

Provence-Alpes-Côte d'Azur

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 Provence-Alpes-Côte d'Azur

Dynamique de l'emploi dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Provence-Alpes-Côte d'Azur

p.04

p.09 Typologie des salariés employés dans l'Industrie des Matériaux de Construction en Provence-Alpes-Côte d'Azur

Dispositifs de formation en Provence-Alpes-Côte d'Azur

p.12

Chiffres clés

de l'Industrie des Matériaux de Construction en
Provence-Alpes-Côte d'Azur

Répartition de la production selon le type de matériaux

.....



705 M€

CHIFFRE D'AFFAIRES



54% BPE



46% Granulats

Type de matériaux

.....

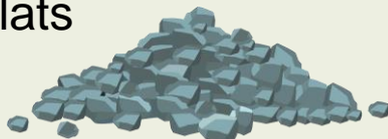
21,9 Mt

PRODUCTION
Granulats



7%

Poids en France



3,4 M m³

PRODUCTION
BPE



9%

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 Provence-Alpes-Côte d'Azur

Reprise d'une évolution de l'emploi en 2022 (+1,4% vs +4,3% en 2021) comme en l'avant-crise sanitaire (2019)

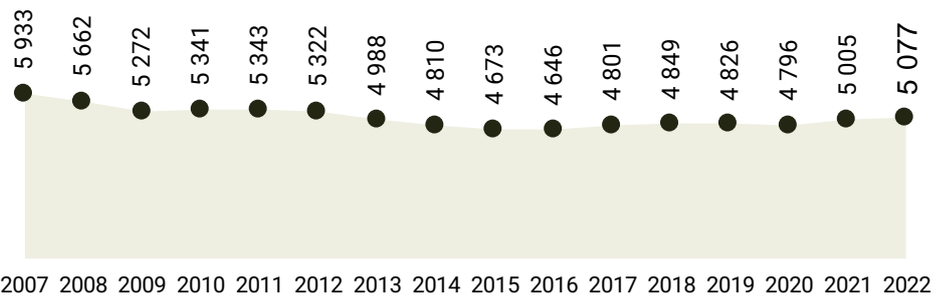
+ de 5 000
EMPLOIS
(salariés + intérimaires)



+1,4% Entre 2022 & 2021
-14,4% Entre 2022 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



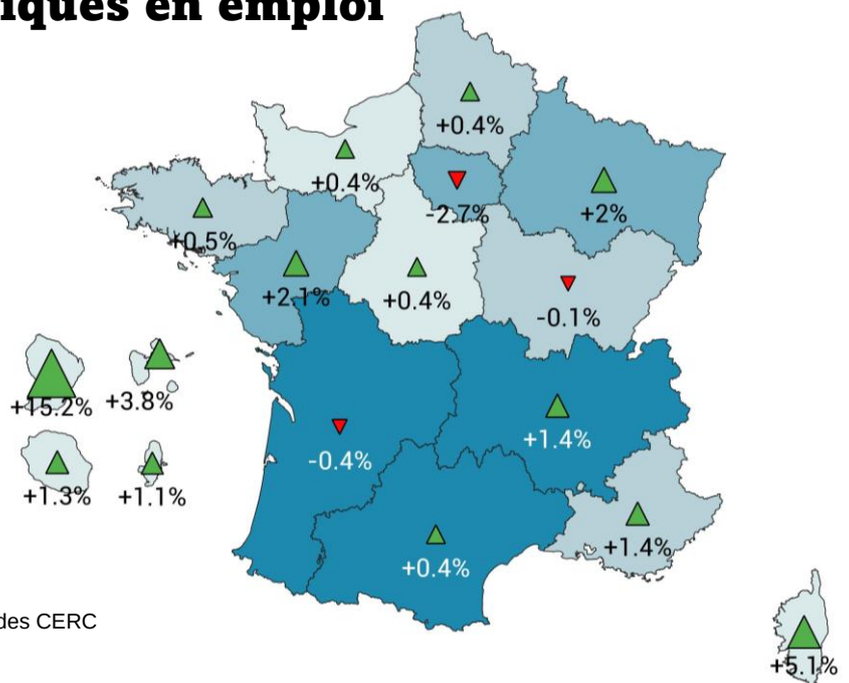
Unité : nombre de postes salariés et ETP
Source : ACOSS-URSSAF - DARES | Traitement : Réseau des CERC

Provence-Alpes-Côte d'Azur : une des régions les plus dynamiques en emploi

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

Nombre de salariés

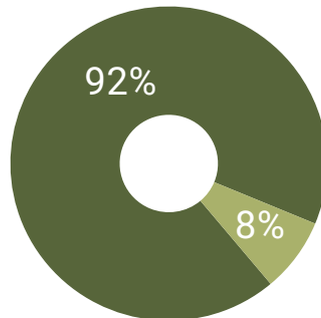
- 0 - 3000
- 3000 - 6000
- 6000 - 8000
- 8000 - 12000



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

L'emploi salarié demeure très largement majoritaire (92%) ; l'intérim recule en 2022 (-11,7% depuis 2021)

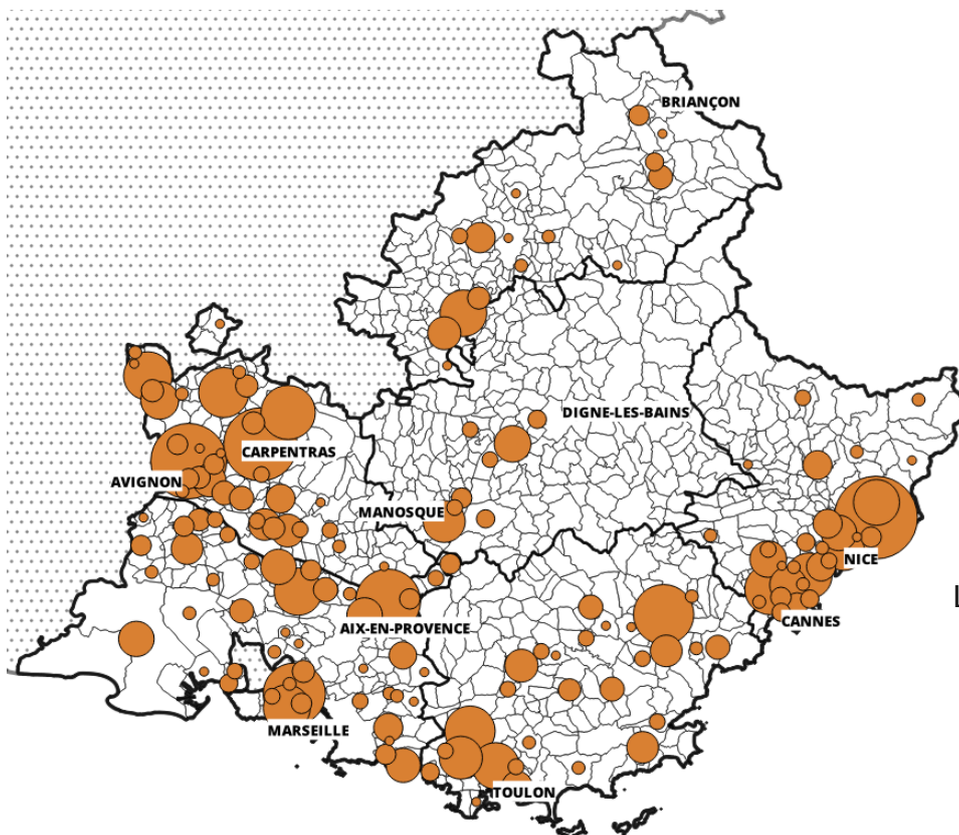
Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2022



Unité : postes salariés, ETP

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

Un emploi salarié réparti sur l'ensemble du territoire restant concentré sur la bande du littoral et au sein des grandes métropoles



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

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

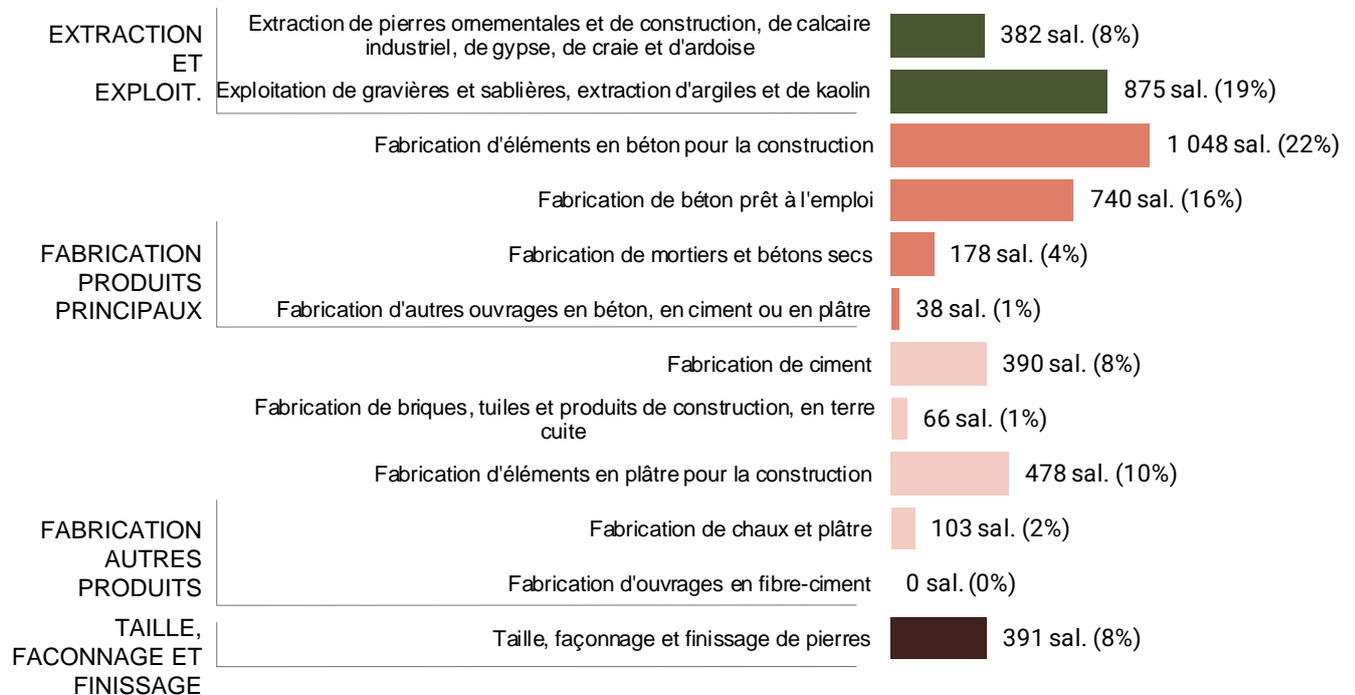
Sources : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

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



2 004
SALARIÉS DE LA
FABRICATION DE PRODUITS
PRINCIPAUX EN 2022

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



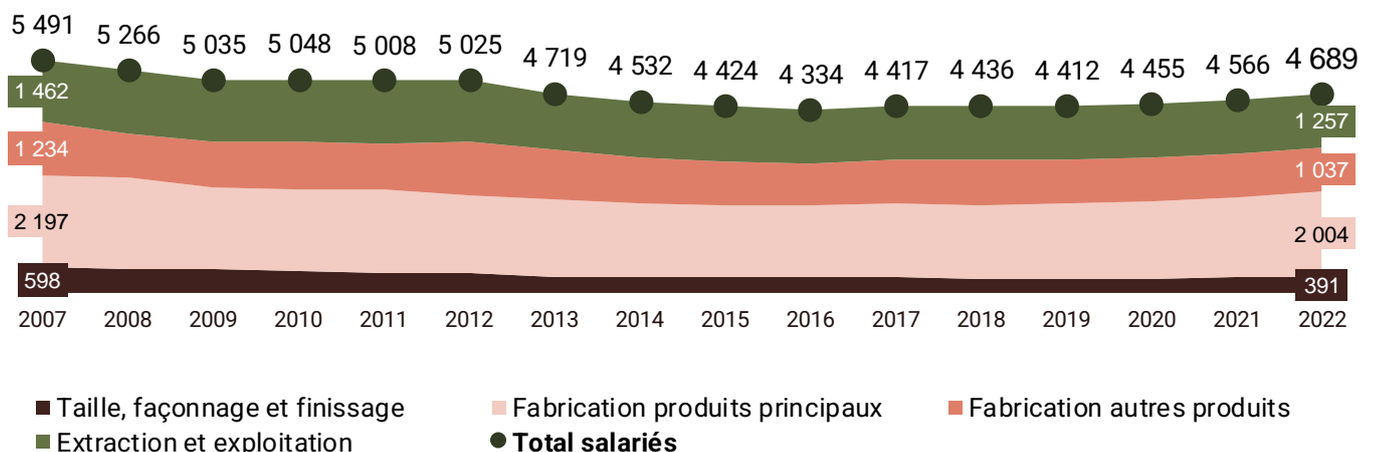
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

+5,9%

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2022 & 2021

La fabrication de produits principaux enregistre un fort rebond de l'emploi salarié (+5,9% vs +1,4% pour l'ensemble du secteur) depuis la crise sanitaire (2019)

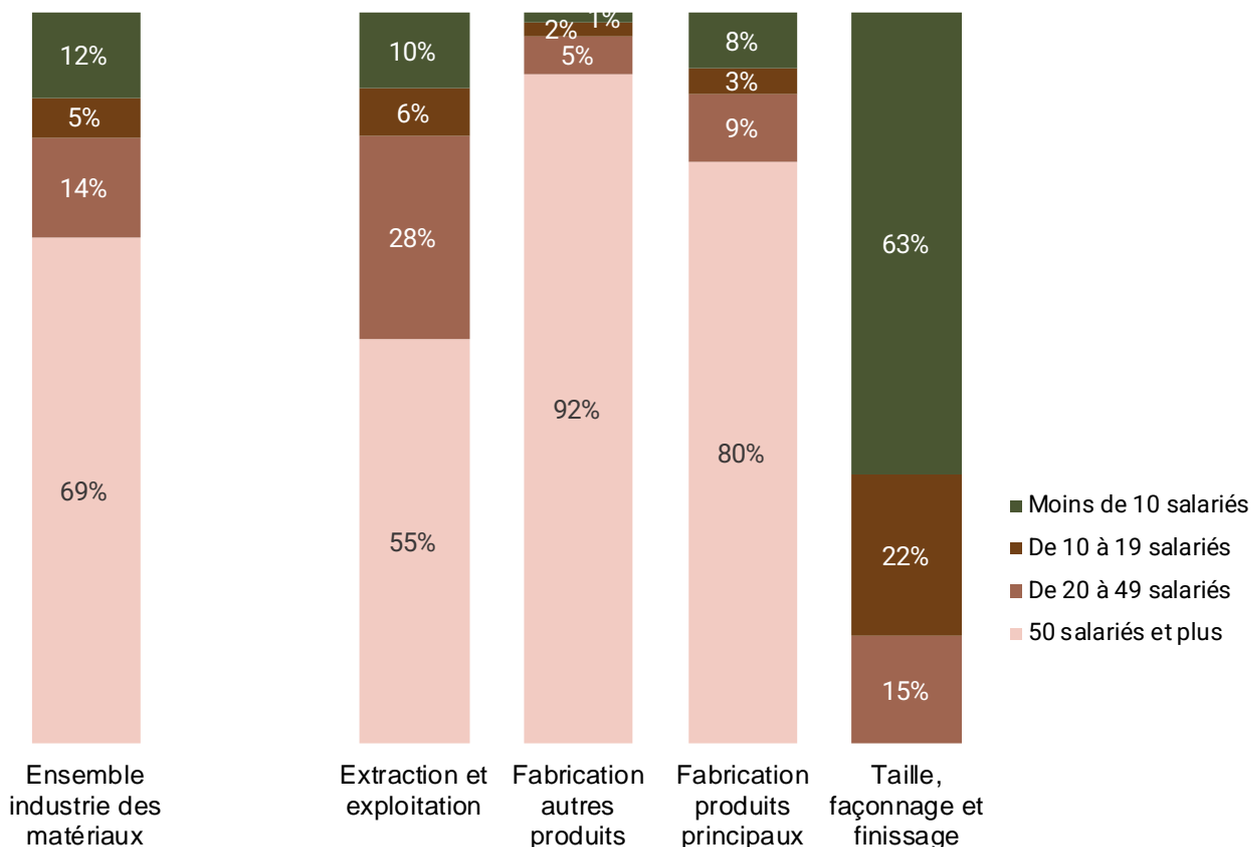
Salariés de l'Industrie des Matériaux par activité de l'entreprise



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

Une particularité du territoire de Provence-Alpes-Côte d'Azur : 2/3 des salariés de l'Industrie des Matériaux de Construction travaillent dans des entreprises de plus de 50 salariés

Répartition des effectifs salariés de l'Industrie des Matériaux



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

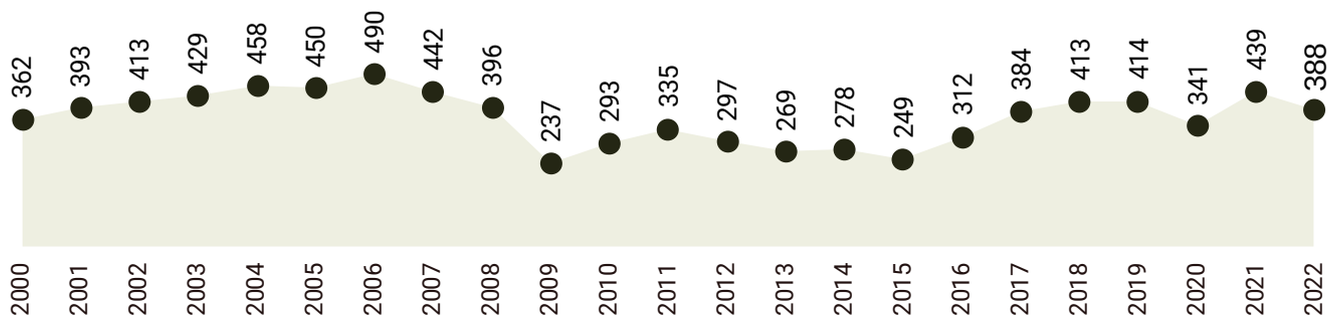
31%
SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE MOINS DE 50 SALARIÉS

L'activité intérimaire se contracte en 2022 mais reste supérieure à la moyenne longue période

-11,7%
D'INTÉRIMAIRES (ETP)
Entre 2022 & 2021

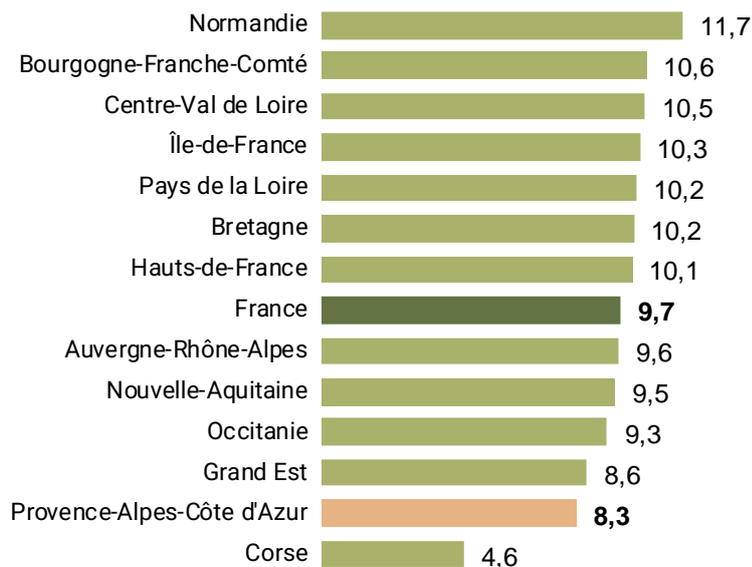


Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



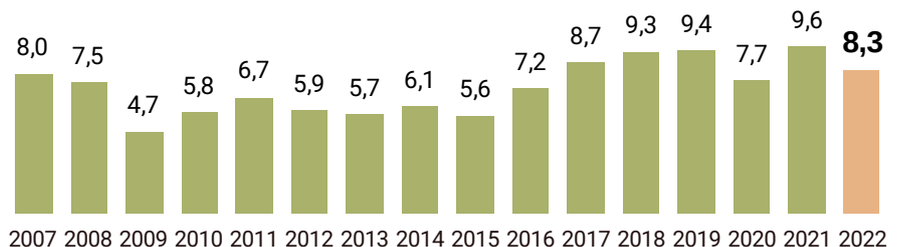
Unité : ETP | Source : DARES 2022 | Traitement : Réseau des CERC

Le recours à l'emploi intérimaire le plus faible de la Métropole (hors Corse)

388
INTÉRIMAIRES (ETP)
EN 2022, SOIT
8,3
ETP
POUR 100 SALARIÉS

Avec 8,3 intérimaires pour 100 salariés, le taux repasse en dessous du niveau de 2017

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux



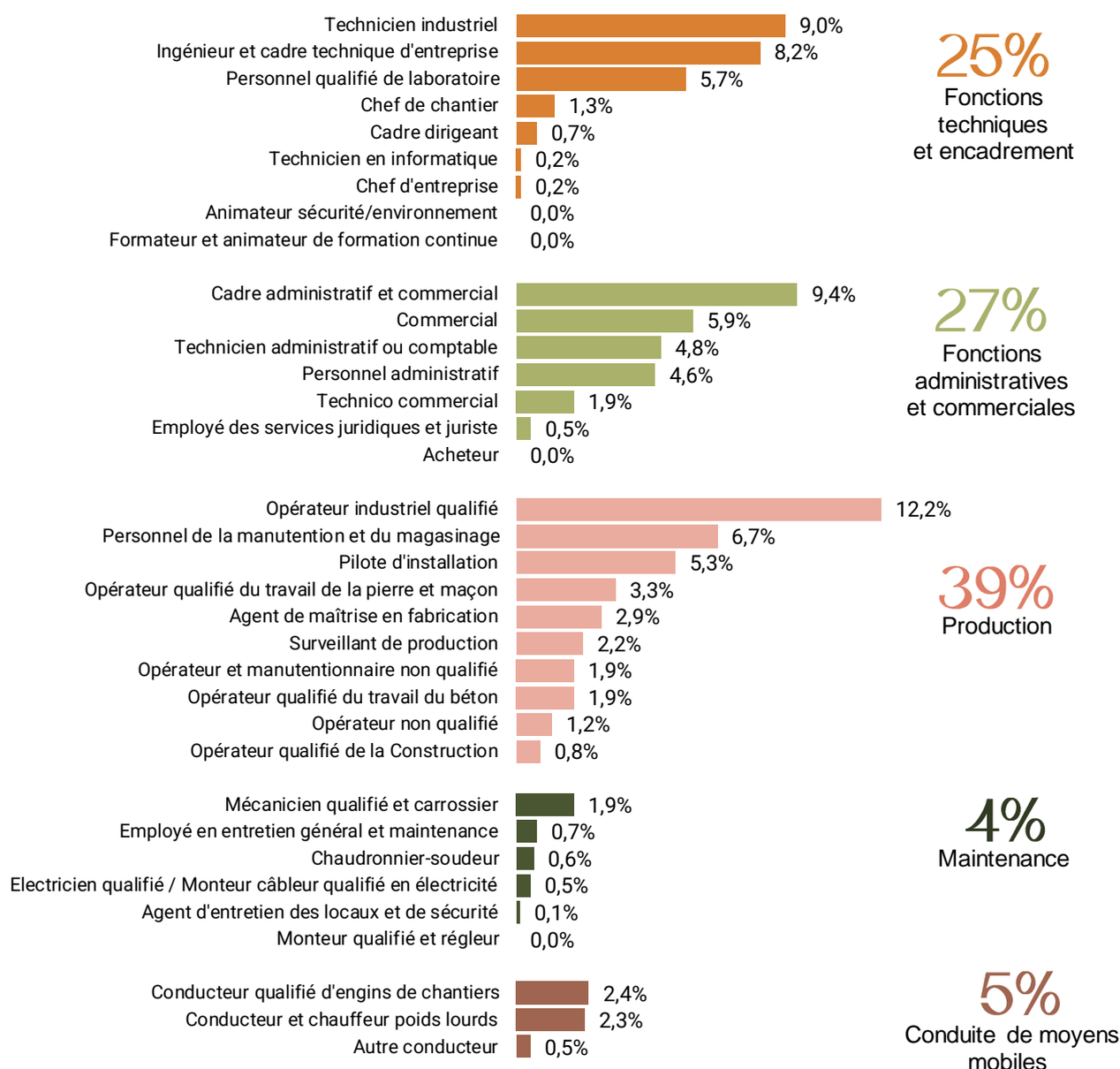
Unité : ETP/100 salariés | Source : DARES, ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

Typologie des salariés

employés dans l'Industrie des Matériaux en PACA

4 salariés sur 10 de l'Industrie des Matériaux de Construction sont employés dans un métier de production

Salariés de l'Industrie des Matériaux par groupe métiers en Provence-Alpes-Côte d'Azur



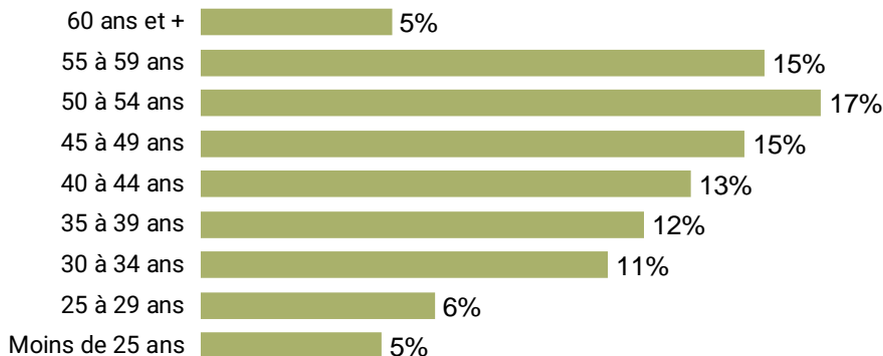
Unité : nombre de salariés | Source : DADS-INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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

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

Des salariés* relativement plus âgés dans l'Industrie des matériaux de Construction (43,9 ans) que dans l'industrie (41,8 ans) ; 36% des salariés ont plus de 50 ans

Age des salariés* en Provence-Alpes-Côte d'Azur



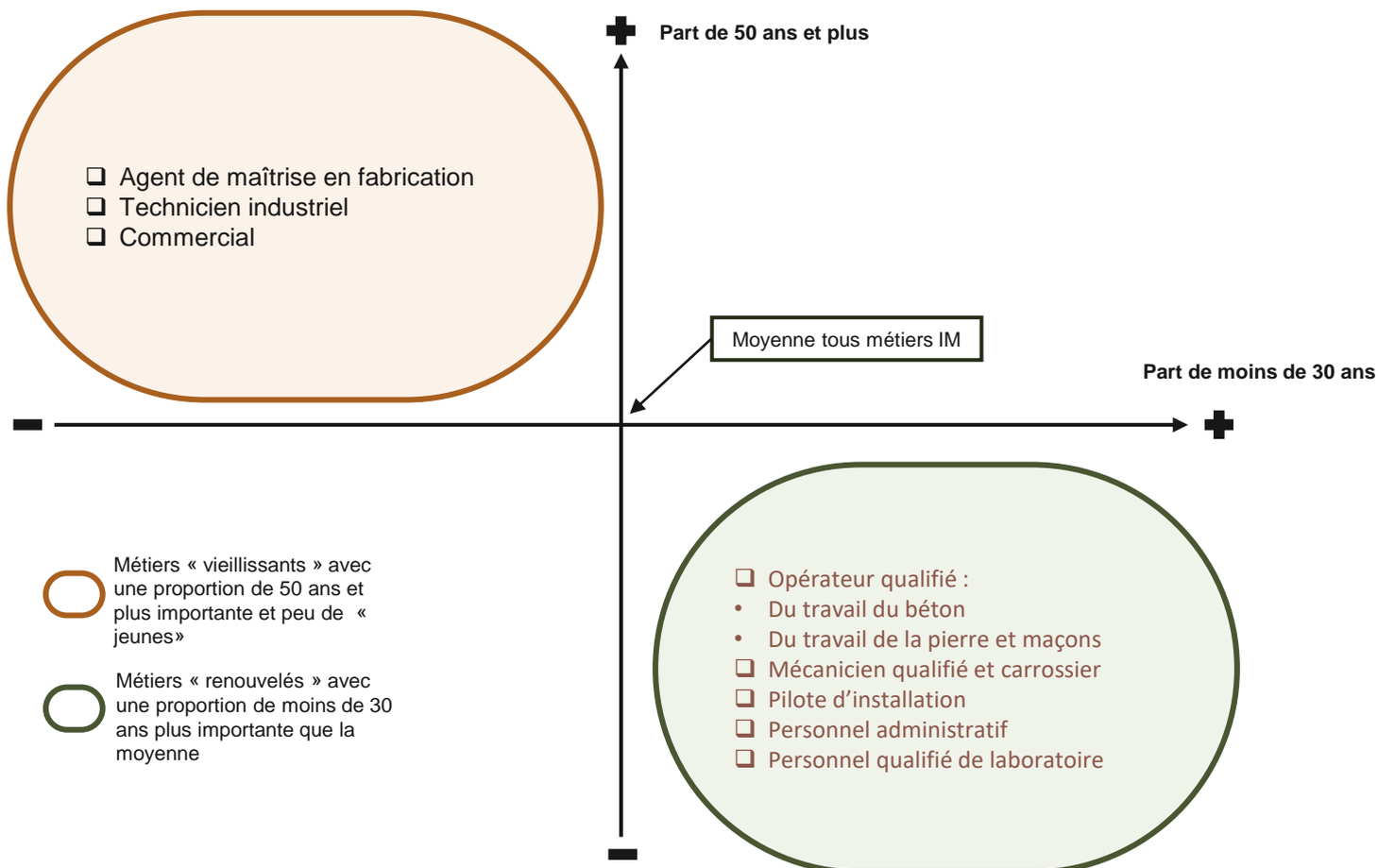
43,9 ans

ÂGE MOYEN
DES SALARIÉS



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

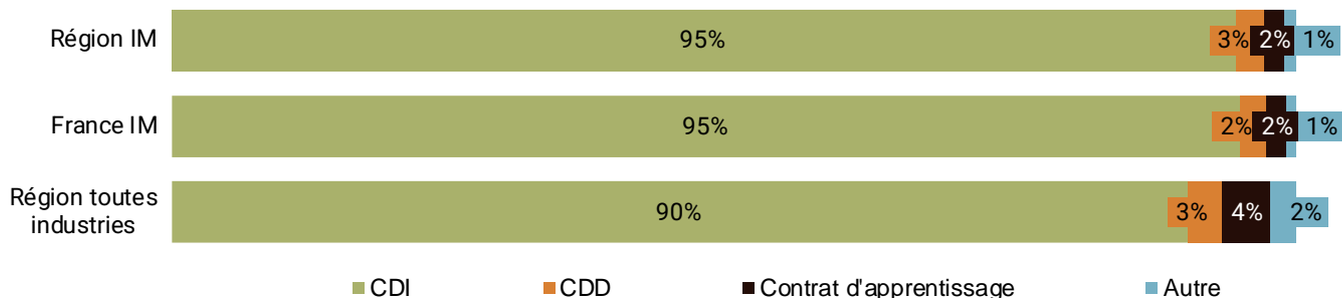
Les agents de maîtrise en fabrication sont particulièrement caractérisés par une forte proportion de salariés* de plus de 50 ans et peu de jeunes sur ces métiers



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

95%
DES SALARIÉS*
EMPLOYÉS EN CDI

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

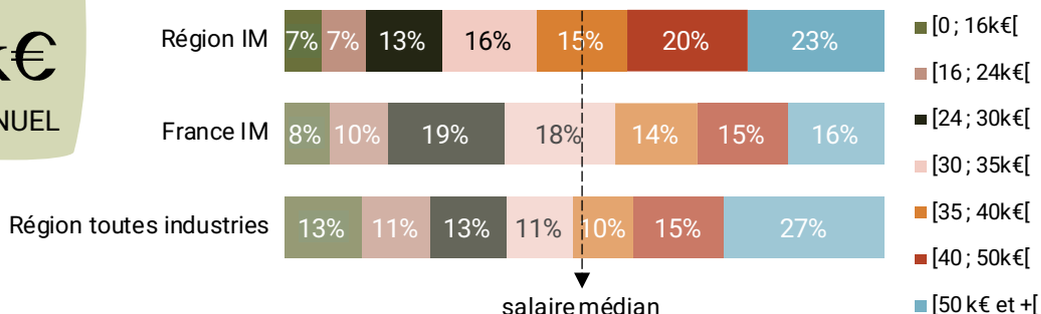


Unité : nombre de salariés* | Source : DADS INSEE 2021 | Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

Un salaire médian dans l'industrie au-dessus de tous les secteurs industriels confondus

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

Entre
35 et 40 k€
SALAIRE MÉDIAN ANNUEL

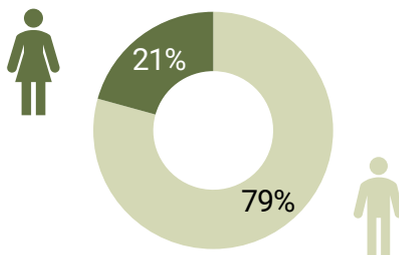


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

Plus d'1 salarié* sur 5 dans l'Industrie des Matériaux de Construction sont des femmes, une proportion légèrement supérieure à l'année précédente

Genre des salariés* de l'Industrie des Matériaux

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



21%
DE FEMMES
SALARIÉES*
* Salariés permanents hors intérim

Dispositif de formation

dans l'Industrie des Matériaux de Construction en PACA

FORMATION CONTINUE

Un nombre de stagiaires en formation continue qui reste stable mais dont la durée des formations s'est nettement raccourcie depuis l'an dernier (-35%)



Près d'1 formation sur 2 à destination des ingénieurs, cadres et techniciens, agents de maîtrise en 2022 (-7 pts vs 2021)

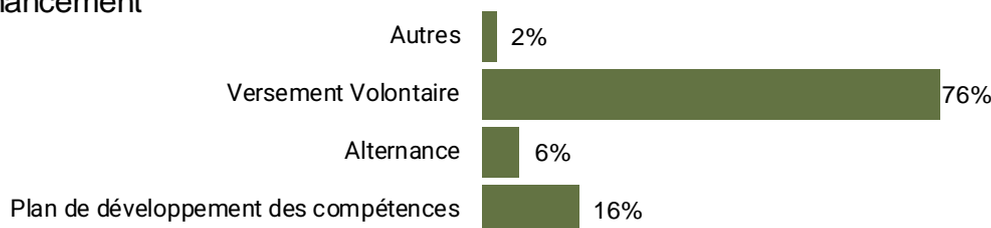
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



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

Le financement des formations par versement volontaire est toujours majoritaire en 2022 (76%)

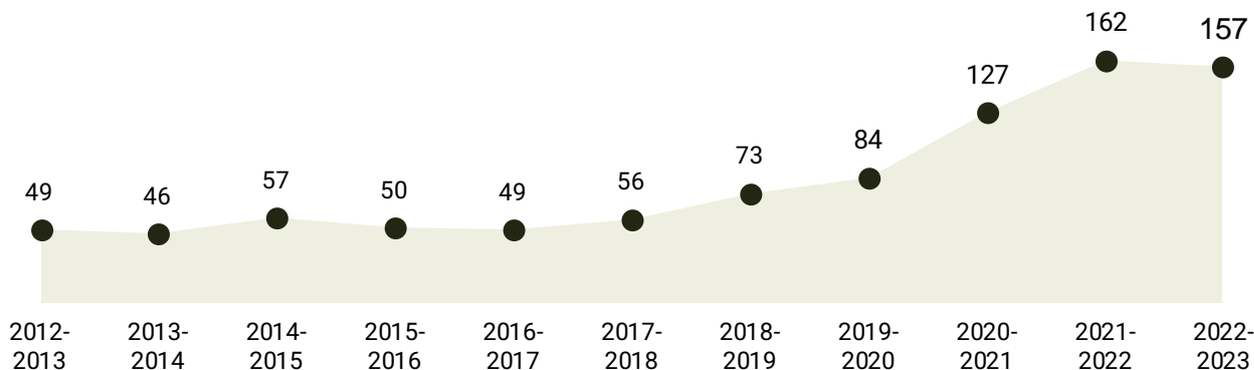
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



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 cesse son évolution pour se stabiliser depuis 2021

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

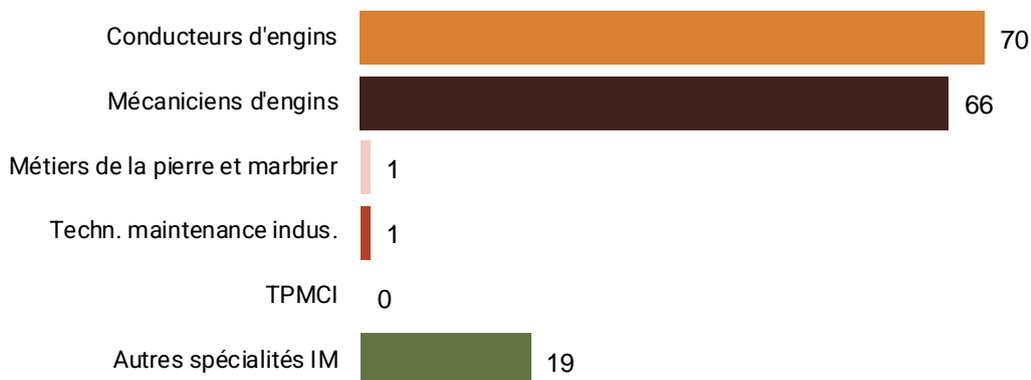


157
JEUNES EN FORMATION INITIALE EN ALTERNANCE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

➔ **+220%**
entre 2012-2013 et 2022-2023

Les formations aux métiers de la conduite d'engins concernent près de 9 jeunes en alternance sur 10

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

ALTERNANCE



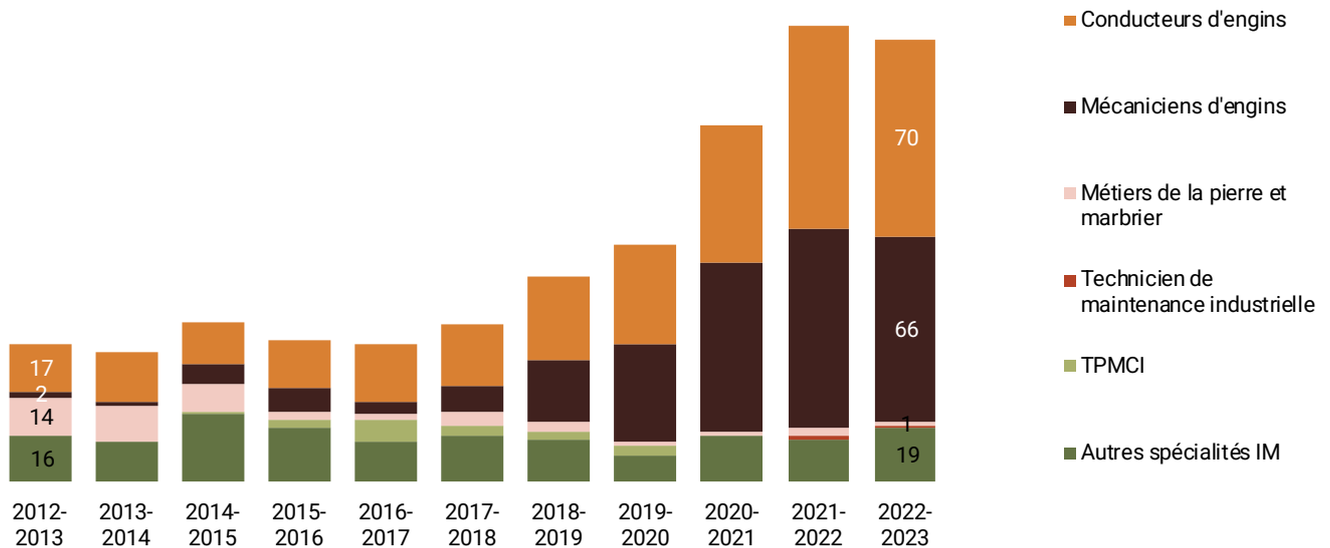
Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	66	23
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	3	0
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	42	12
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	21	11
Conducteurs d'engins	57	19
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	48	15
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	5	0
Contrats pros Conduite d'engins	4	4
Métiers de la pierre et marbrier	1	1
BP Métiers de la pierre	1	1
Technicien de maintenance industrielle	1	1
Contrats pros technicien de maintenance industrielle	1	1
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	19	19

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

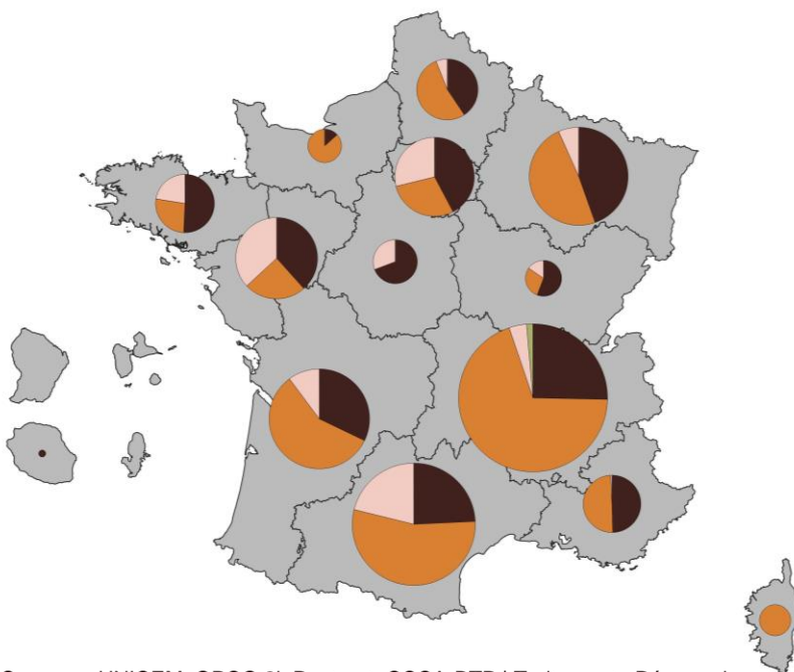
L'effectif d'alternants dans les métiers de l'Industrie des Matériaux se stabilise depuis 2021

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



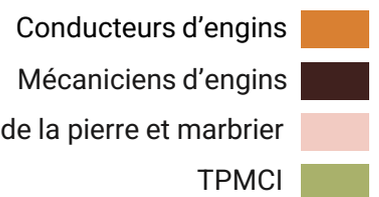
Unité : nombre de jeunes | Source : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP Traitement : Réseau des CERC

Répartition des jeunes en apprentissage dans les métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023



Effectifs en formation initiale en apprentissage en 2022-2023 (hors contrats pros.)

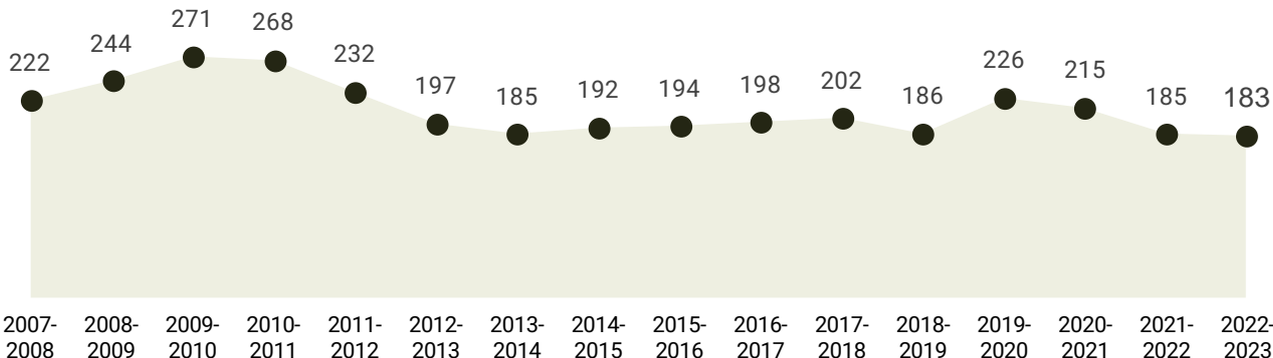
Nombre de jeunes



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

Le nombre d'élèves scolarisés en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux est au plus bas depuis 2021

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



183
 JEUNES EN FORMATION INITIALE EN VOIE SCOLAIRE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2022-2023
 → **-7%** entre 2012-2013 et 2022-2023

Des formations initiales par voie scolaire qui restent dispensées à 72% 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

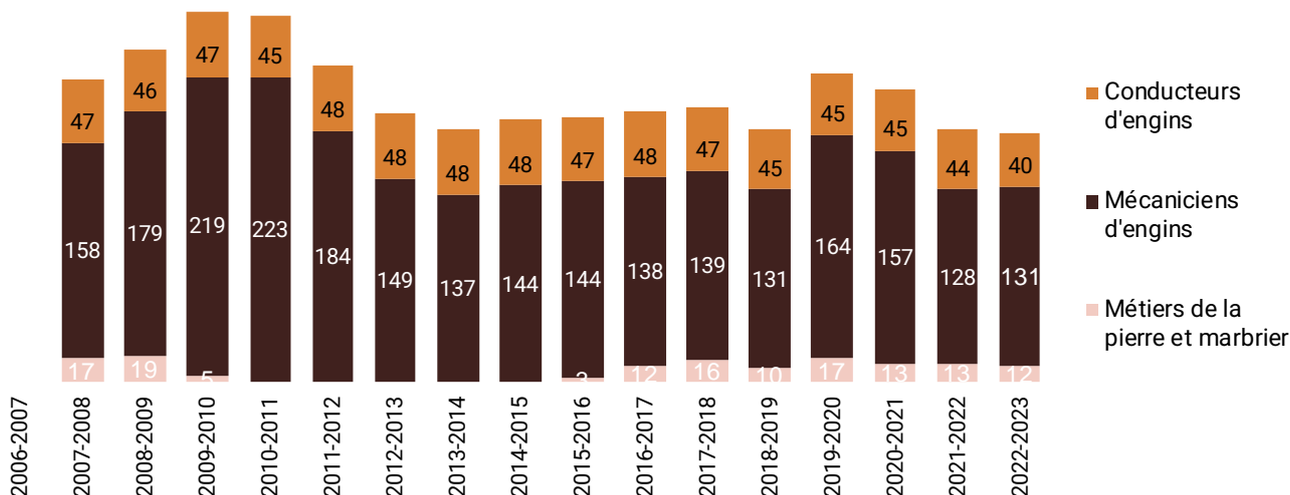
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	131	35
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	9	2
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	58	
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	64	33
Conducteurs d'engins	40	21
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	40	21
Métiers de la pierre et marbrier	12	2
CAP Tailleur de pierre	12	2
BAC PRO Métiers et arts de la pierre		

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

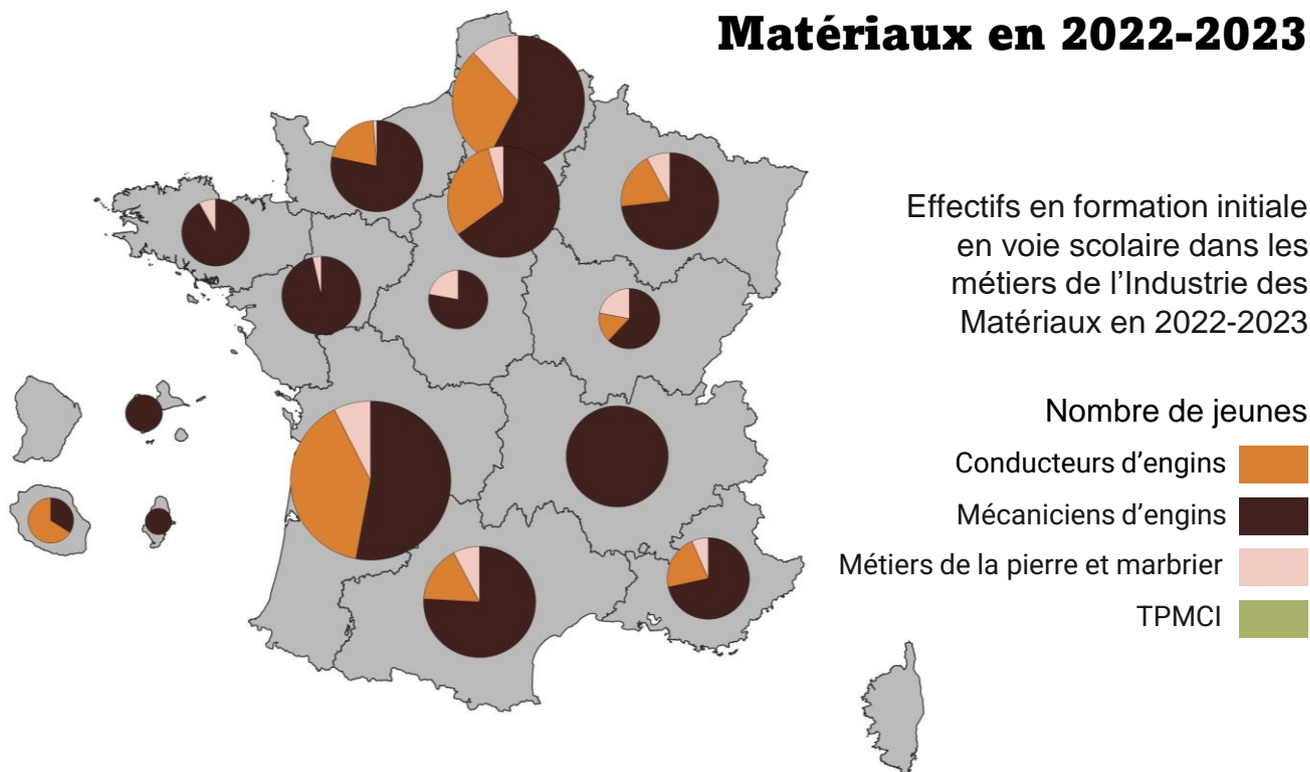
Les effectifs des élèves scolarisés en voie scolaire se concentrent toujours dans les formations de mécaniciens et conducteurs d'engins

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

Répartition des élèves scolarisés en formation aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023



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

Avec le concours...

Des membres et partenaires de la CERC PACA



Des membres du GIE Réseau des CERC



Avec le soutien financier d'OPCO2i



CERC PACA

36 Bd des Dames 13002 Marseille
04-88-22-66-50 | cerc.paca@gmail.com
www.cerc-paca.fr | @cerc_paca

