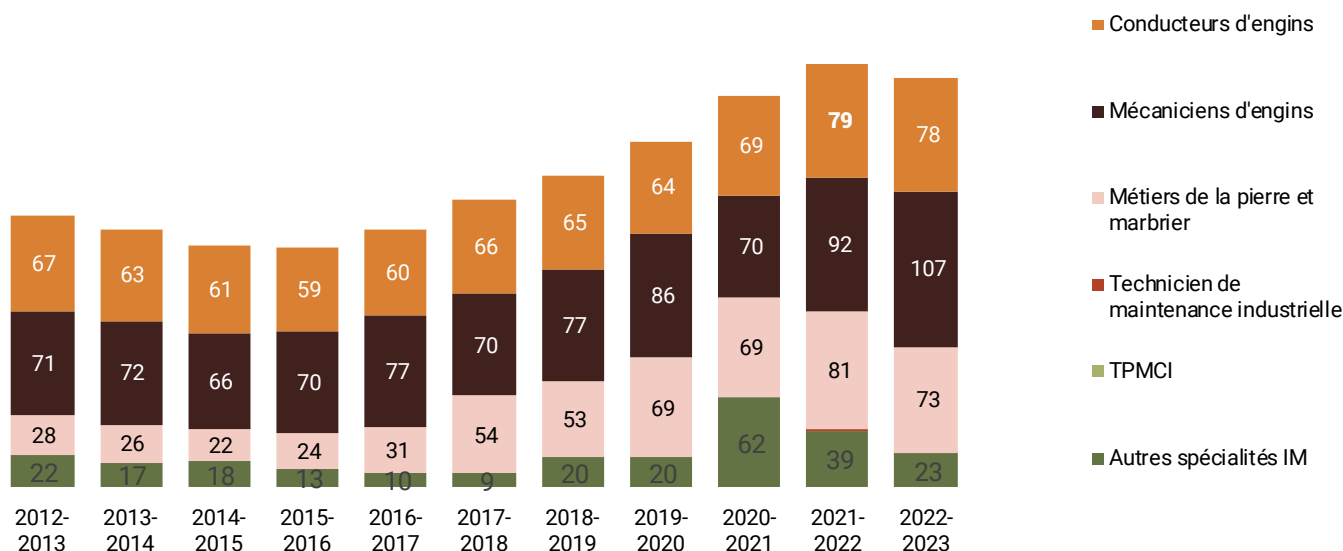
Effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie de l'alternance en Île-de-France en 2022-2023, par diplôme

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	107	47
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	67	30
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	36	16
Conducteurs d'engins	76	25
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	71	20
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières		
TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleteuse		
Contrats pros Conduite d'engins	5	5
Métiers de la pierre et marbrier	48	11
CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration		
CAP Tailleur de pierre	44	11
BAC PRO Métiers et arts de la pierre		
BP Métiers de la pierre	4	0
BP "Tailleur de pierre "Monuments historiques"		
TP Tailleur de pierre		
Contrats pros Métiers de la pierre et marbrier		
Technicien de maintenance industrielle	1	1
Contrats pros Technicien de maintenance industrielle	1	1
Technicien de Production des Matériaux pour la Construction et l'Industrie		
TP TPMCI		
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	23	23

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

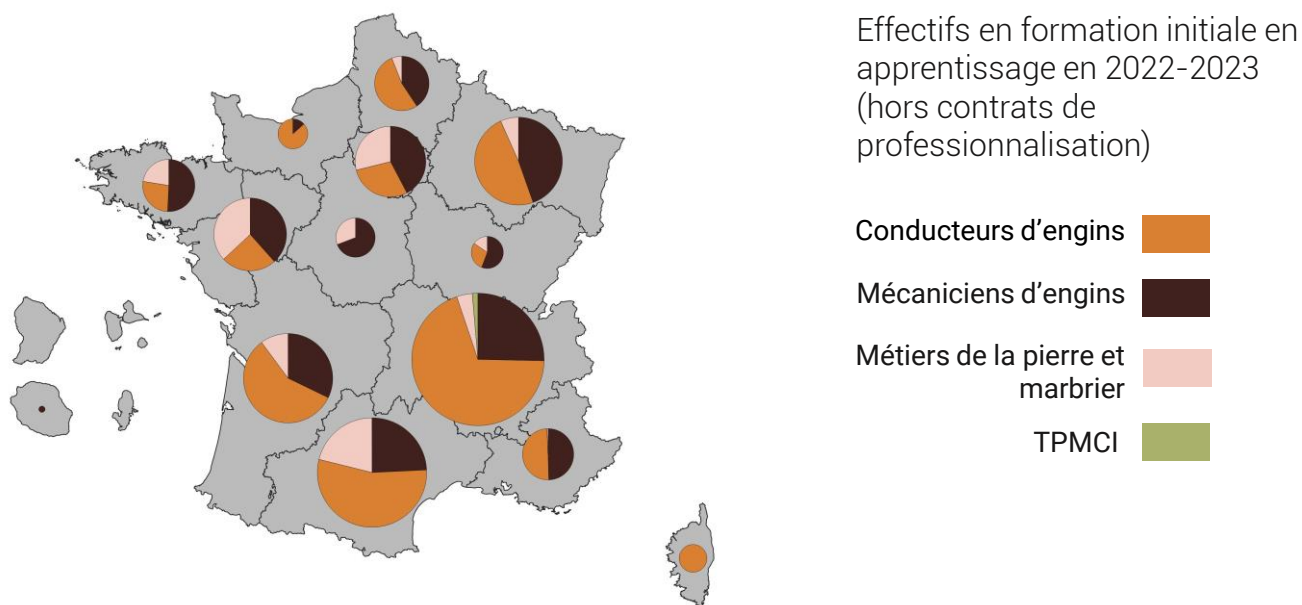
Les effectifs en alternance ont diminué dans toutes les spécialités, excepté dans la spécialité en Mécanique d'engins

Evolution des effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie de l'alternance en Île-de-France, par spécialité



Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC
 TPMCI : Technicien de production des Matériaux de la Construction et de l'Industrie

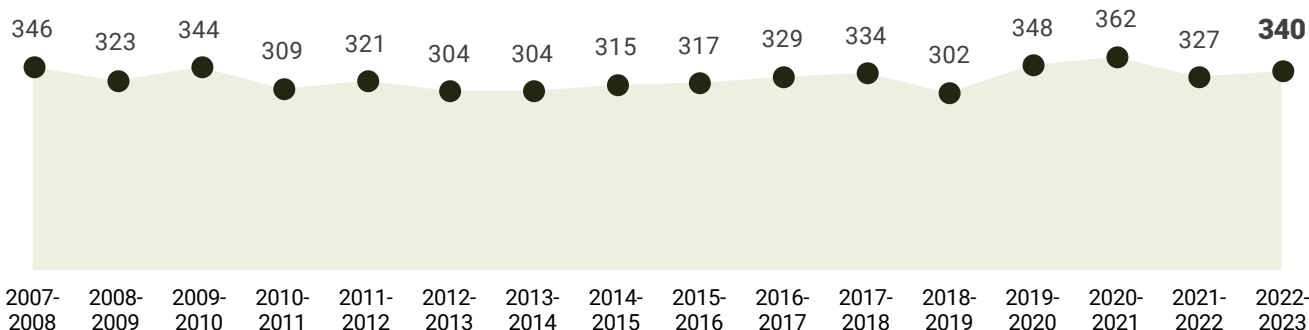
La région Auvergne-Rhône-Alpes concentre les plus gros effectifs en matière de formation en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction



Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC
 TPMCI : Technicien de production des Matériaux de la Construction et de l'Industrie
Taille des bulles proportionnelle au nombre total d'apprentis

Les effectifs en formation initiale par voie scolaire en hausse dans le secteur de l'Industrie des Matériaux de Construction

Evolution des effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie scolaire en Île-de-France



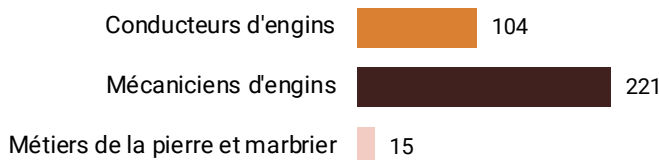
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



340
JEUNES EN FORMATION INITIALE EN VOIE SCOLAIRE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2022-2023 → **+12%** entre 2012-2013 et 2022-2023

Près des 2/3 des élèves (65%) en formation initiale par la voie scolaire se forment à la spécialité Mécaniciens d'engins

Effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie scolaire en Île-de-France en 2022-2023, par spécialité



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

Par diplôme, c'est le CAP Conducteurs d'engins qui arrive en tête

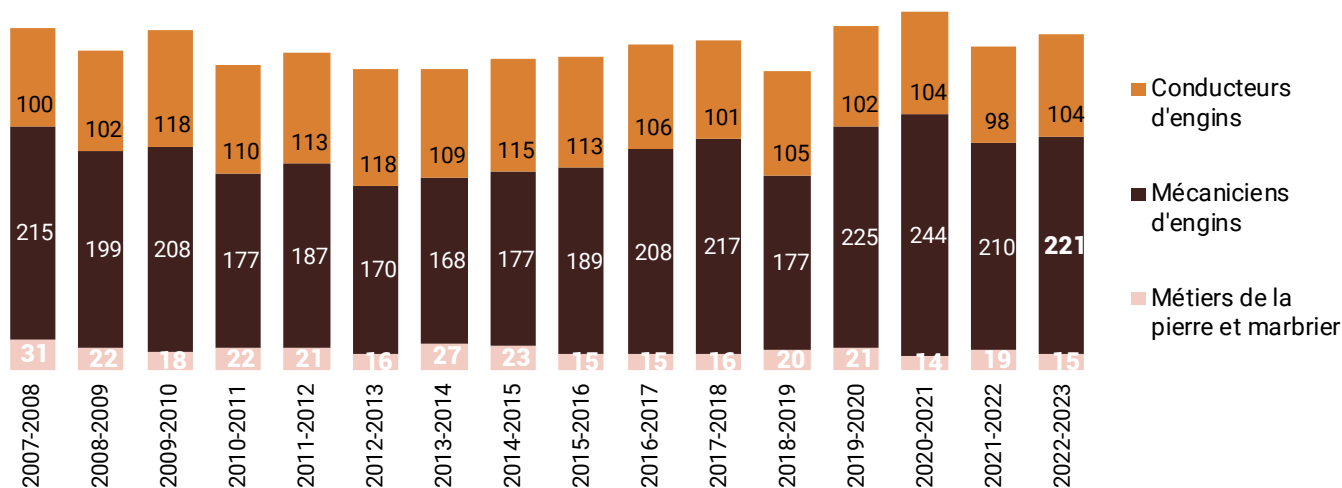
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	221	61
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	32	15
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	91	
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	83	41
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	15	5
Conducteurs d'engins	104	54
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	104	54
Métiers de la pierre et marbrier	15	9
CAP Tailleur de pierre	15	9
BAC PRO Métiers et arts de la pierre		

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

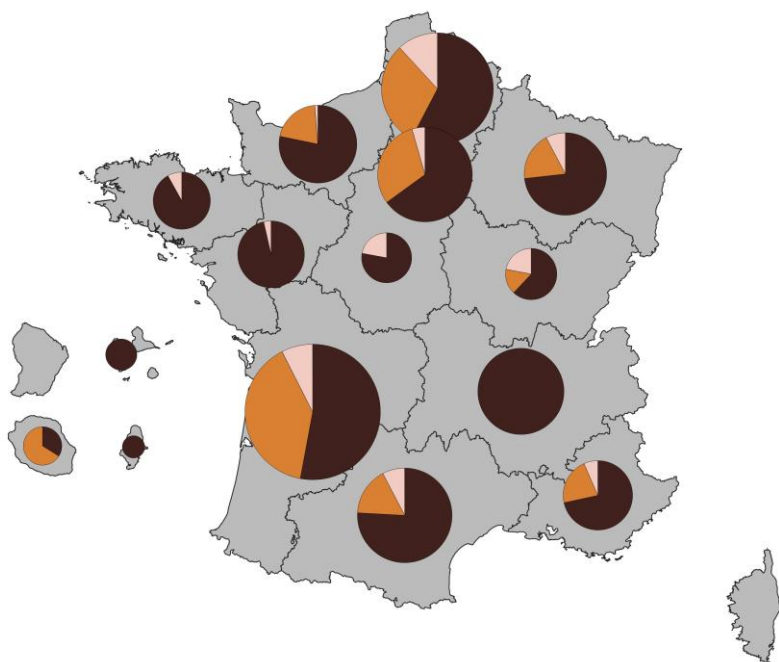
Les effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie scolaire en Île-de-France sont en hausse, excepté pour les Métiers de la pierre et marbriers

Evolution des effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie scolaire en Île-de-France, par spécialité

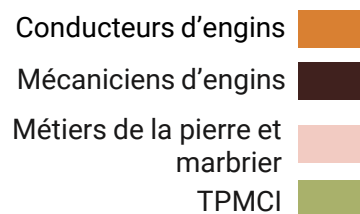


Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

C'est en région Nouvelle-Aquitaine que les effectifs en formation initiale par la voie scolaire sont les plus nombreux, devant les Hauts-de-France



Effectifs en formation initiale en voie scolaire dans les métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie scolaire en 2022-2023, par région



Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC
 TPMCI : Technicien de production des Matériaux de la Construction et de l'Industrie
 Taille des bulles proportionnelle au nombre total d'apprentis

Avec le concours...

Des membres et partenaires de la CERC



Des membres du GIE Réseau des CERC



Avec le soutien financier d'OPCO2i



CERC Île-de-France

21 rue Miollis – 75015 Paris

06-47-43-73-86

sitara.khan.cerc@gmail.com

Site internet : <https://cercidf.fr>

