

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

.....

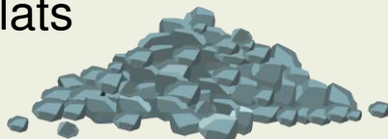
21,9 Mt

PRODUCTION  
Granulats



7%

Poids en France



3,4 M m<sup>3</sup>

PRODUCTION  
BPE



9%

Poids en France



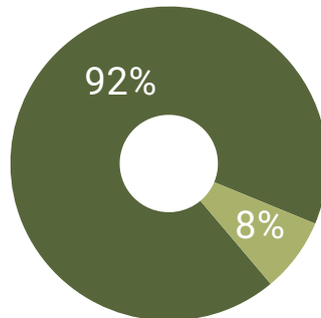
Sources : CERC, UNICEM - Chiffre d'affaires, entreprises, sites : données 2020, production granulats et BPE : données 2022

La répartition ne tient pas compte cette année des branches autres que BPE et granulats



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

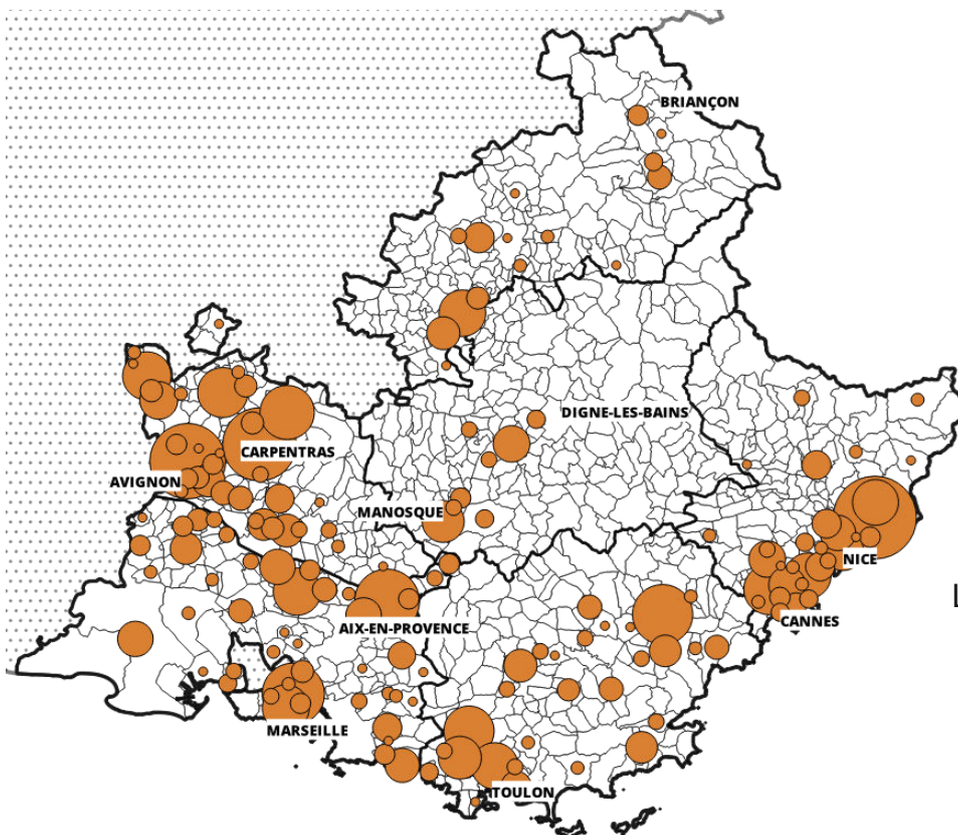
Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2022



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

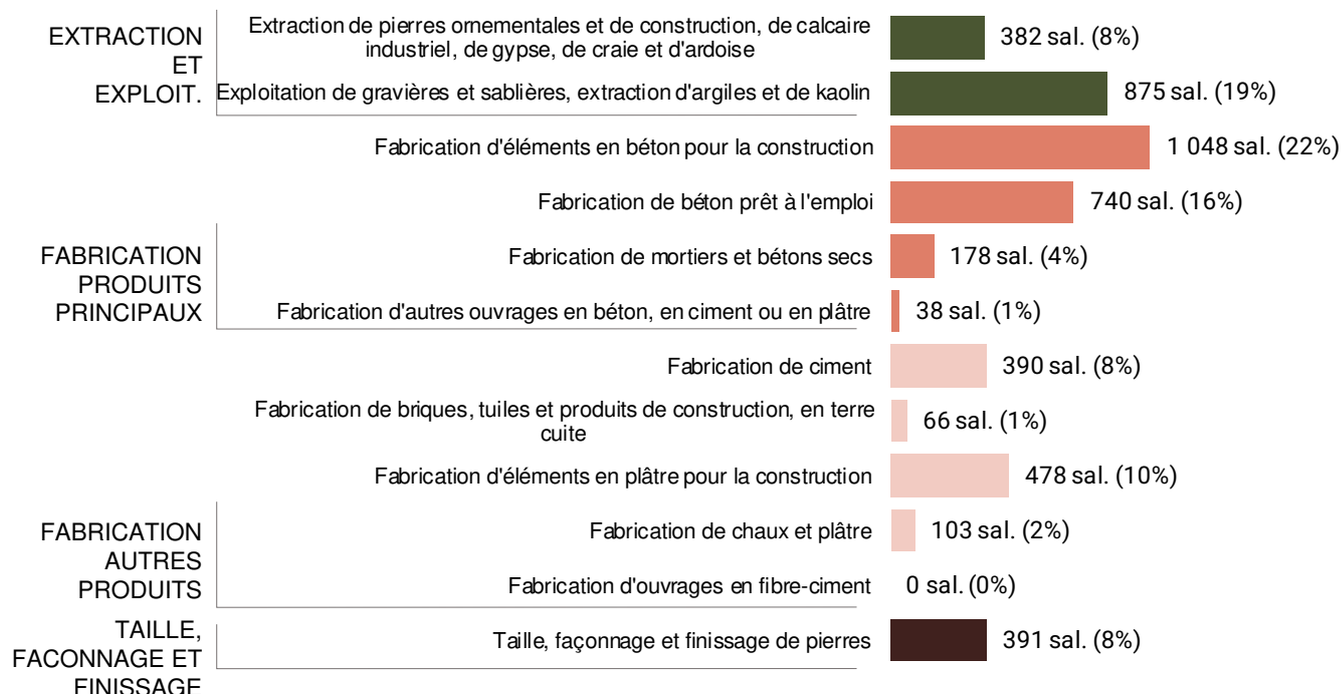
Sources : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

# 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



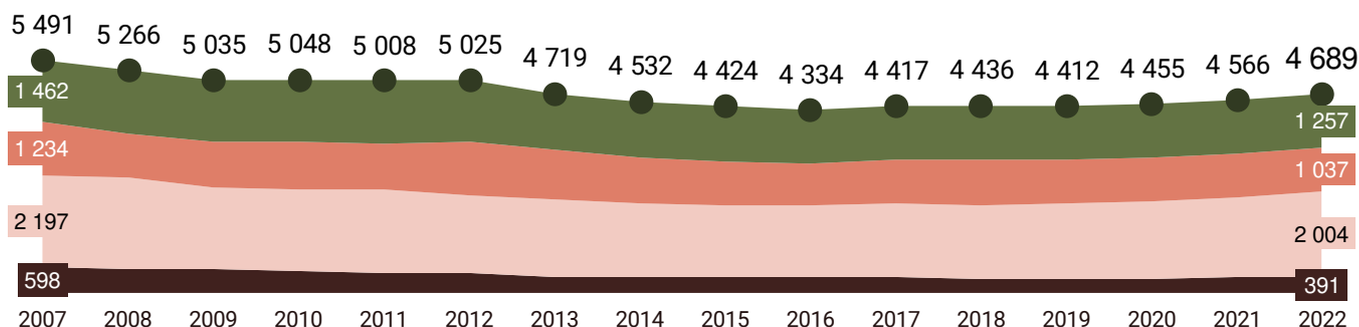
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2022 | Traitement : Réseau des CERC

**+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

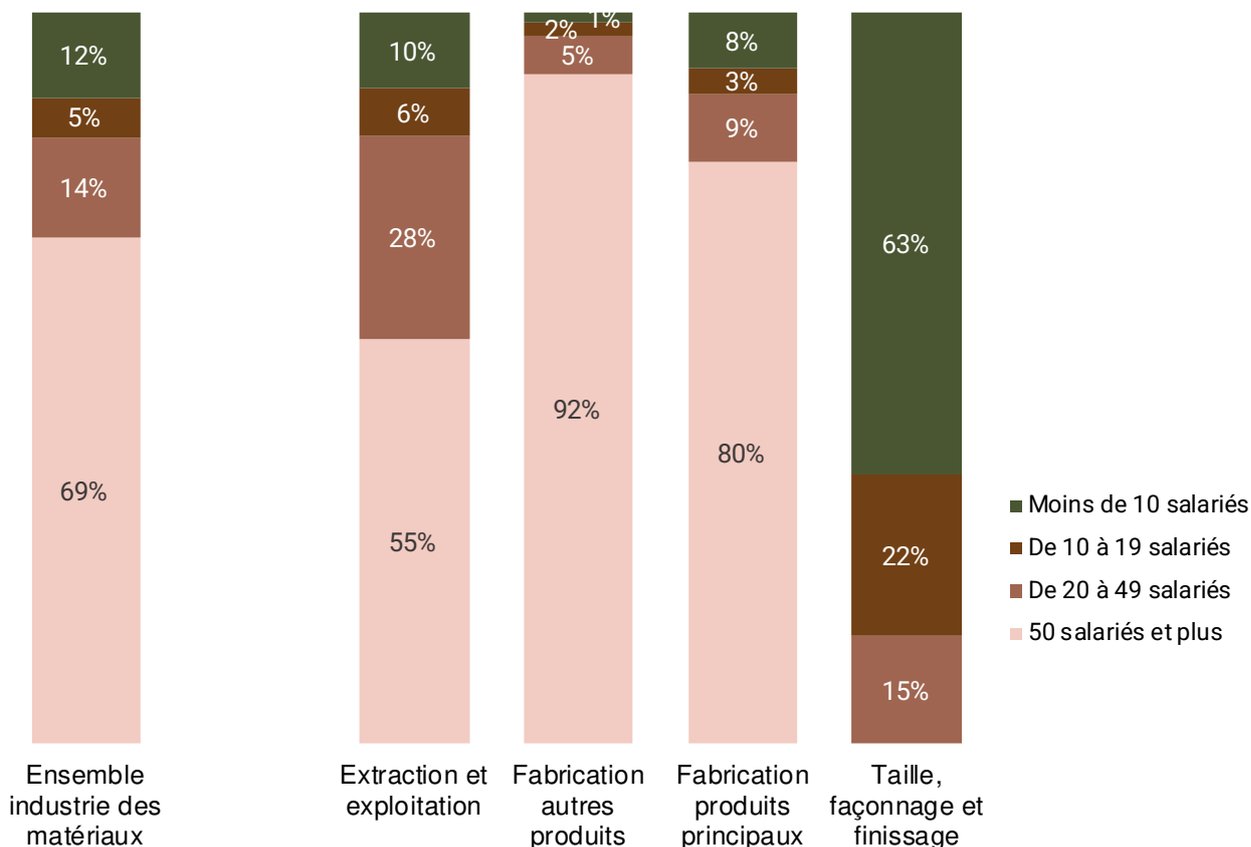


■ Taille, façonnage et finissage    ■ Fabrication produits principaux    ■ Fabrication autres produits  
■ Extraction et exploitation    ● Total salariés

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

# 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

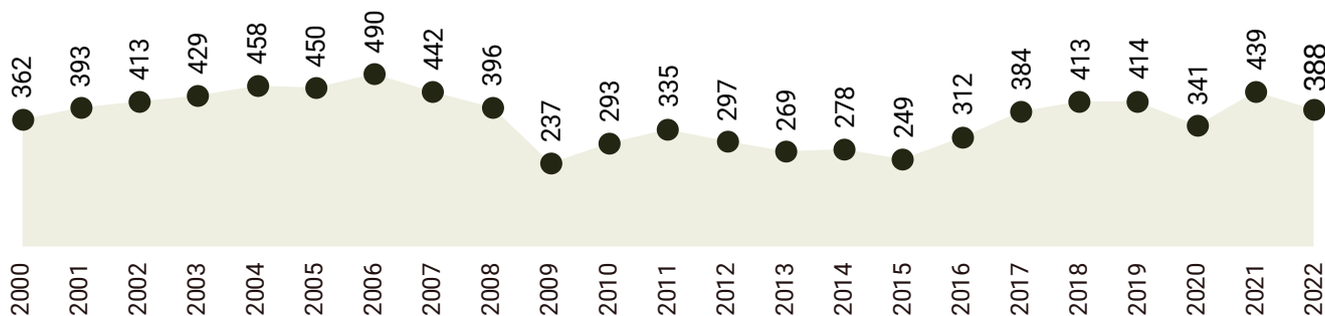
**31%**  
SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE MOINS DE 50 SALARIÉS

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

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

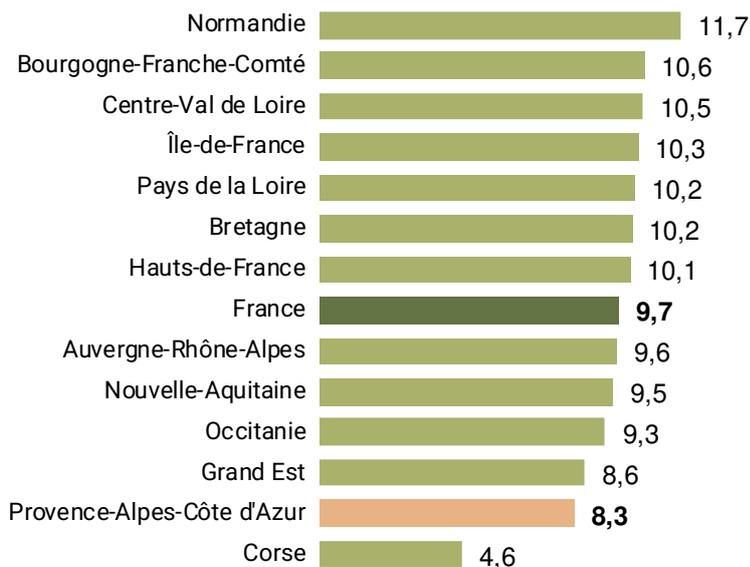


Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



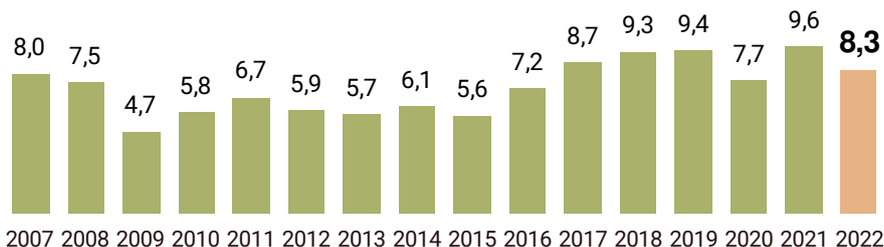
Unité : ETP | Source : DARES 2022 | Traitement : Réseau des CERC

## 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 de salariés

## employés dans l'Industrie des Matériaux en PACA

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

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

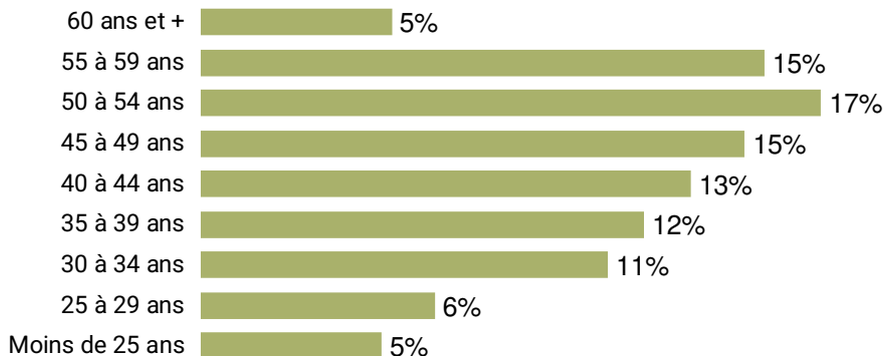


Unité : nombre de salariés | Source : DADS-INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

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

# 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



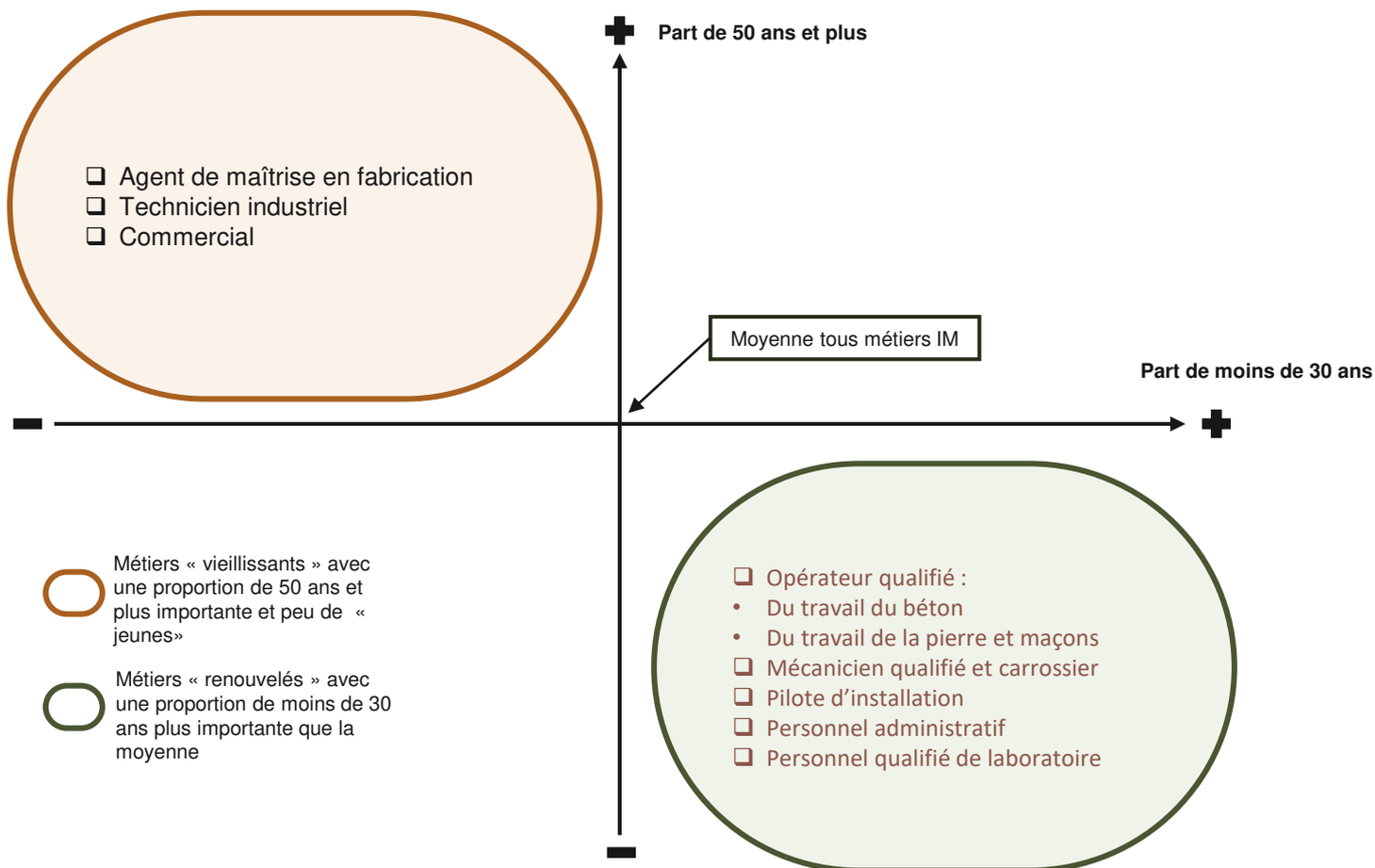
43,9 ans

ÂGE MOYEN  
DES SALARIÉS



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

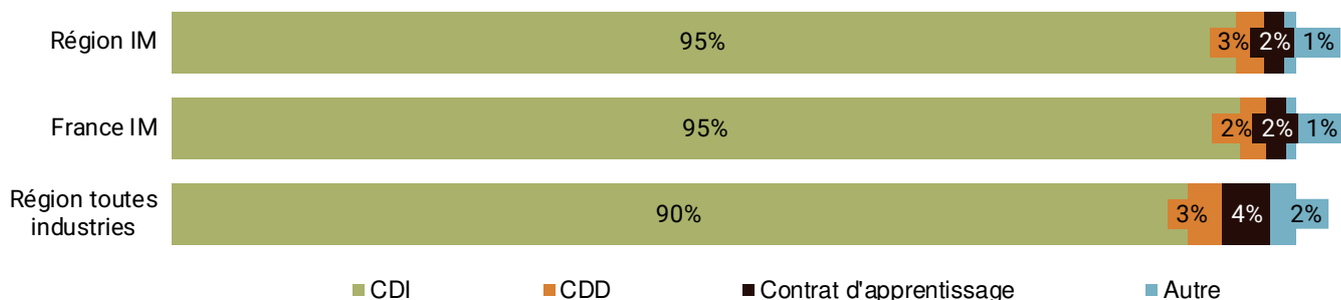
## Les agents de maîtrise en fabrication sont particulièrement caractérisés par une forte proportion de salariés\* de plus de 50 ans et peu de jeunes sur ces métiers



# 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

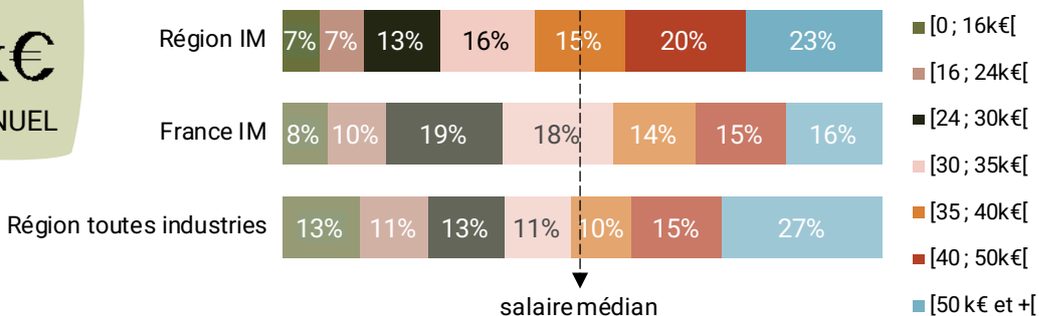


Unité : nombre de salariés\* | Source : DADS INSEE 2021 | Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

## 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

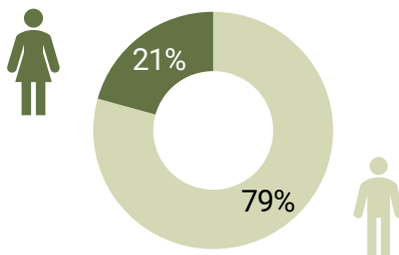


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2021 Edition 2023 | Traitement : Réseau des CERC

## 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

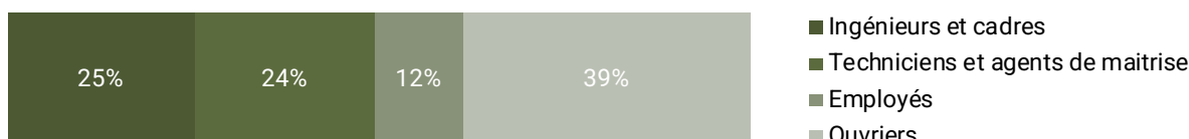
## FORMATION CONTINUE

**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)**

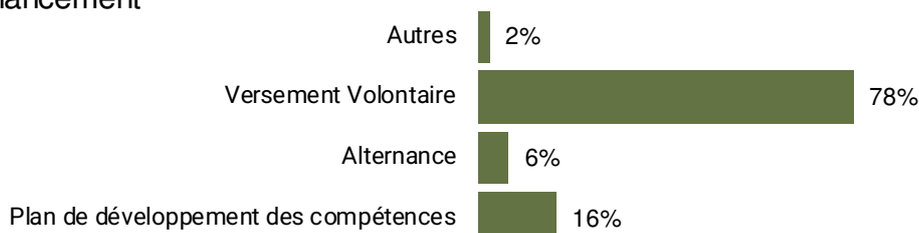
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



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

**Le financement des formations par versement volontaire est toujours majoritaire en 2022 (78%)**

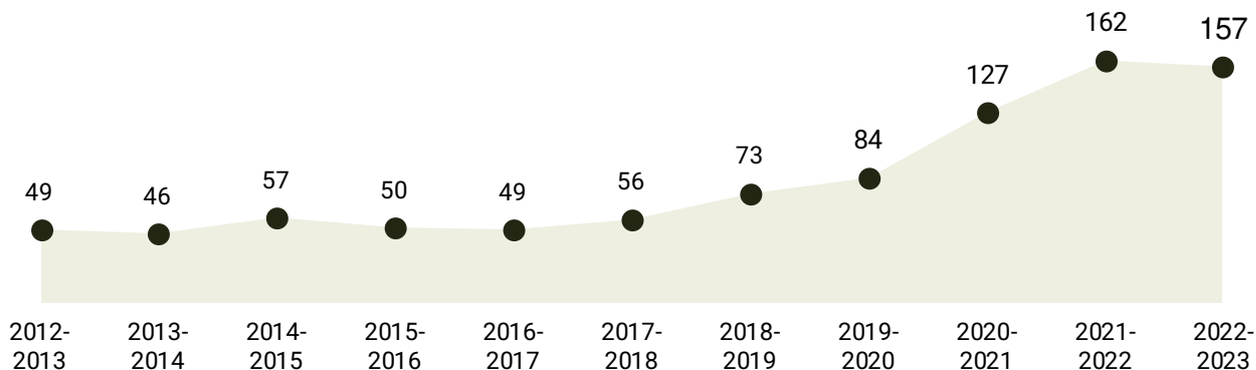
Proportion des stagiaires de l'Industrie des Matériaux selon le mode de financement



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

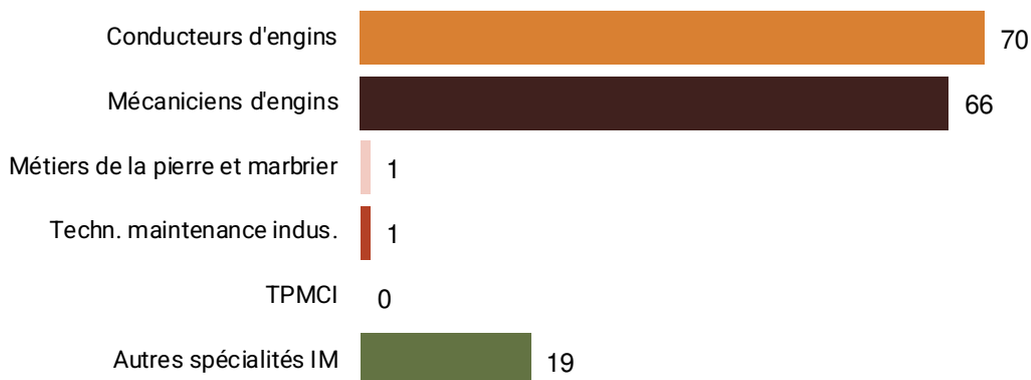


**157**  
JEUNES EN FORMATION INITIALE EN ALTERNANCE aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

➔ **+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



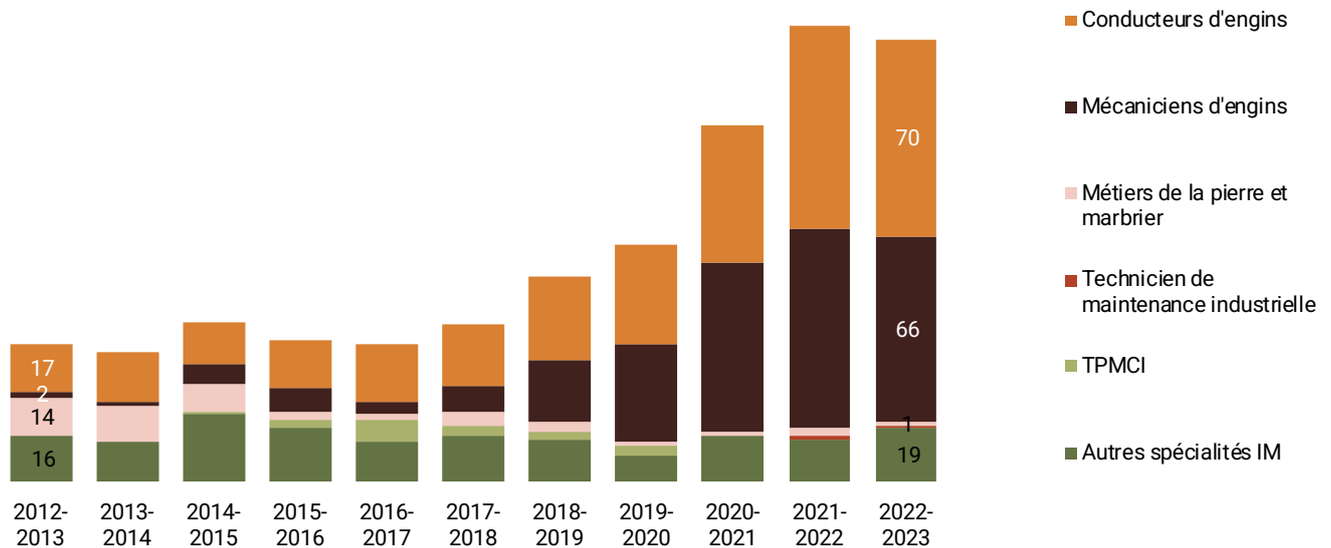
## Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
<b>Mécaniciens d'engins</b>	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
<b>Conducteurs d'engins</b>	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
<b>Métiers de la pierre et marbrier</b>	1	1
BP Métiers de la pierre	1	1
<b>Technicien de maintenance industrielle</b>	1	1
Contrats pros technicien de maintenance industrielle	1	1
<b>Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation</b>	19	19

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

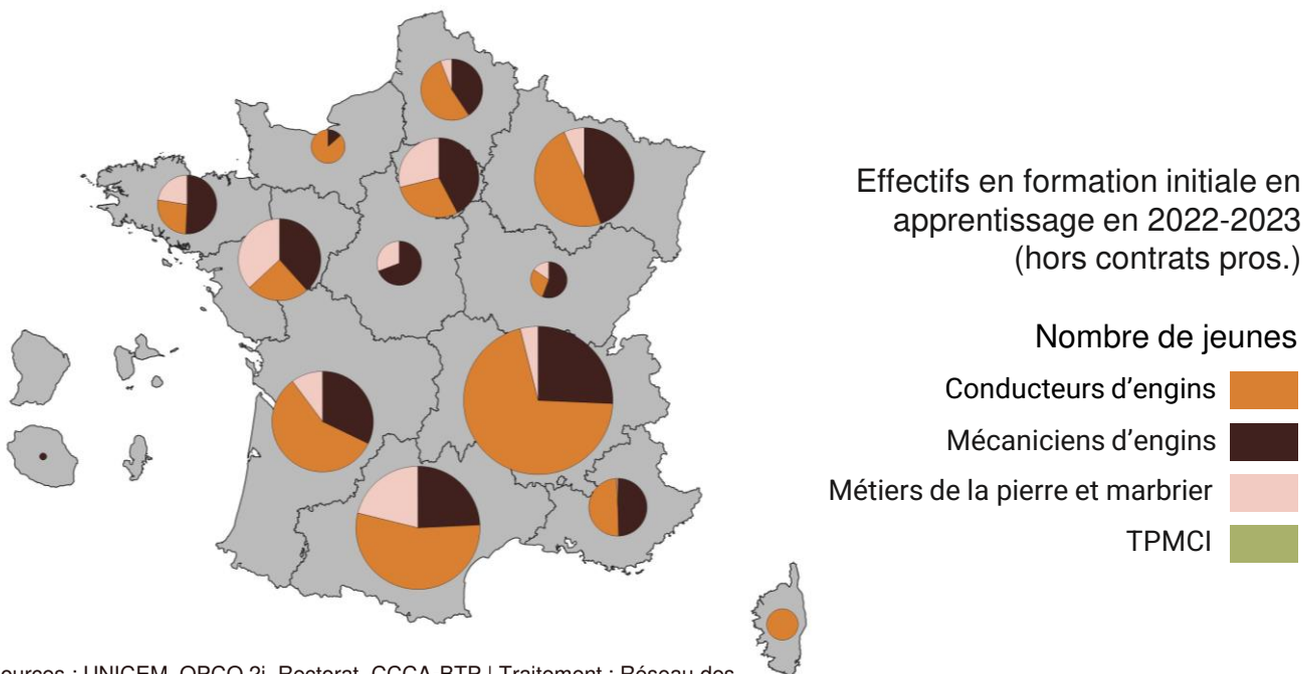
## L'effectif d'alternants dans les métiers de l'Industrie des Matériaux se stabilise depuis l'an dernier

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

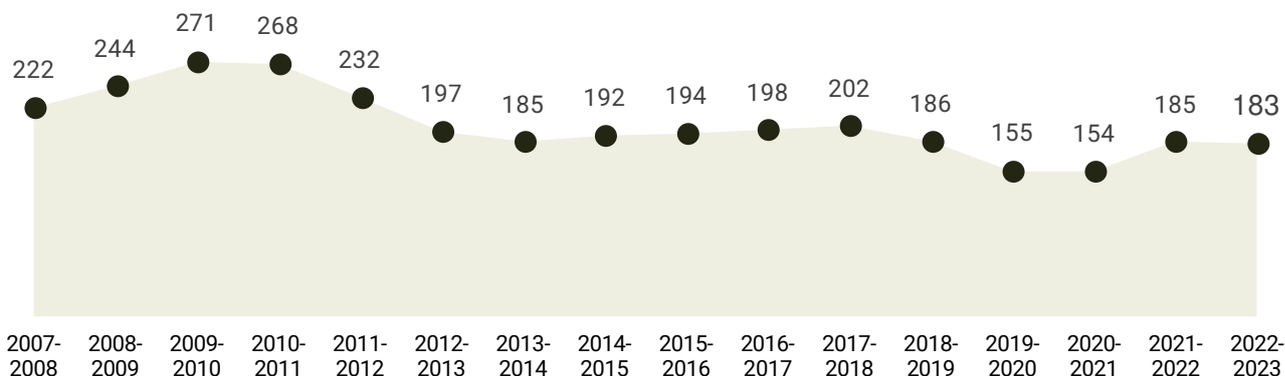
## Répartition des jeunes en apprentissage dans les métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023



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

## Le nombre d'élèves scolarisés en formation aux métiers de l'Industrie des Matériaux se stabilise 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

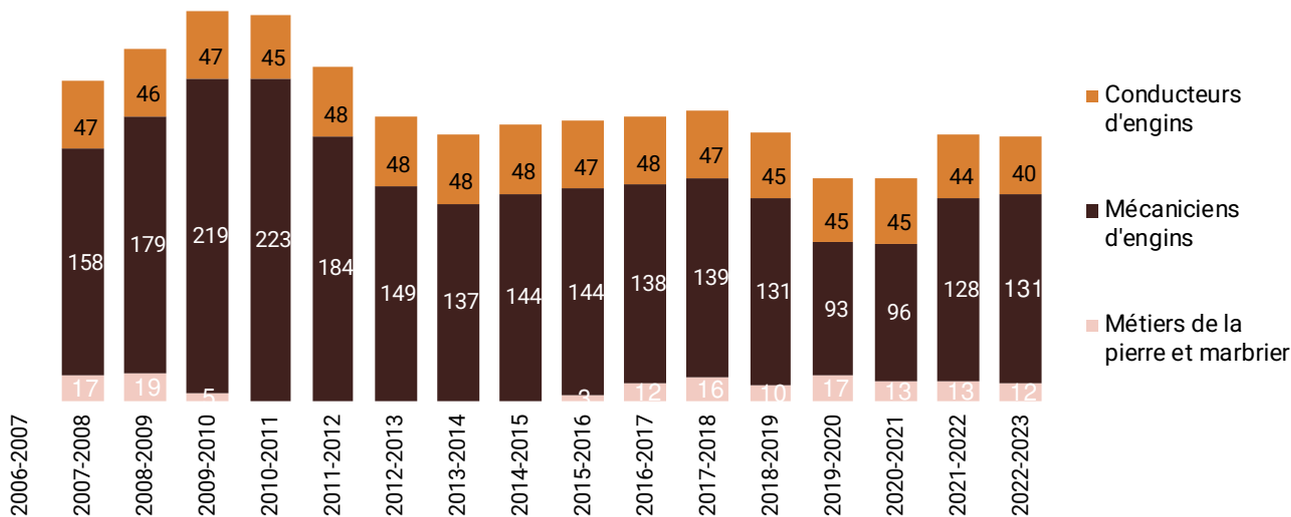
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2022-2023

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

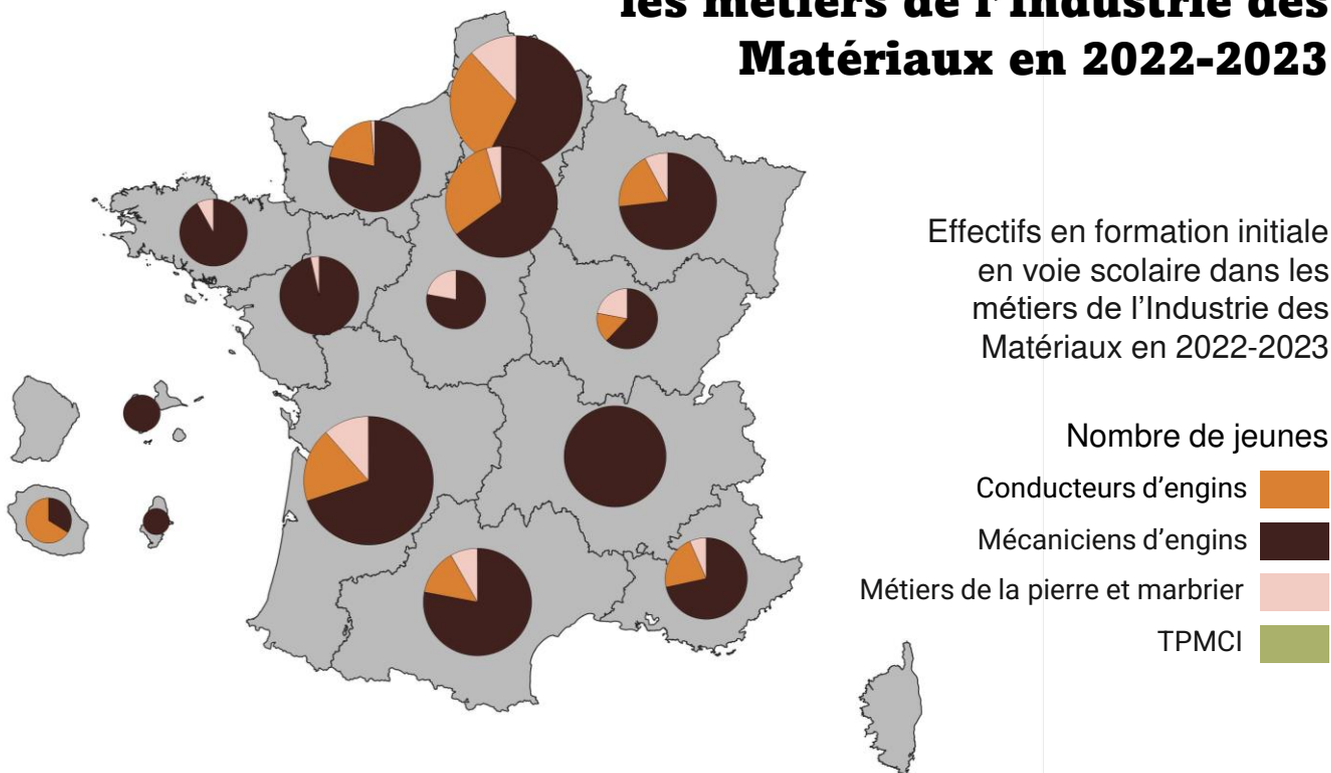
## L'effectif des élèves scolarisés en formation aux métiers de l'Industrie des Matériaux se stabilise depuis l'an dernier

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

