

France

ACTIVITÉ, EMPLOI, FORMATION DANS L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX



© illustration Freepik.com

Édition n°3 | Novembre 2022

Mise en page réalisée par le GIE Réseau des CERC avec des ressources de [Freepik.com](https://www.freepik.com)

Sommaire

**Chiffres clés de l'Industrie
des Matériaux en France**

p.4

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

p.5

**Typologie des salariés
employés dans l'Industrie
des Matériaux en France**

p.9

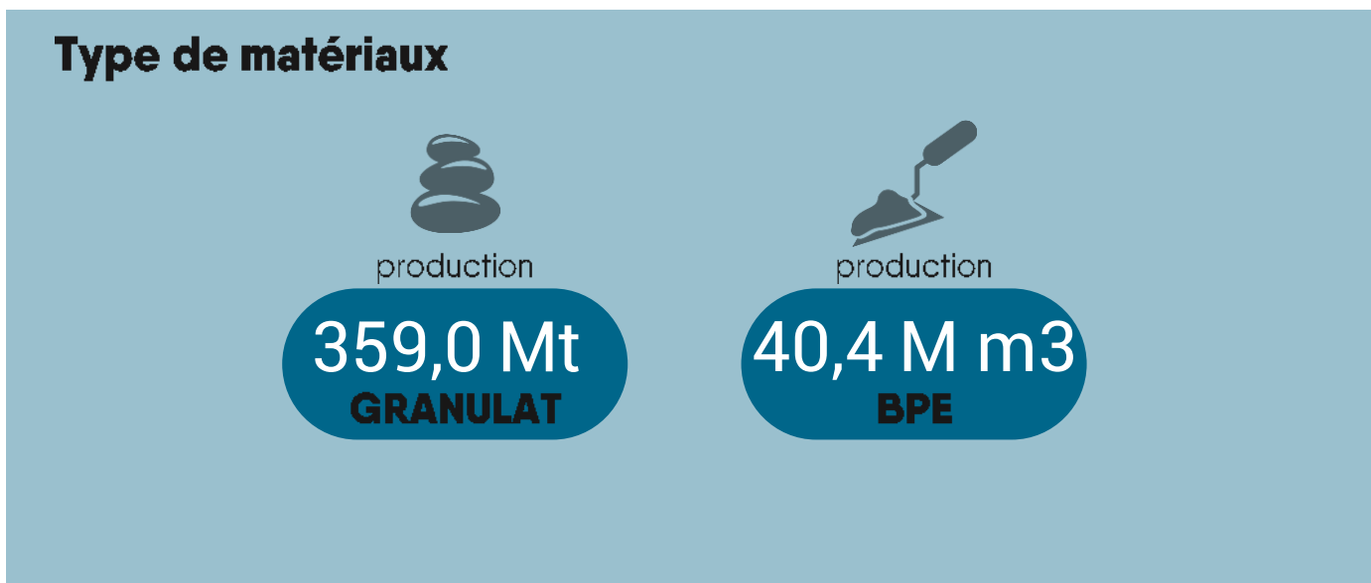
**Dispositifs de formation
en France**

p.12

Chiffres clés de l'Industrie des Matériaux en France



Source : UNICEM, enquête annuelle 2019



Sources : CERC, UNICEM, données 2019

Dynamique de l'emploi

dans l'Industrie des Matériaux en France

L'emploi rebondit de 3% en 2021 après la contraction de la crise sanitaire.

Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Unité : nombre de postes salariés et ETP

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

+ de 74 000 emplois

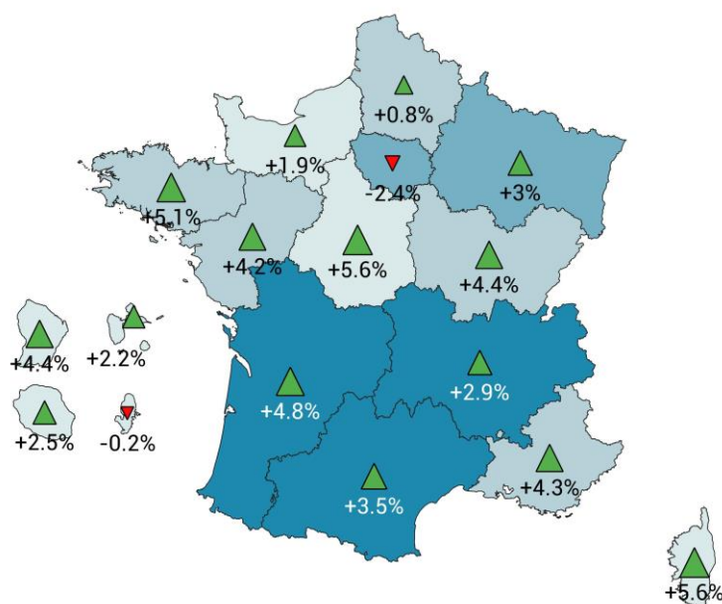
(salariés + intérimaires)

+3,0%
Entre 2021 & 2020

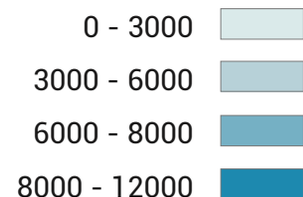
-19,5%
Entre 2021 & 2007

L'Île-de-France se révèle être la seule région métropolitaine en recul sur le front de l'emploi. La hausse atteint 5,6% en Centre-Val de Loire.

Évolution 2021-2020 des emplois (salariés + intérimaires) dans l'Industrie des Matériaux en région



Nombre de salariés

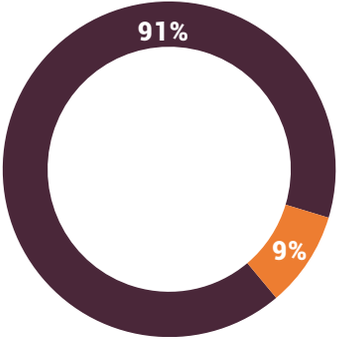


Sources : ACOSS-URSSAF, DARES | Traitement : Réseau des CERC

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 champs de l'enquête de branche UNICEM.

À fin 2021, l'Industrie des Matériaux emploie plus de 67 000 salariés et près de 7 000 intérimaires

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2021



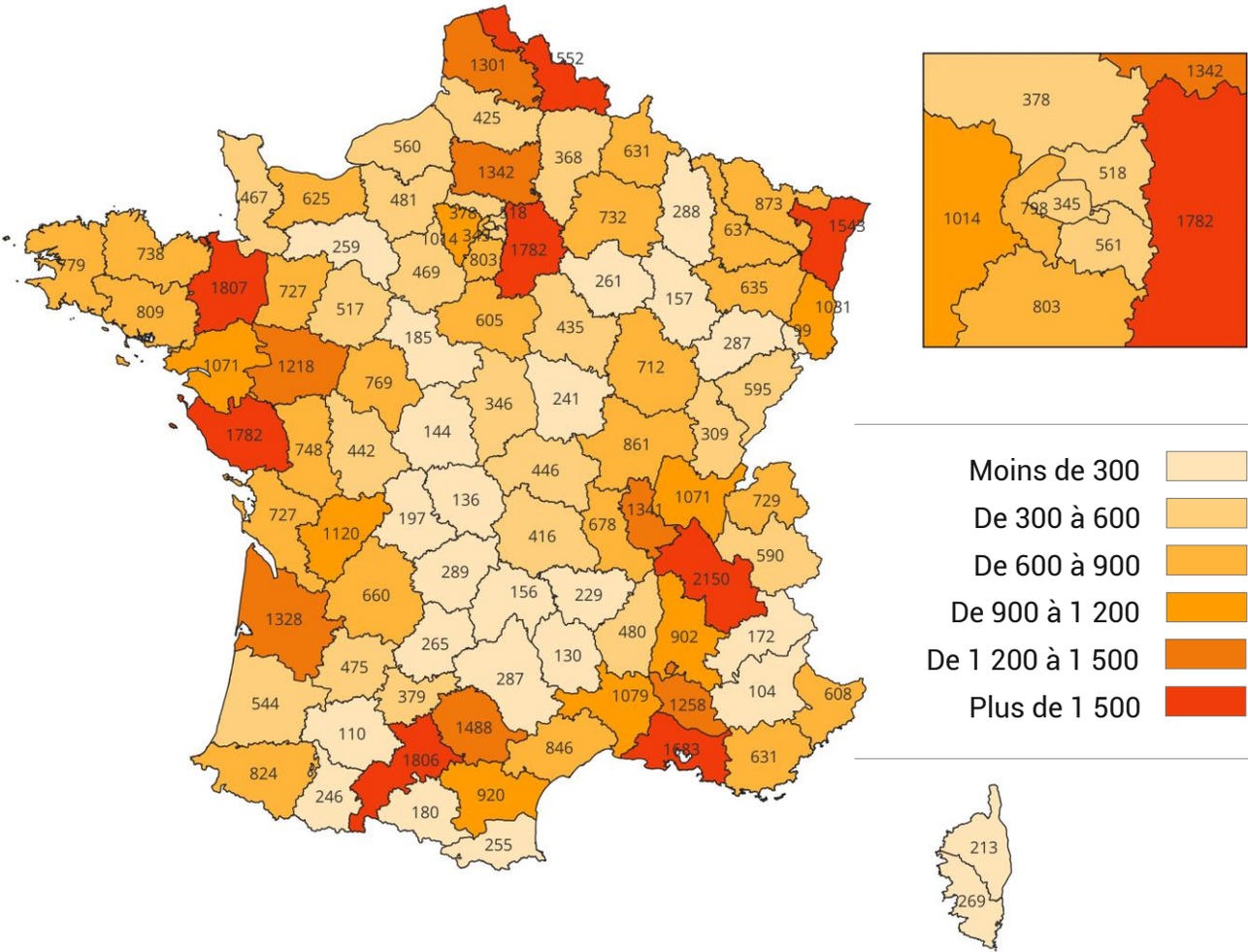
67 242 +1,6%
salariés

6 835 +19,1%
intérimaires

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

Des emplois inégalement répartis entre les départements français

Nombre de salariés de l'Industrie des Matériaux par département à fin 2021

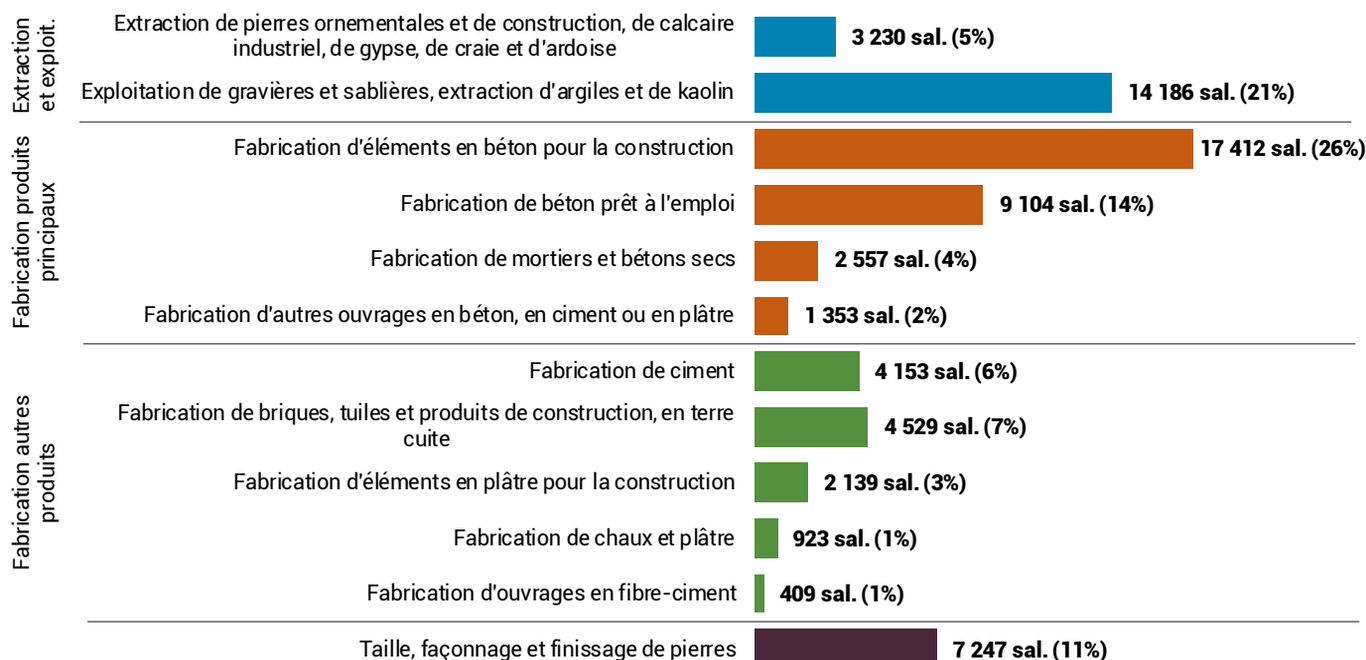


Sources : ACOSS-URSSAF au 31/12/2021 | Traitement : Réseau des CERC
NB : les emplois sont localisés au lieu de l'établissement

Près de la moitié des salariés du secteur sont employés dans la fabrication de produits principaux, un quart dans l'extraction et l'exploitation.

30 426
salariés de la
fabrication de
produits principaux
en 2021

Salariés de l'Industrie des Matériaux en 2021 par activité de l'entreprise

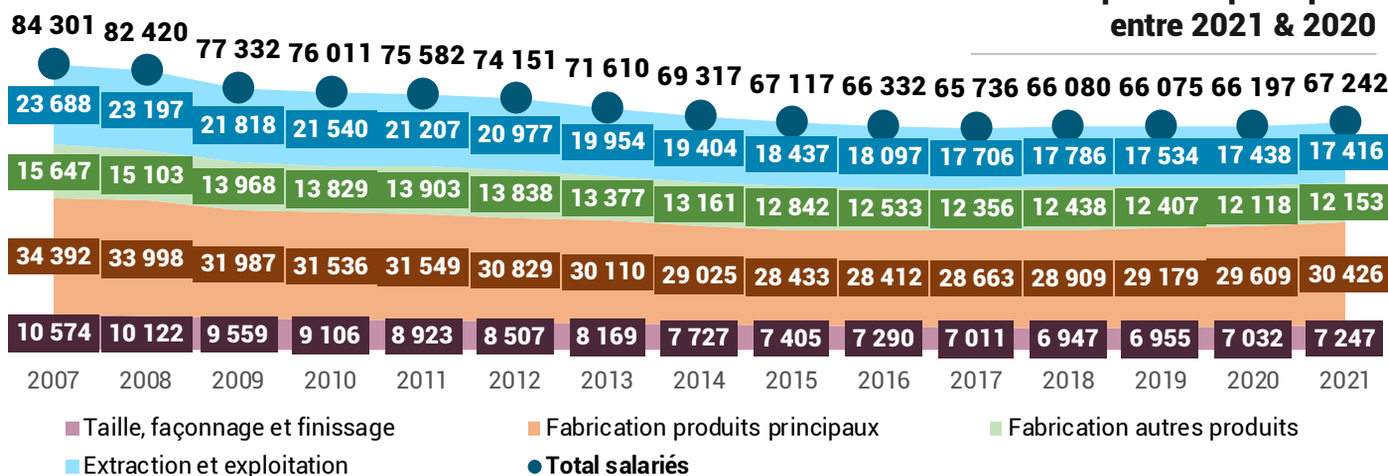


Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2021 | Traitement : Réseau des CERC

La fabrication de produits principaux connaît une hausse de 2,8% de ses effectifs.

+2,8%
Salariés de la
fabrication de
produits principaux
entre 2021 & 2020

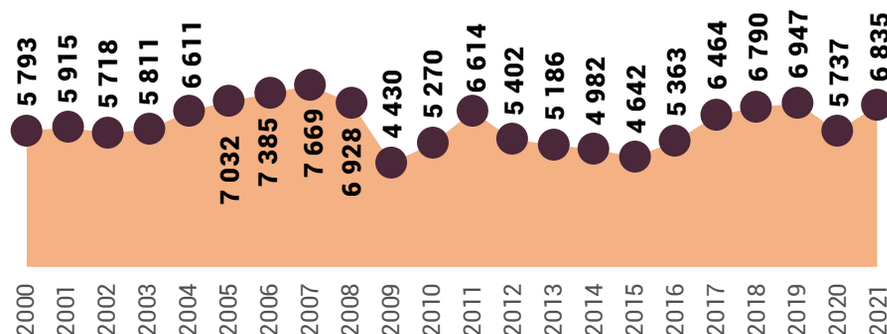
Salariés de l'Industrie des Matériaux par activité de l'entreprise



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

Suite au creux de 2020, l'emploi intérimaire rebondit en 2021 : +19,1%.

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux

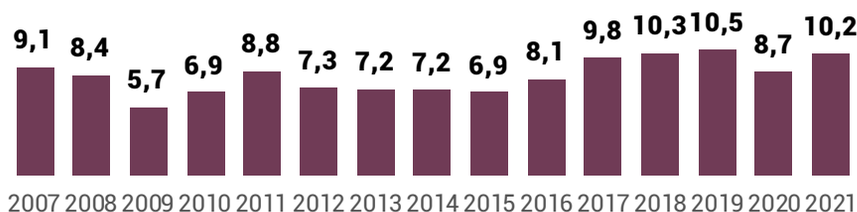


Unité : ETP | Source : DARES | Traitement : Réseau des CERC

+19,1%
d'intérimaires (ETP)
Entre 2021 & 2020

Le poids de l'emploi intérimaire retrouve son niveau de 2017-2019, élevé par rapport à l'historique.

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux

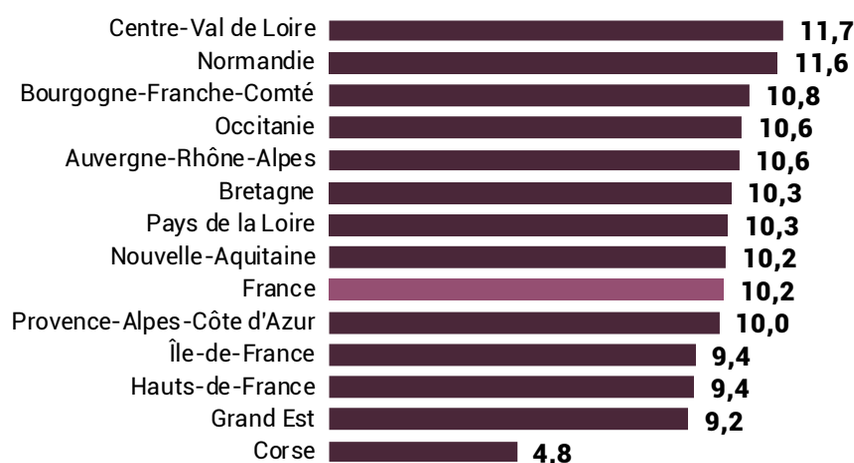


Unité : ETP/100 salariés | Source : DARES, ACOSS-URSSAF
Traitement : Réseau des CERC

6 835
intérimaires (ETP)
en 2021, soit
10,2
ETP pour
100 salariés

La part de l'emploi intérimaire varie de 9,2 à 11,7 pour 100 salariés selon les régions (hors Corse).

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



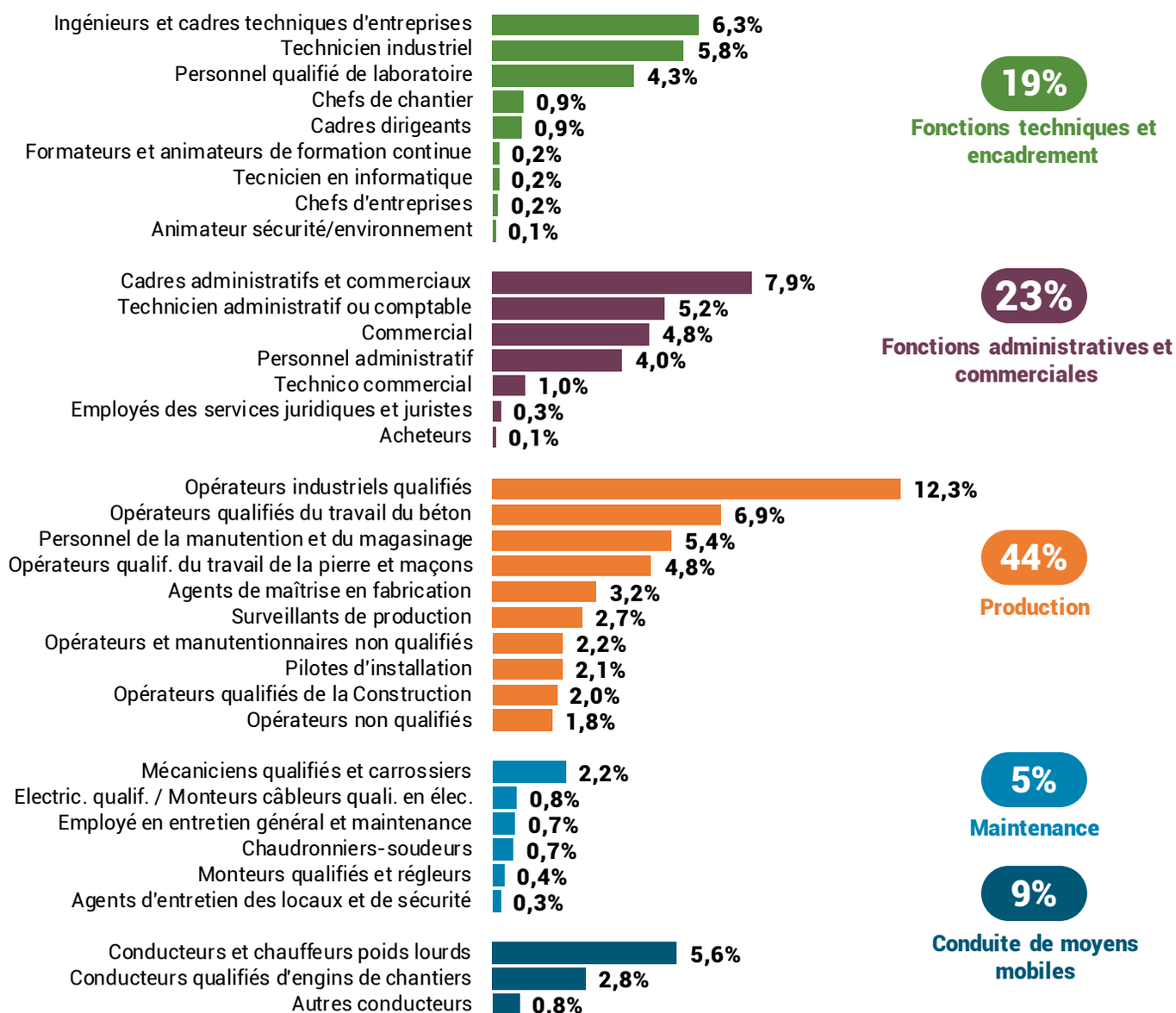
Unité : ETP | Source : DARES 2021 | Traitement : Réseau des CERC

Typologie de salariés employés

dans l'Industrie des Matériaux en France

La production regroupe 44% des salariés de l'industrie des matériaux, puis respectivement 23% et 19% pour les fonctions administratives et commerciales ainsi que les fonctions techniques et encadrement.

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



Unité : nombre de salariés | Source : DADS-INSEE 2019 Edition 2022 | Traitement : Réseau des CERC

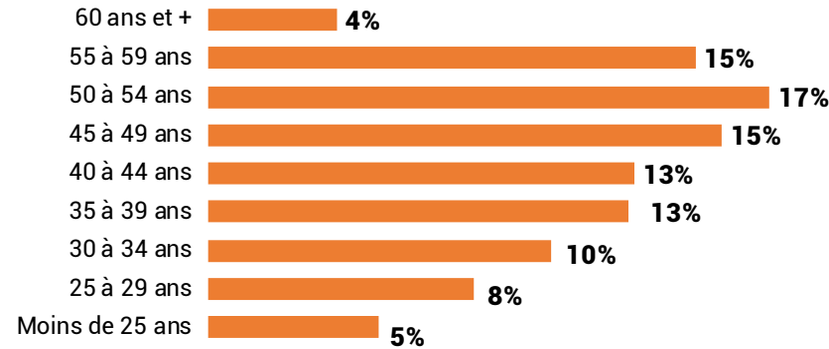
Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basé sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :

- 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

Avec une moyenne d'âge de 43,3 ans, l'Industrie des Matériaux compte 19% de salariés de 55 ans ou plus.

Age des salariés* en France

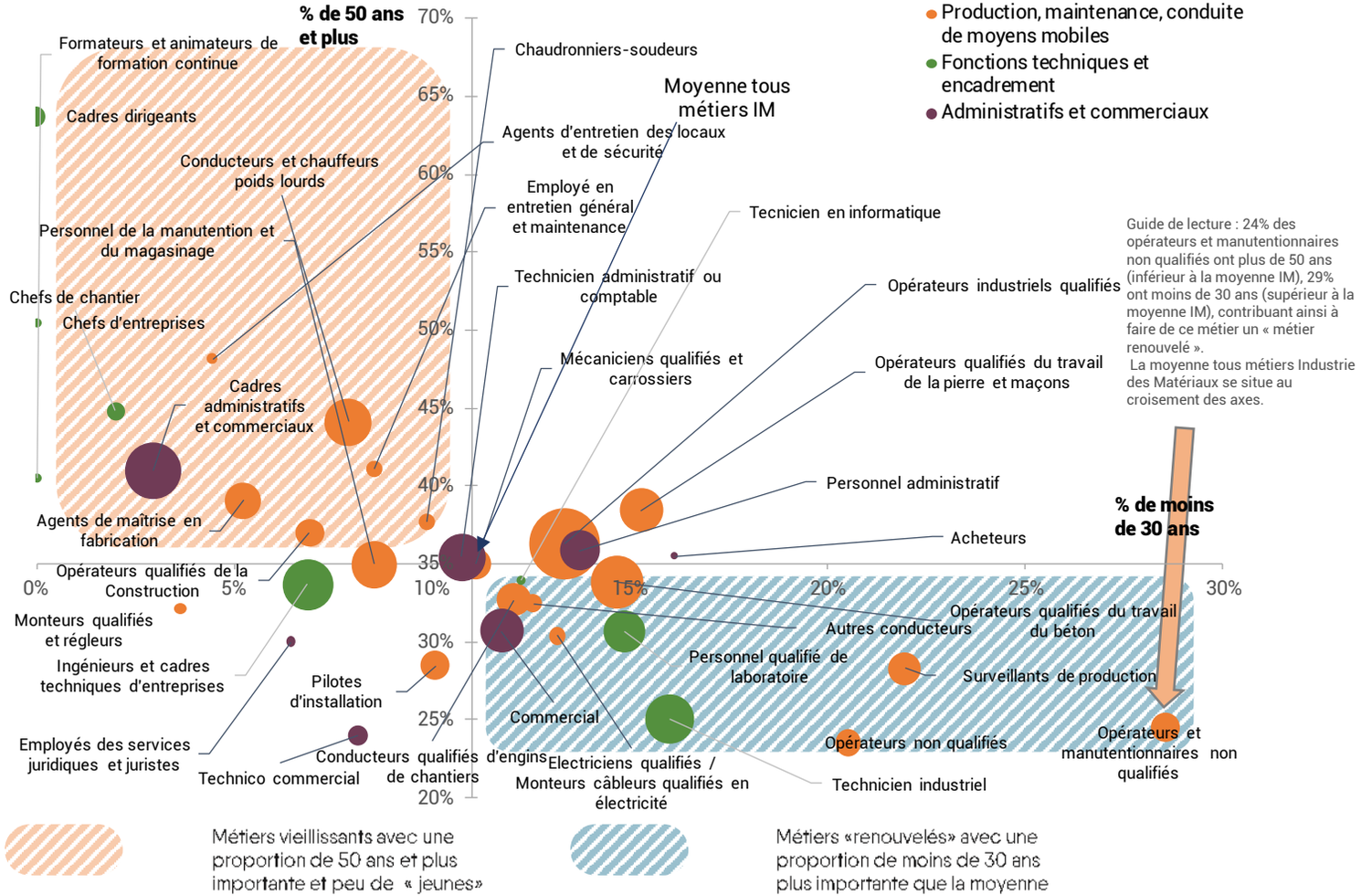


43,3 ans
âge moyen
des salariés

Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2019 Edition 2022
 Traitement : Réseau des CERC

Le taux de salariés en début et en fin de carrière diffère nettement selon les métiers

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

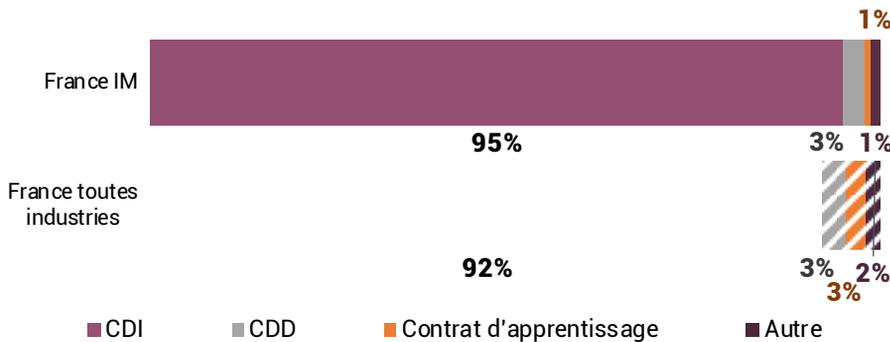


Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2018 Edition 2021 | Traitement : Réseau des CERC

* Salariés permanents hors intérim

95% des salariés de l'Industrie des Matériaux sont en CDI, contre 92% pour l'ensemble des industries.

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

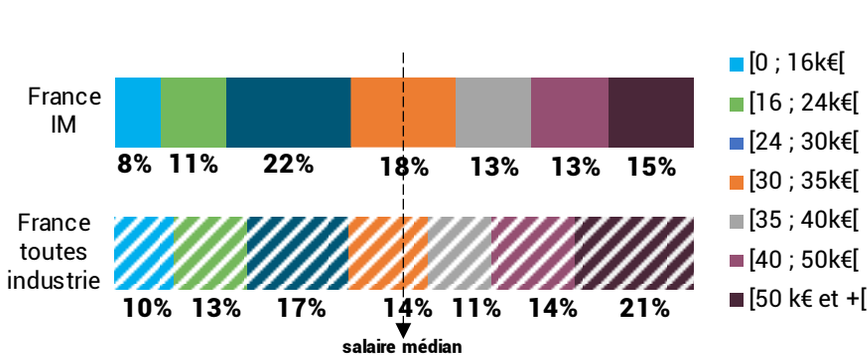


95%
des salariés*
employés en CDI

Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2019 Edition 2022
Traitement : Réseau des CERC

Entre 30 000€ et 35 000€ annuel : c'est le salaire brut médian dans le secteur.

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



Entre **30 et 35 k€**
salaire médian
annuel

Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2019 Edition 2022
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 2019 Edition 2022 | Traitement : Réseau des CERC

17%
de femmes
salariées*

* Salariés permanents hors intérim

Dispositif de formation

en France

Plus de 2 000 entreprises ont mis en place des actions de formation concernant plus de 35 000 stagiaires.

35 115
stagiaires en
formation continue
en 2021

2 019
entreprises ont
déployé des actions
de formation

1 834 829
heures de
formations
engagées

Les ouvriers constituent le premier contingent de stagiaires : 43%.

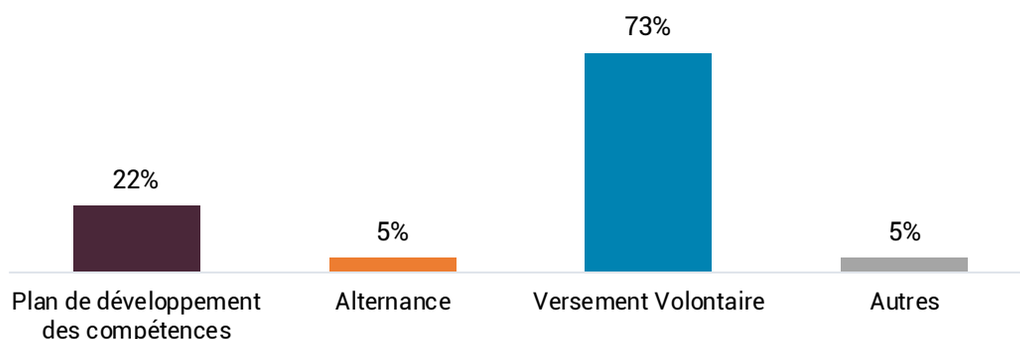
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2021
Traitement : Réseau des CERC

Le versement volontaire s'établit comme le premier mode de financement : il concerne 73% des formés.

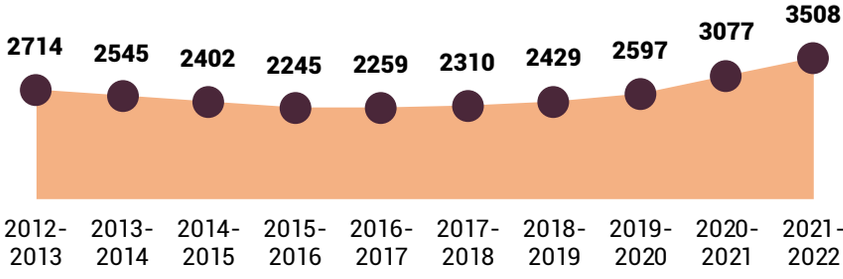
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2021 - Traitement : Réseau des CERC
NB : Un même stagiaire peut avoir plusieurs sources de financement | Autre : relance industrie

La progression de l'alternance se poursuit en 2021-2022 : +35% en deux ans avec 3 500 jeunes cette année.

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



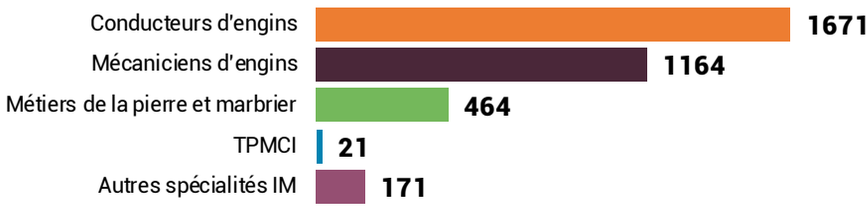
Unité : nombre de jeunes | Source : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP
 Traitement : Réseau des CERC

3508
jeunes en formation initiale en alternance
 aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2021-2022

+29%
 entre 2012-2013 et 2021-2022

Les formations les plus plébiscitées concernent les métiers de conducteurs d'engins et de mécaniciens d'engins.

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers des matériaux en 2021-2022



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

Vif succès pour le CAP Conducteur d'engins : plus de 1 400 étudiants cette année.

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2021-22

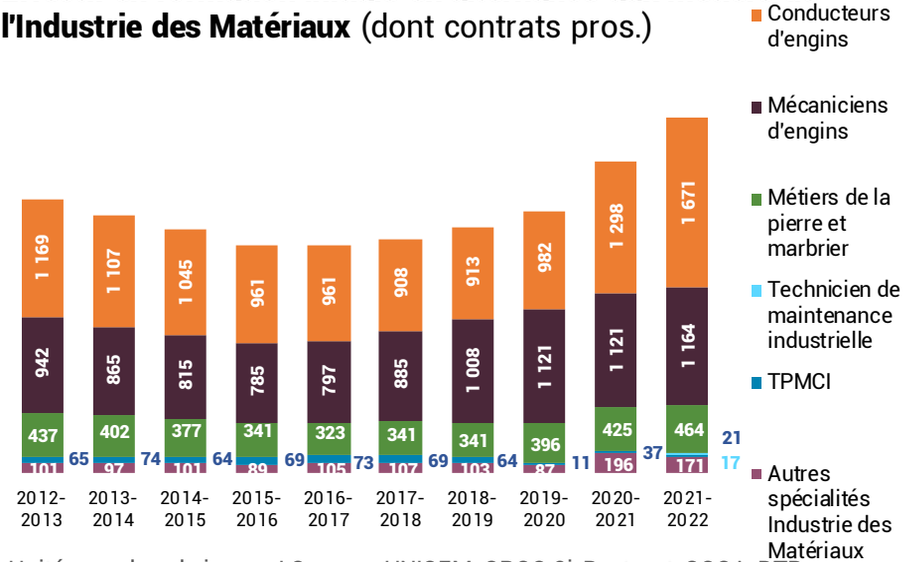
| Nom du diplôme préparé | Effectif en formation | dont en année terminale |
|--|-----------------------|-------------------------|
| Mécaniciens d'engins | 1164 | 550 |
| CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention | 179 | 87 |
| BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention | 551 | 262 |
| BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention | 434 | 201 |
| Conducteurs d'engins | 1671 | 964 |
| CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières | 1440 | 812 |
| BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières | 134 | 62 |
| TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleuse | 77 | 70 |
| Contrats pros Conduite d'engins | 20 | 20 |
| Métiers de la pierre et marbrier | 464 | 108 |
| CAP Marbrier du bâtiment et de la décoration | 74 | 52 |
| CAP Tailleur de pierre | 238 | 148 |
| BAC PRO Métiers et arts de la pierre | 10 | 8 |
| BP Métiers de la pierre | 93 | 59 |
| BP "Tailleur de pierre ""Monuments historiques""" | 41 | 16 |
| TP Tailleur de pierre | 4 | 4 |
| Contrats pros Métiers de la pierre et marbrier | 4 | 4 |
| Technicien de maintenance industrielle | 17 | 17 |
| Contrats pros technicien de maintenance industrielle | 17 | 17 |
| Technicien de Production des Matériaux pour la Construction et l'Industrie | 21 | 21 |
| TP TPMCI | 21 | 21 |
| Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation | 171 | 171 |

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

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

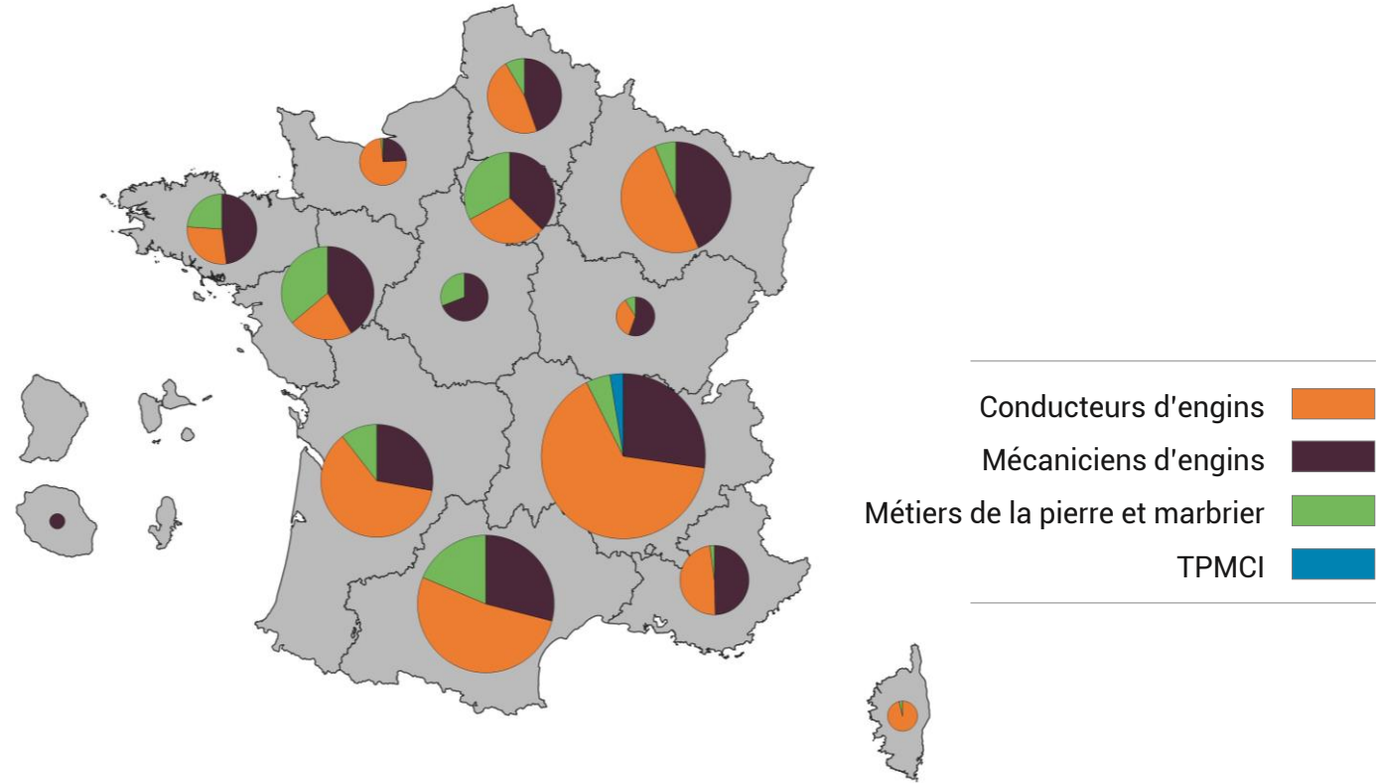
La hausse des contrats d'alternance est particulièrement visible pour les conducteurs d'engins.

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



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

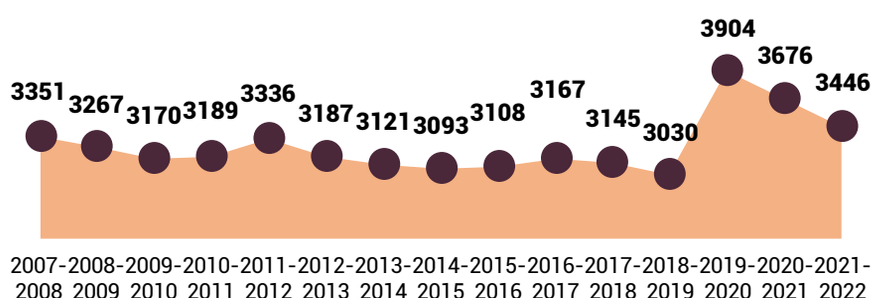
Effectifs en formation initiale en apprentissage en 2021-2022 (hors contrats pros.)



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

La voie scolaire recule pour la deuxième année consécutive, mais les effectifs demeurent supérieurs à ceux de 2012-2013.

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

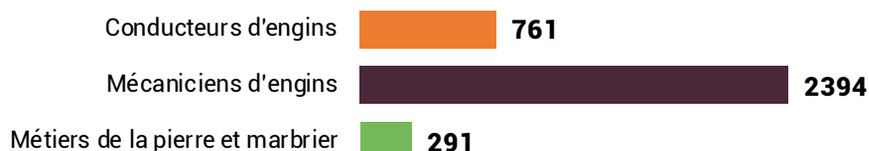
3446
jeunes en formation initiale en voie scolaire aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2021-2022

▲ **+8%**

entre 2012-2013 et 2021-2022

Les formations pour le métier de mécanicien d'engins concentrent la majorité des jeunes en voie scolaire.

Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers des matériaux en 2021-2022



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

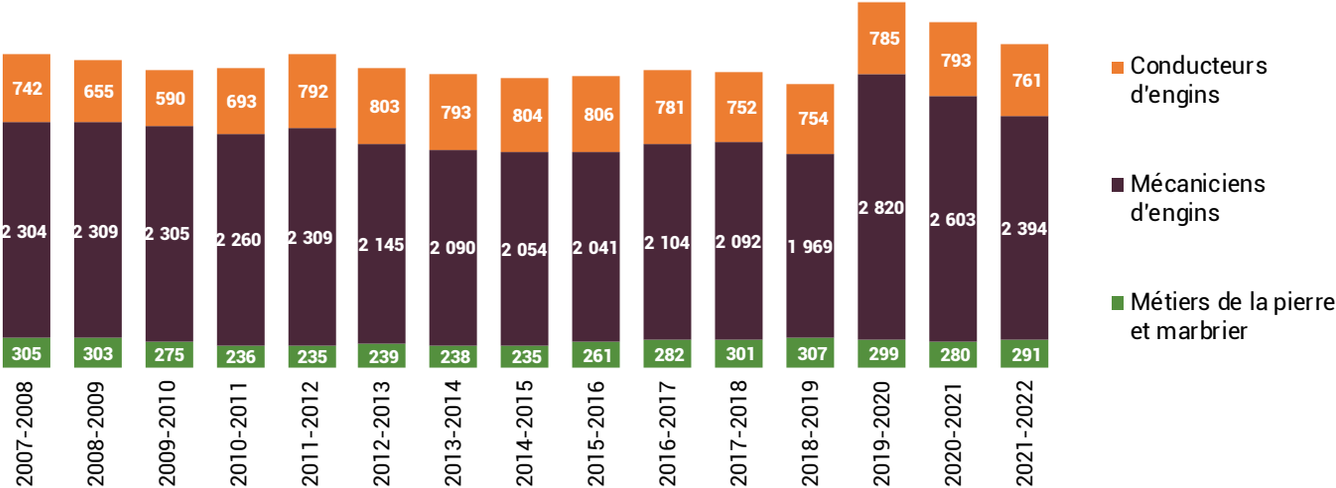
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2021-22

| Nom du diplôme préparé | Effectif en formation | dont en année terminale |
|---|-----------------------|-------------------------|
| Mécaniciens d'engins | 2394 | 478 |
| CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention | 186 | 87 |
| BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune | 1317 | |
| BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention | 891 | 391 |
| Conducteurs d'engins | 761 | 381 |
| CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières | 761 | 381 |
| Métiers de la pierre et marbrier | 291 | 141 |
| CAP Tailleur de pierre | 172 | 98 |
| BAC PRO Métiers et arts de la pierre | 119 | 43 |

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

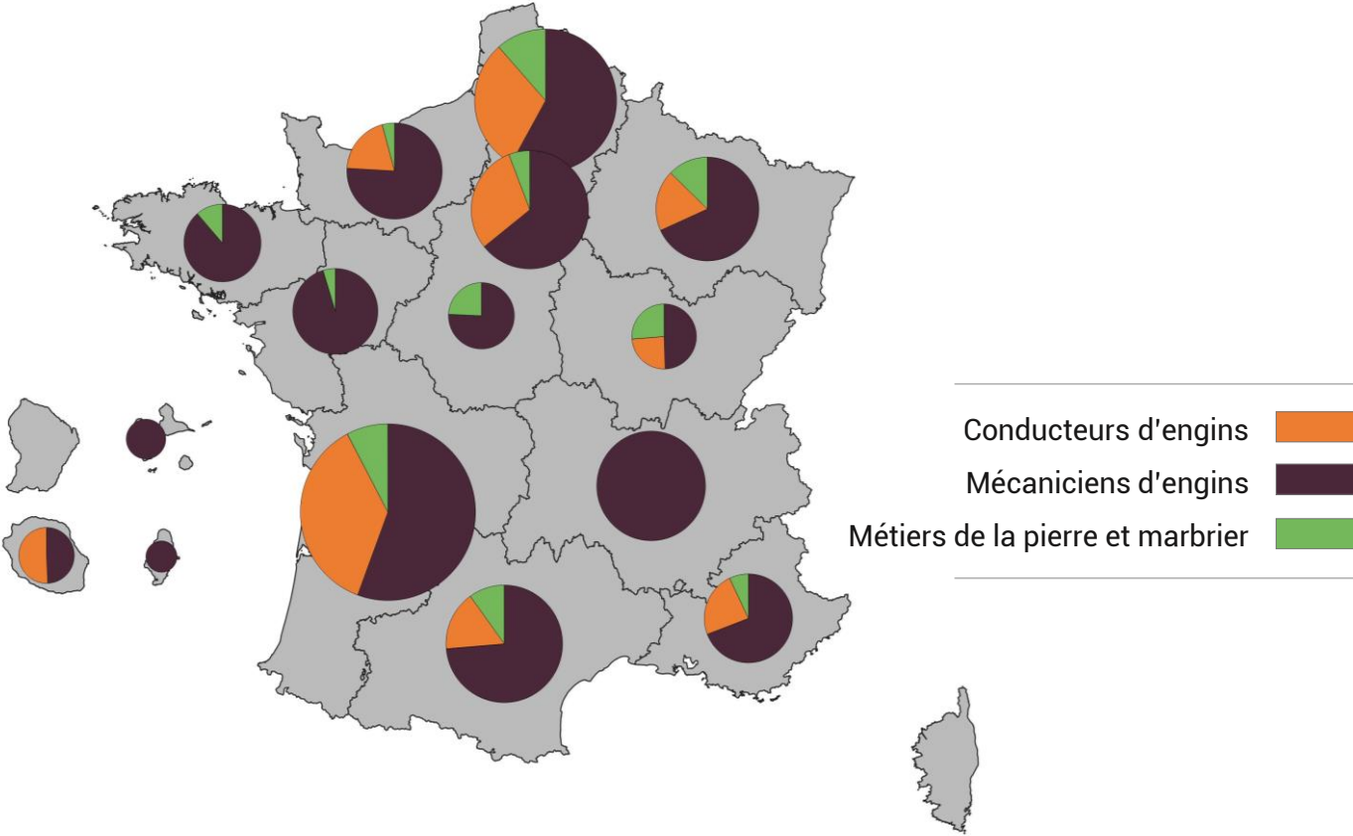
L'ensemble des régions sont couvertes par des formations en voie scolaire, à l'exception de la Corse et de la Guyane.

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

Effectifs en formation initiale en voie scolaire en 2021-2022



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



Avec le soutien financier d'OPCO2i



GIE Réseau des CERC

Siège | 3 rue de Berri, 75008 Paris

Direction opérationnelle | 55, avenue Galline, 69100 Villeurbanne

gie-cerc@orange.fr | www.cerc-actu.com