

ÎLE-DE-FRANCE

ACTIVITÉ EMPLOI FORMATION

dans l'Industrie des Matériaux
de Construction

ÉDITION N°5 | DÉCEMBRE 2024



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

.....



959 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES



76% BPE



24% Granulats

Type de matériaux

.....

12,2 Mt

(dont 4,2 Mt de granulats recyclés)

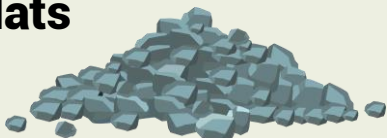
PRODUCTION

Granulats



4%

Poids en France



5,9 M m³

PRODUCTION

BPE



16%

Poids en France



Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites : données 2021, production granulats et BPE : données 2023
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 2023 par rapport à 2022...

Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux

Plus de 6 400

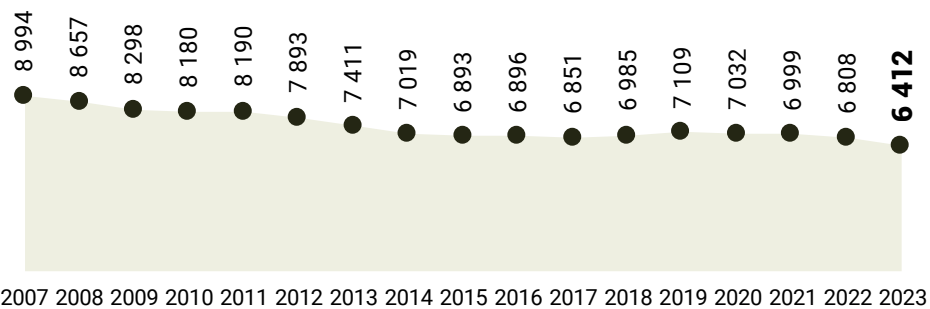
EMPLOIS

(salariés + intérimaires)



-5,8% Entre 2023 & 2022

-28,7% Entre 2023 & 2007



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

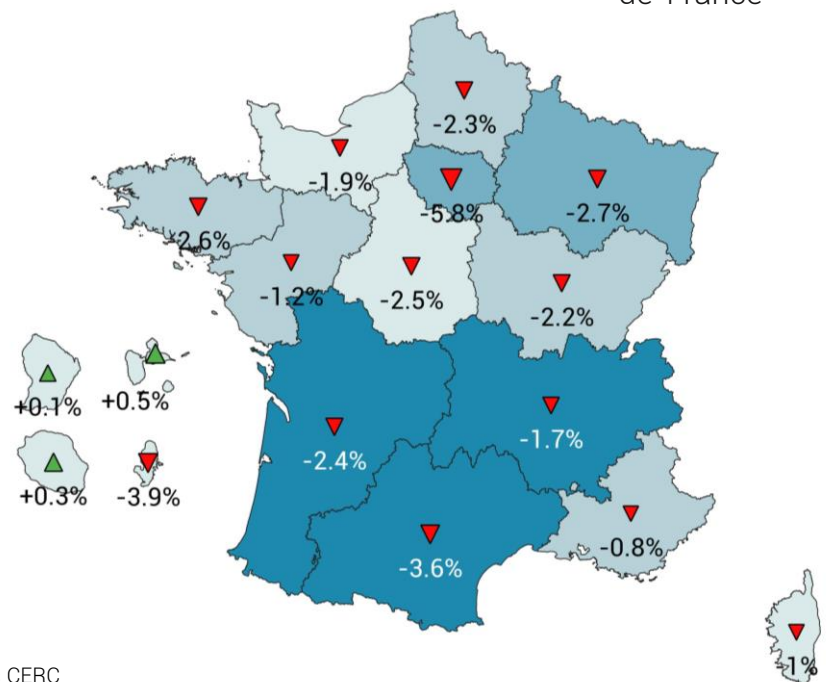
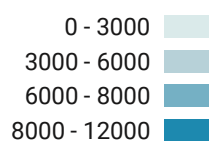
Avertissement : le métier est une donnée déclarative de l'employeur. Entre les données 2021 et 2019 une bascule a eu lieu de professions et catégories socioprofessionnelles (PCS) spécifiquement associées au travail du béton vers d'autres types de postes (Surveillants de production ou Personnel qualifié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

... une tendance similaire observée au niveau national

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

La Guadeloupe, la Guyane, et la Réunion constituent les 3 seules régions bénéficiant d'une hausse de l'emploi entre 2022 et 2023. Toutes les autres régions présentent une baisse de leurs effectifs.

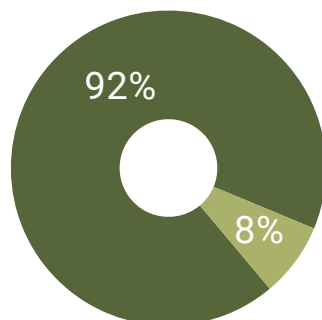
Nombre de salariés



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

L'emploi salarié demeure très largement majoritaire (92%) ; l'intérim représente 8% des effectifs

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2023



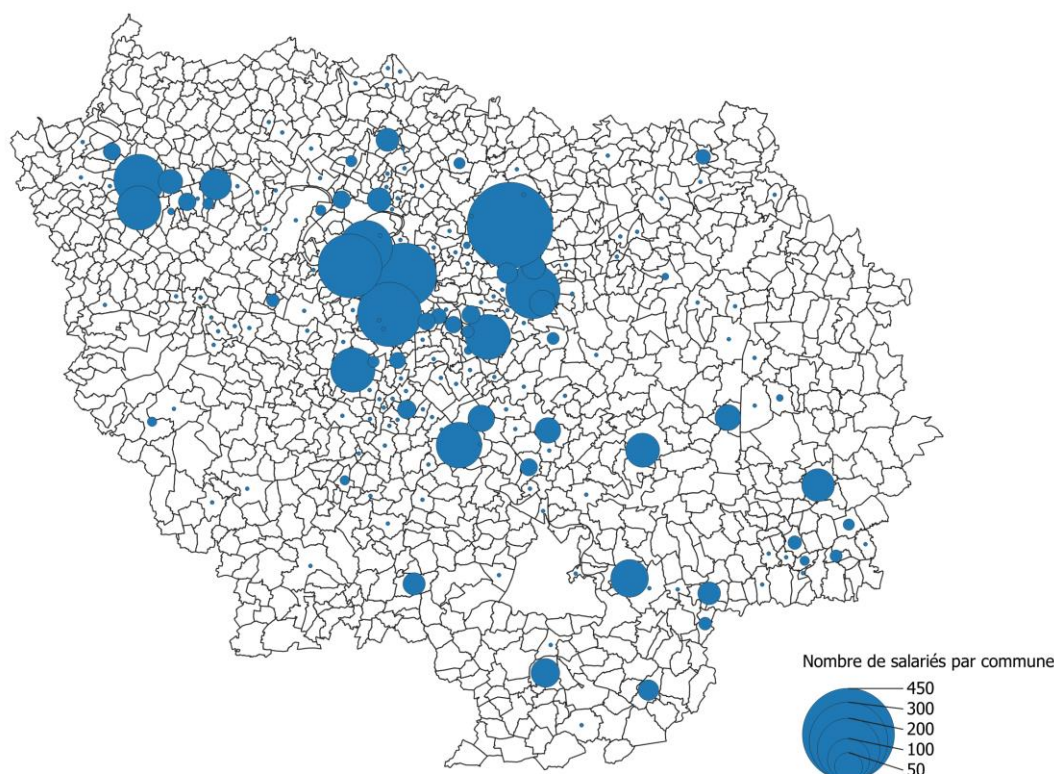
Unités : nombre de postes salariés et ETP

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 15 communes d'Île-de-France comptant plus de 100 salariés employés dans l'Industrie des Matériaux de Construction concentrent 41% des effectifs régionaux (vs 49% en 2022)

Répartition des salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction par commune à fin 2023



Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : CERC Île-de-France

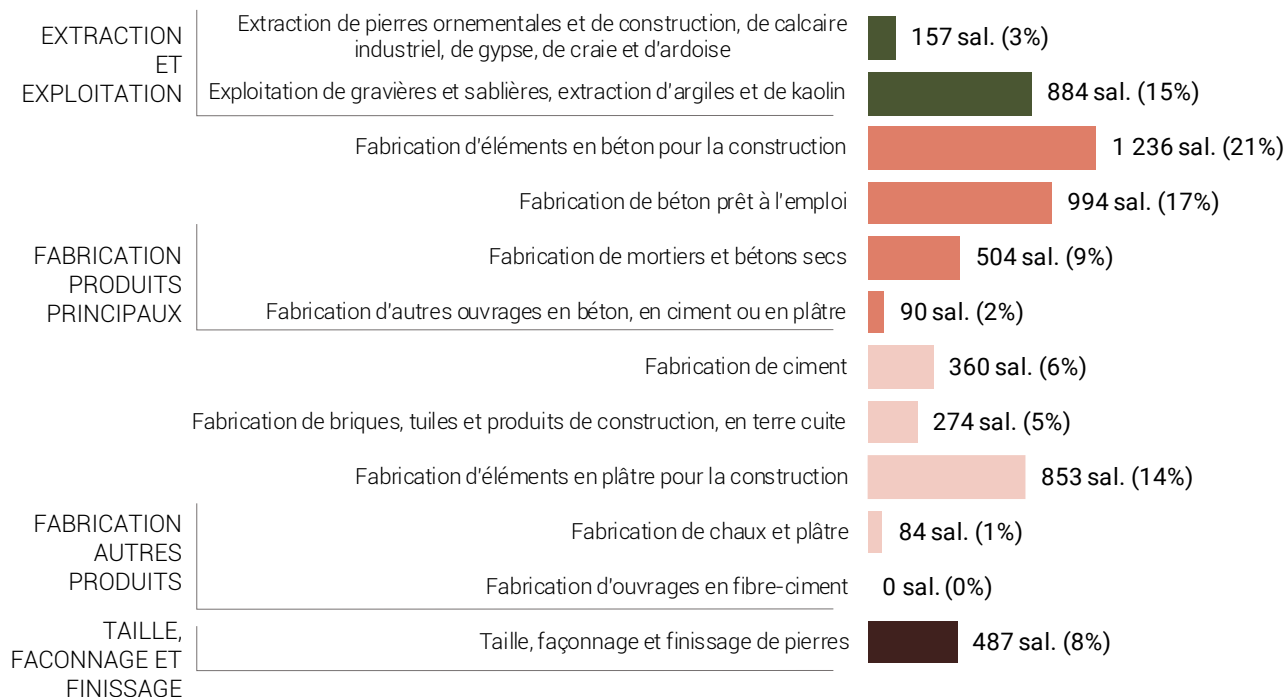
NB : les emplois sont localisés au lieu de l'établissement

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



2 824
SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX EN 2023

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



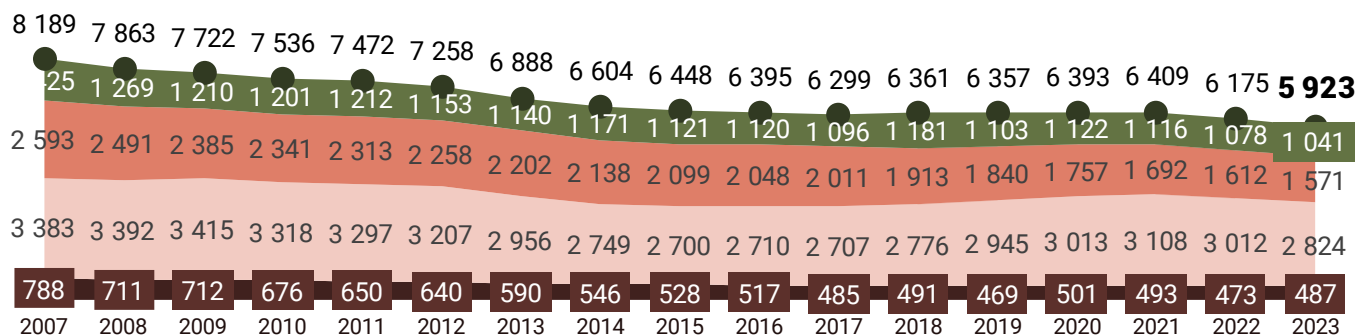
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : Réseau des CERC

-6,2%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2023 & 2022

Toutefois, on constate une baisse des effectifs salariés dans la fabrication de produits principaux (-6,2% entre 2023 et 2022)

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

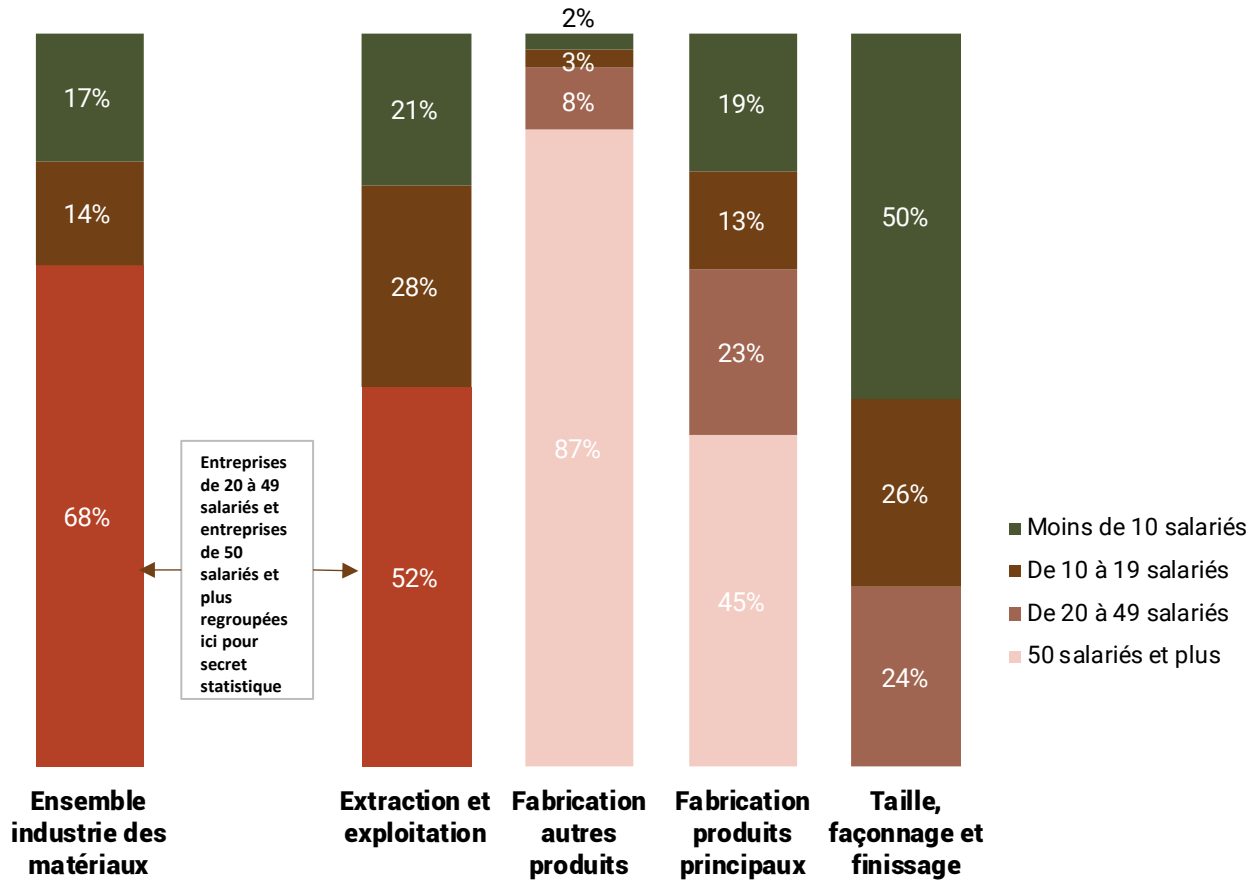


■ Taille, façonnage et finissage ■ Fabrication produits principaux ■ Fabrication autres produits
● Extraction et exploitation ● Total salariés

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

Des emplois principalement concentrés dans des entreprises de 20 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 salariés | Source : ACOSS-URSSAFau 31/12/2023 | Traitement : Réseaux des CERC

68%

SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE 20 SALARIÉS ET PLUS



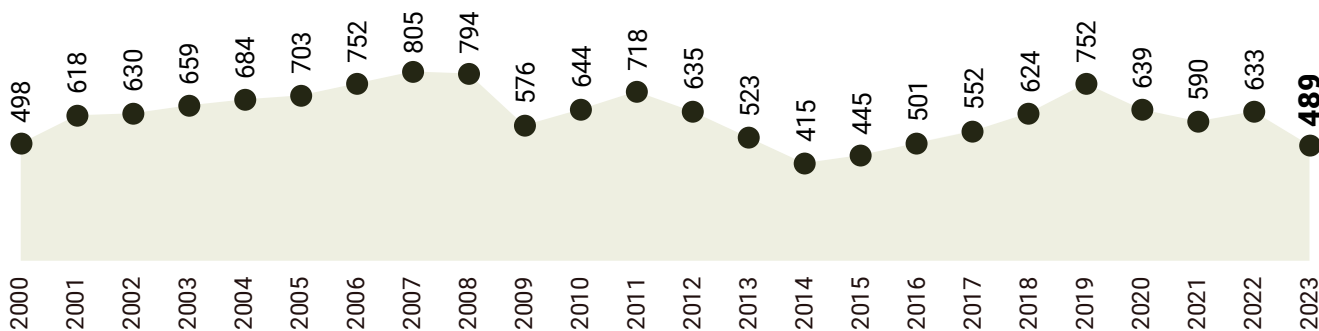
Par secteur d'activité, la part des salariés du secteur de la fabrication d'autres produits (regroupant la fabrication d'éléments en plâtre, de ciment, de briques, tuiles et autres produits de construction en terre cuite et de chaux et de plâtre) qui sont employés dans des entreprises de 50 salariés et plus est toujours imposante (87%) mais diminue de 11 pts par rapport à 2022. Cette part atteint 45% dans le secteur de la fabrication de produits principaux et n'est pas représentée dans le secteur de la taille, du façonnage et du finissage. Dans le secteur de l'extraction et de l'exploitation, plus de la moitié des salariés sont employés dans une entreprise de 20 salariés et plus (52%).

Le recours à l'intérim s'affaiblit en 2023



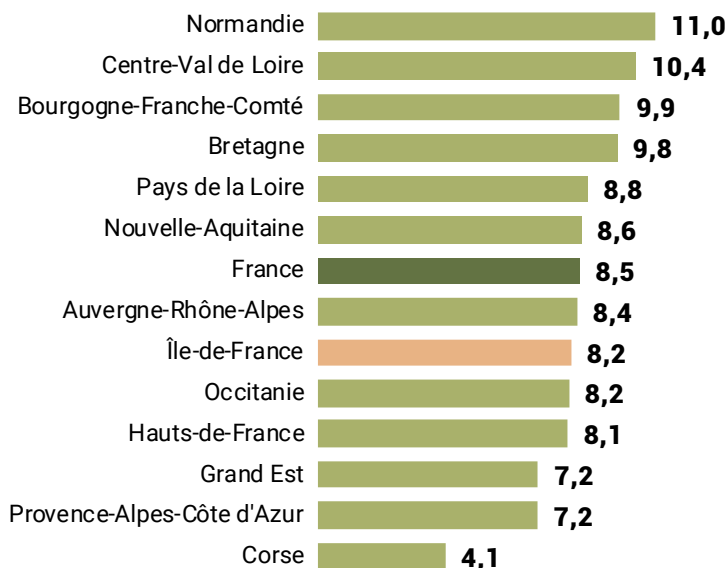
-22,8%
D'INTÉRIMAIRES (ETP)
Entre 2023 & 2022

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



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

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



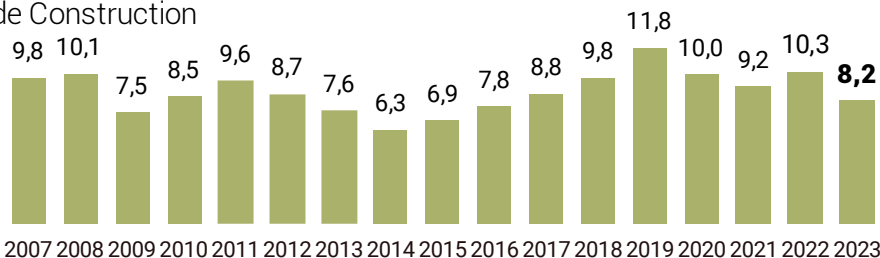
Unité : ETP | Source : DARES 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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

489
INTÉRIMAIRES (ETP)
EN 2023, SOIT
8,2
ETP
POUR 100 SALARIÉS

Avec 8,2 intérimaires pour 100 salariés, le taux diminue en 2023

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



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 2023, 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 plus de 2 salariés sur 10, des fonctions 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

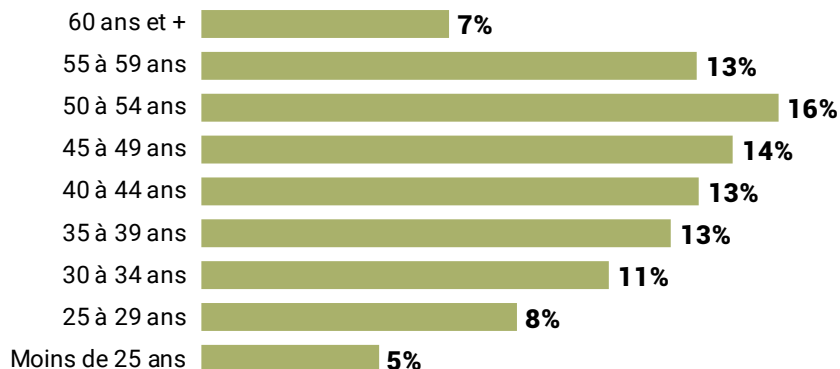
Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basée sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :

- 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

L'âge moyen des salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France augmente ; il était de 43,1 ans l'année précédente

Age des salariés* en Île-de-France



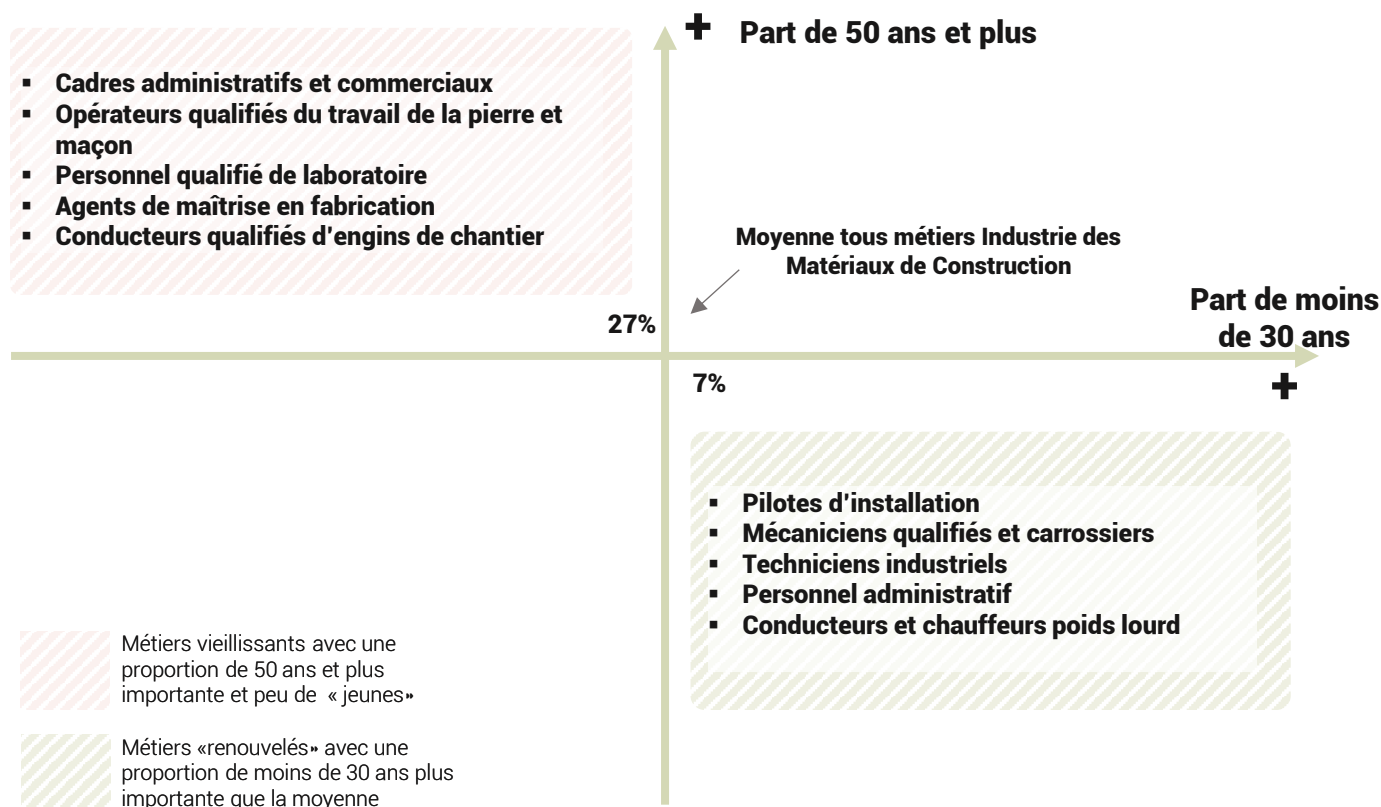
43,6 ans

ÂGE MOYEN ESTIMÉ DES SALARIÉS



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

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



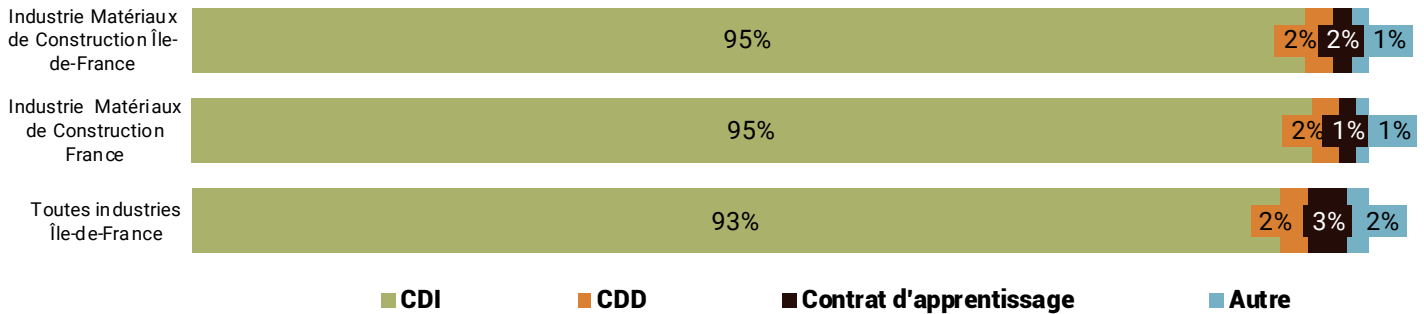
Source : DADS INSEE 2022 Edition 2024 | Traitements : Réseau des CERC, CERC Île-de-France
Métiers listés par ordre décroissant des effectifs totaux

* Salariés permanents hors intérim

La quasi-totalité des salariés* sont employés en CDI dans l'Industrie des Matériaux (95%) ; 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



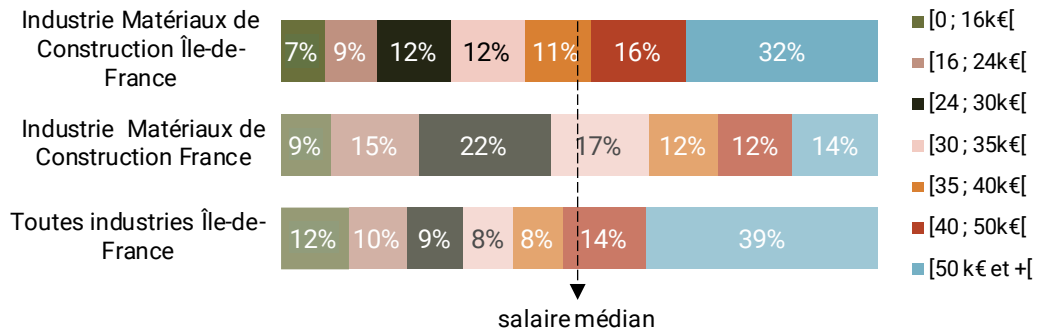
Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2022 | Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

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

Entre
35 et 40k€
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL

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

48% des salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction ont une rémunération ≥ à 40k€ en Île-de-France, contre 26% au niveau national

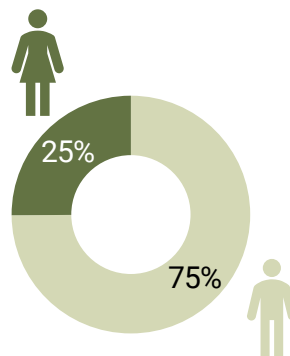


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2022 Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

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

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 2022 | Edition 2024
Traitement : Réseau des CERC



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

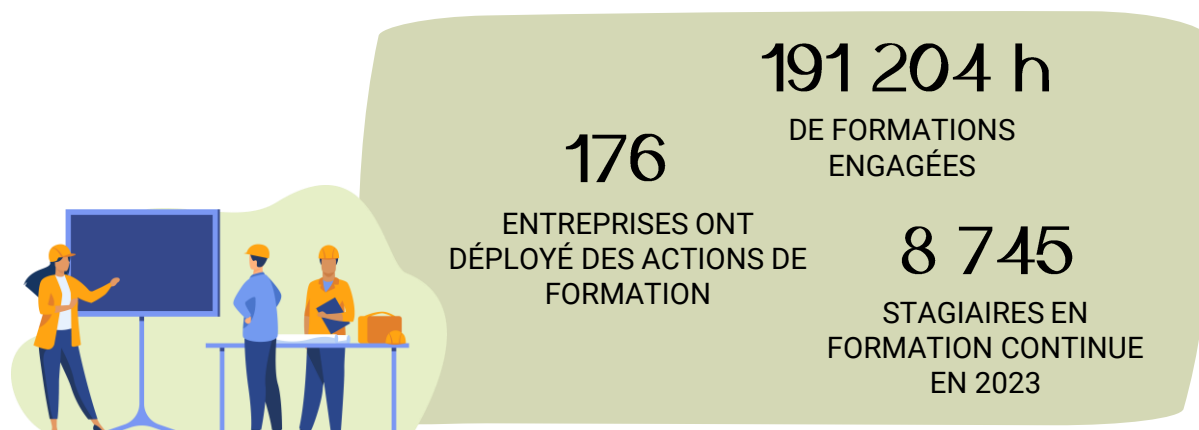


Dispositifs de formation

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

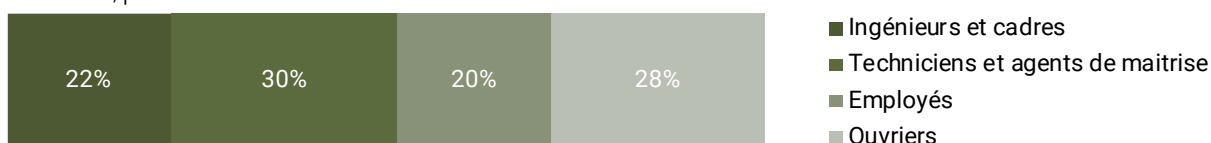
FORMATION CONTINUE

Un nombre de stagiaires en formation continue qui poursuit sa progression (+8% vs 2023) mais une durée des formations qui diminue (-8% vs 2023)



28% des stagiaires en formation continue sont des ouvriers, devant les techniciens et agents de maîtrise

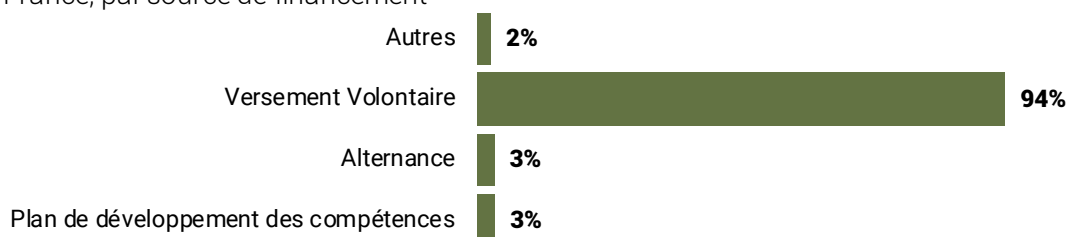
Répartition des stagiaires en formation continue dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France, par CSP



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

Les versements volontaires représentent toujours une part dominante des financements de formations (94%)

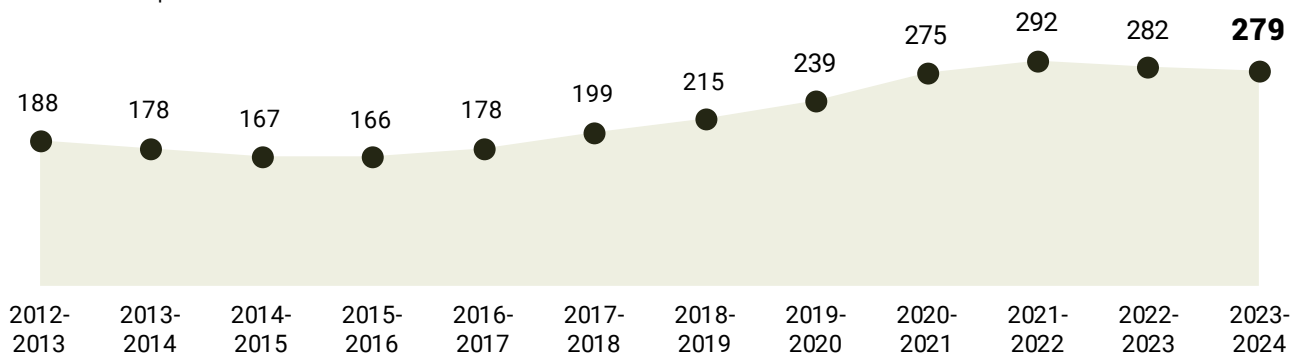
Répartition des stagiaires en formation continue dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Île-de-France, par source de financement



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2023 | Traitement : Réseau des CERC
NB : Un même stagiaire peut avoir plusieurs sources de financement | Autre : relance industrie

Quasi-stagnation du nombre de jeunes alternants en formation initiale en 2023

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

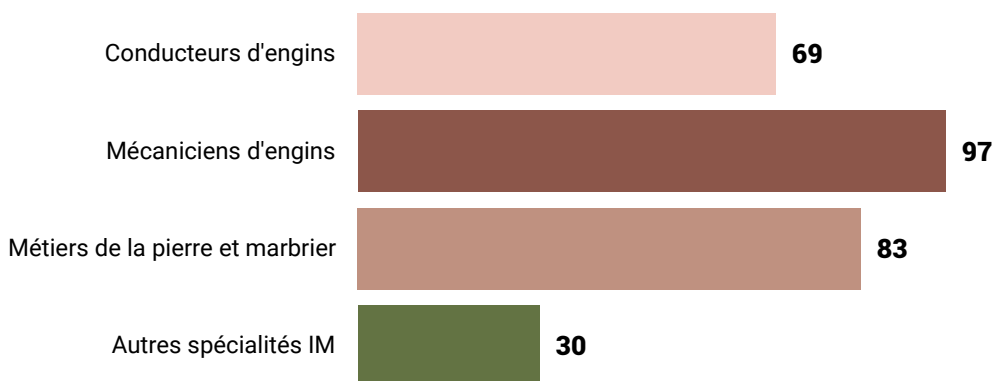


Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



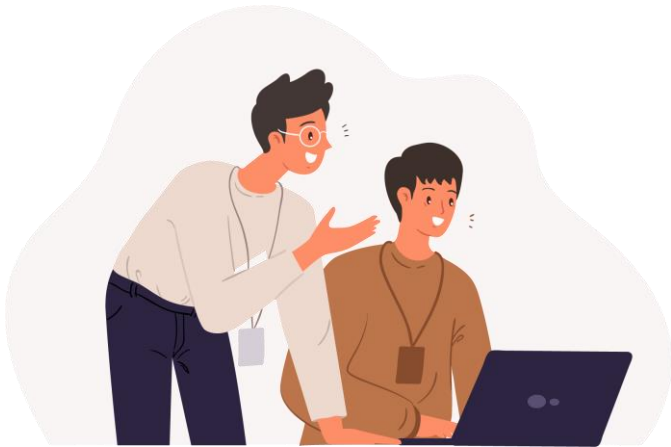
Les formations aux métiers de la Mécanique d'engins concernent 35% des jeunes en alternance, suivies par celles aux métiers de pierre et marbrier (30%)

Effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie de l'alternance en Île-de-France en 2023-2024, 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, avec plus de 20% des effectifs en formation initiale par la voie de l'alternance présents dans ce cursus. Le BAC pro Maintenance des matériels est la deuxième formation la plus suivie en réunissant quasiment la même proportion d'effectifs (20%).

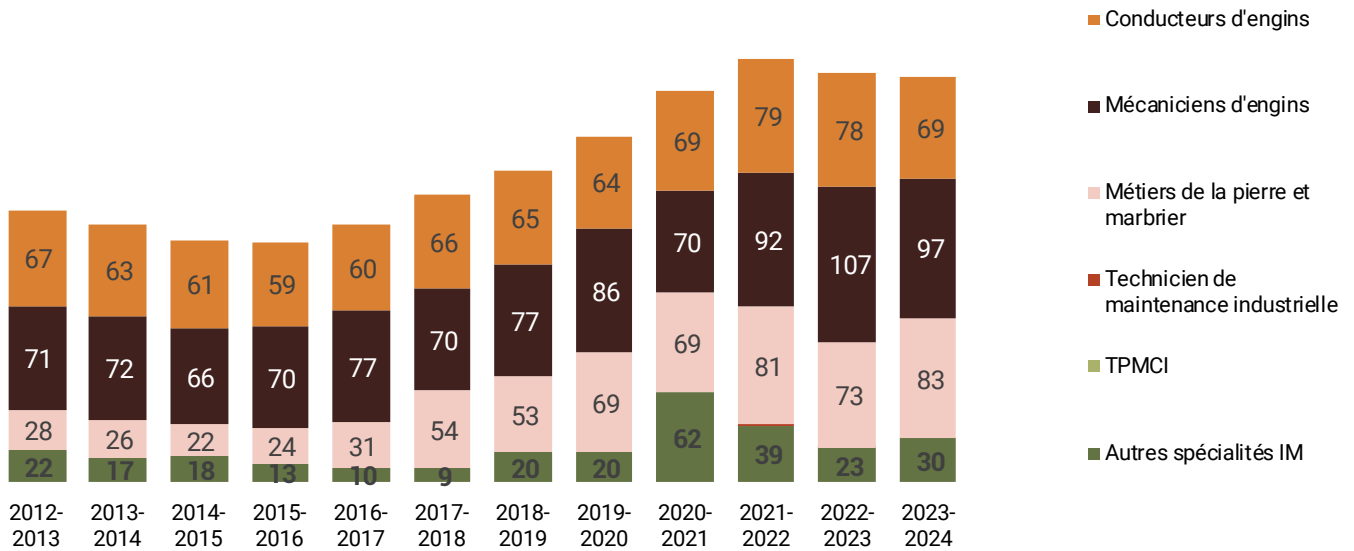
Effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie de l'alternance en Île-de-France en 2023-2024, par diplôme

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	97	50
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	5	5
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	57	26
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	35	19
Conducteurs d'engins	69	32
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	59	22
TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleteuse	7	7
Contrats pros Conduite d'engins	3	3
Métiers de la pierre et marbrier	83	31
CAP Tailleur de pierre	52	13
BP Métiers de la pierre	10	4
BP Tailleur de pierre "Monuments historiques"	21	14
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	30	30

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

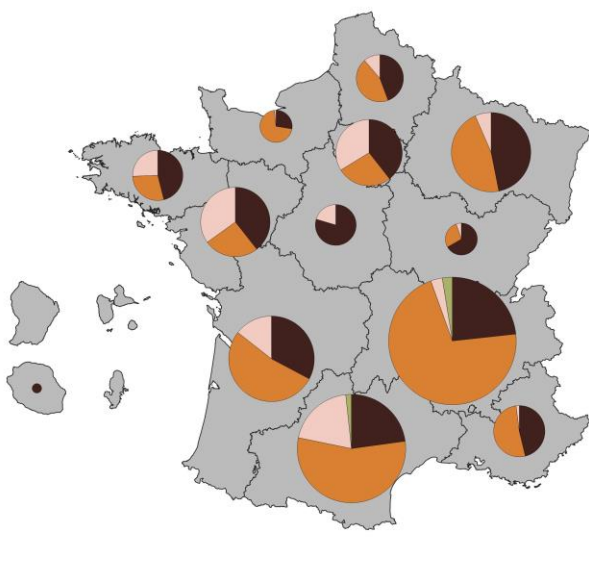
Les effectifs en alternance ont augmenté dans la spécialité en Métiers de la pierre et marbrier (+14%)

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



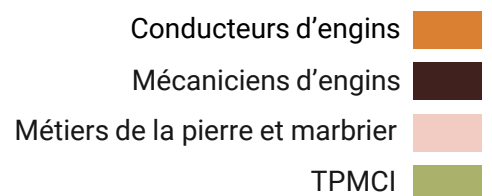
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC
 TPMCI : Technicien de production des Matériaux de la Construction et de l'Industrie

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



Effectifs en formation initiale en apprentissage en 2023-2024 (hors contrats de professionnalisation)

Nombre de jeunes

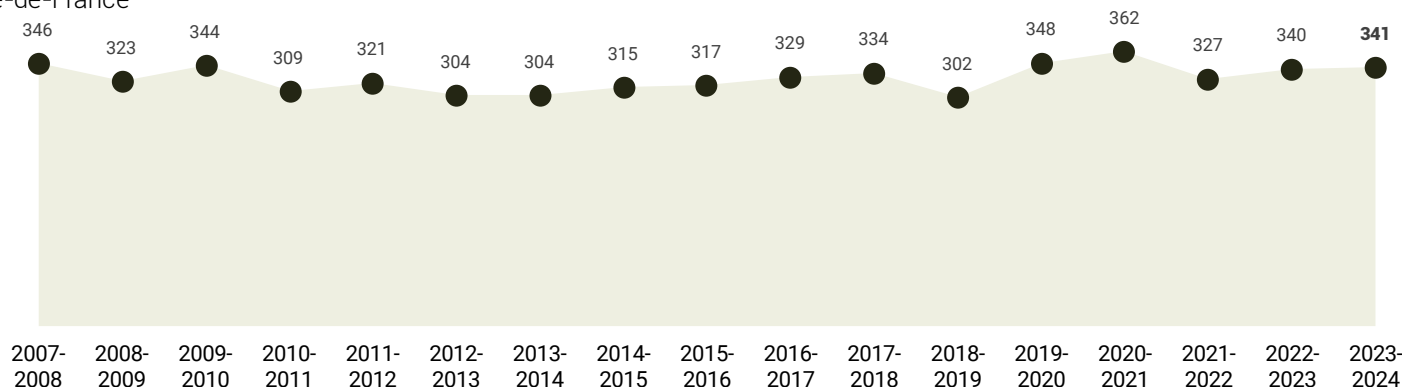


Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC
 TPMCI : Technicien de production des Matériaux de la Construction et de l'Industrie

Taille des bulles proportionnelle au nombre total d'apprentis

Plus de 340 jeunes en formation initiale par voie scolaire aux métiers 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



341

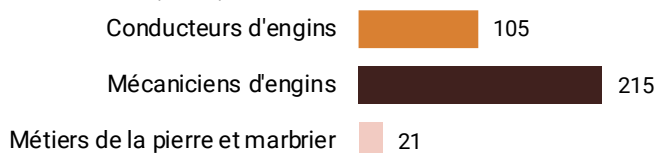
JEUNES EN FORMATION INITIALE EN VOIE SCOLAIRE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2023-2024



+12%
entre 2012-2013
et 2023-2024

Près des 63% des élèves 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 2023-2024, par spécialité



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

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

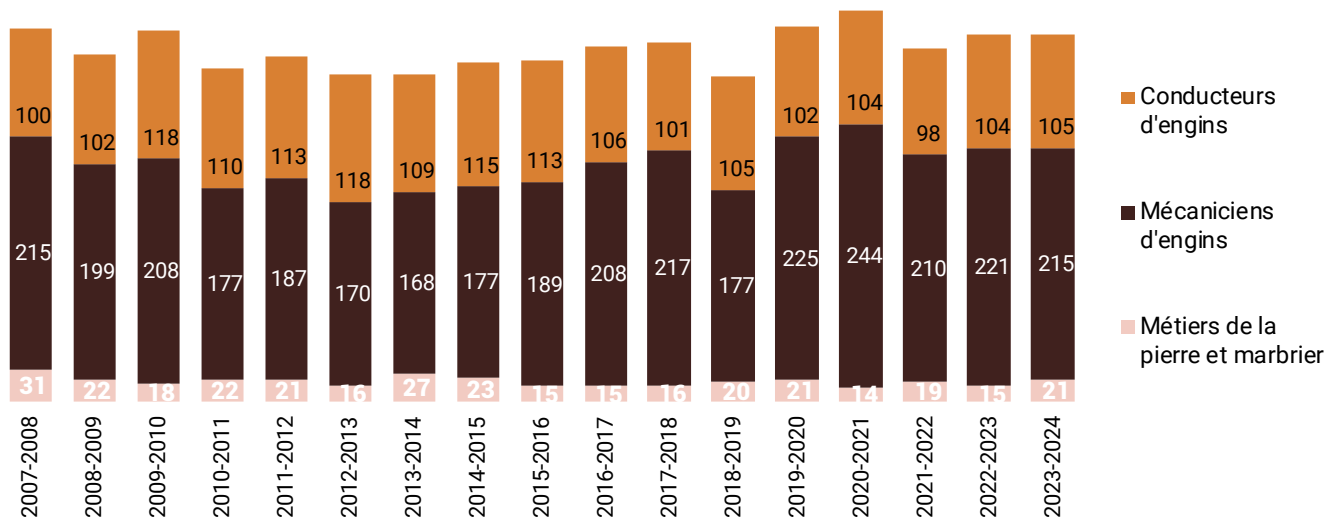
Effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction en voie scolaire en Île-de-France en 2023-2024, par diplôme

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	215	52
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	27	12
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	96	
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	82	33
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	10	7
Conducteurs d'engins	105	51
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	105	51
Métiers de la pierre et marbrier	21	13
CAP Tailleur de pierre	21	13

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

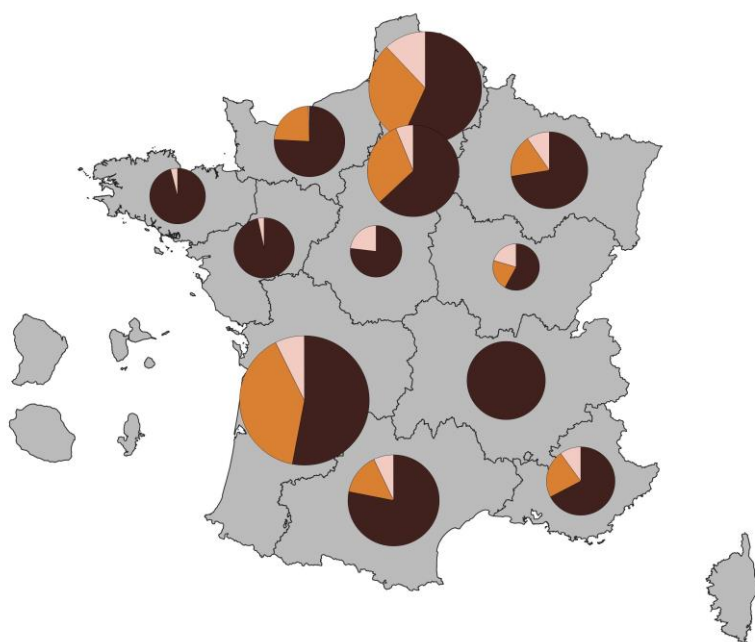
Les effectifs en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction par la voie scolaire en Île-de-France sont stables

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

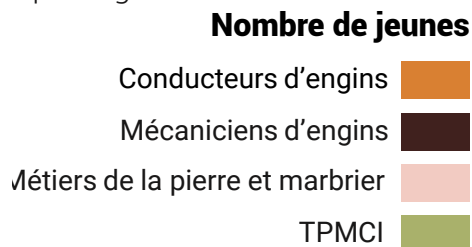


Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

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 2023-2024, 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

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
sitara.khan.cerc@gmail.com
21-23 rue Miollis
75015 Paris