

Provence-Alpes-Côte d'Azur

# ACTIVITÉ EMPLOI FORMATION

dans l'Industrie des Matériaux  
de Construction

ÉDITION N°5 | DECEMBRE 2024



# 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

.....



**755 M€**  
CHIFFRE D'AFFAIRES



**54% BPE**



**46% Granulats**

## Type de matériaux

.....

**19,4 Mt**

PRODUCTION  
**Granulats**



**7%**

Poids en France



**3,3 M m3**

PRODUCTION  
**BPE**



**9%**

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 Provence-Alpes-Côte d'Azur

## Une légère baisse de l'emploi en 2023 mais bien supérieur à la moyenne longue période

**+ de 5 000 EMPLOIS**  
(salariés + intérimaires)

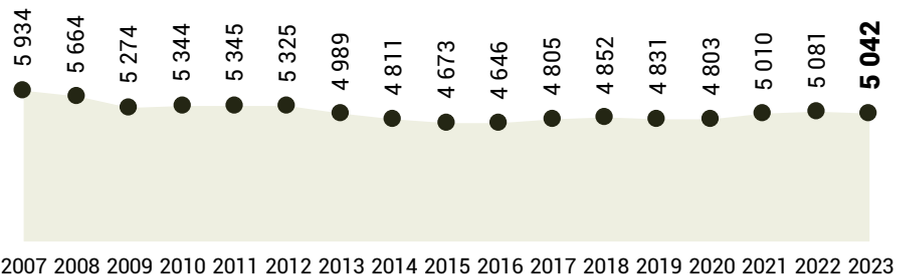


**-0,8%** Entre 2023 & 2022

**-15,0%** Entre 2023 & 2007



Salariés et intérimaires de l'Industrie des Matériaux



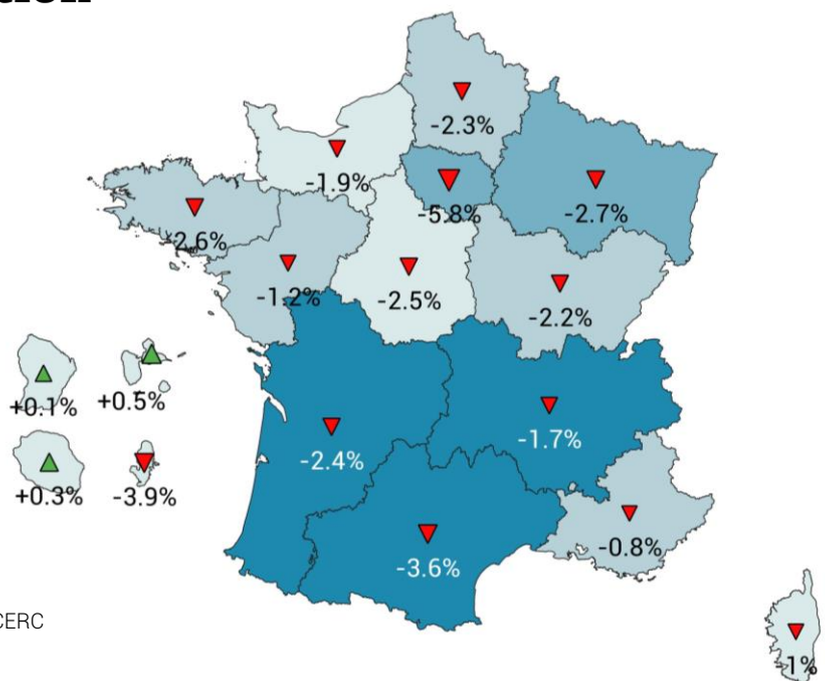
2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023

Unité : nombre de postes salariés et ETP

## Plus de 5 000 emplois dans l'Industrie des Matériaux de Construction

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

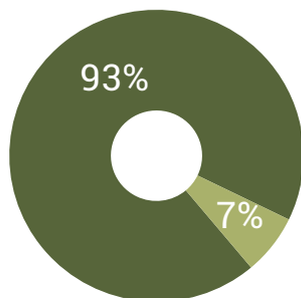
Nombre de salariés



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

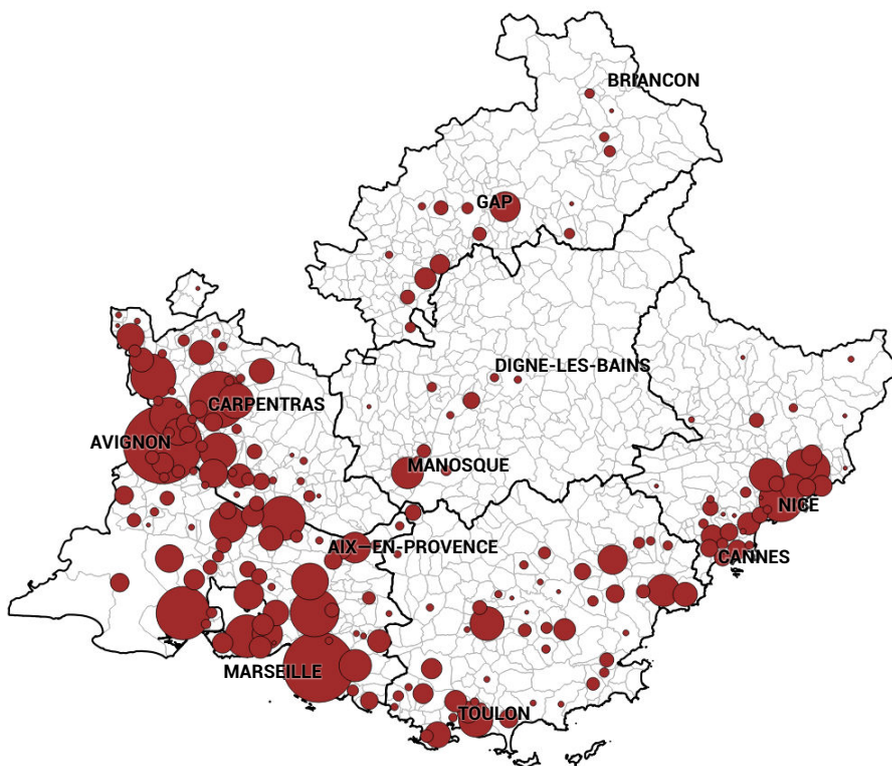
# L'emploi salarié reste largement dominant, représentant 93% des emplois, tandis que l'intérim continue sa baisse en 2023, avec une baisse de -13,1 % par rapport à 2022

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2023



Unités : nombre de postes salariés et ETP  
Sources : ACOSS-URSSAF, DARES | Traitement : Réseau des CERC

## L'emploi salarié est réparti sur l'ensemble du territoire et marqué par une forte atomisation sur un grand nombre de sites



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

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

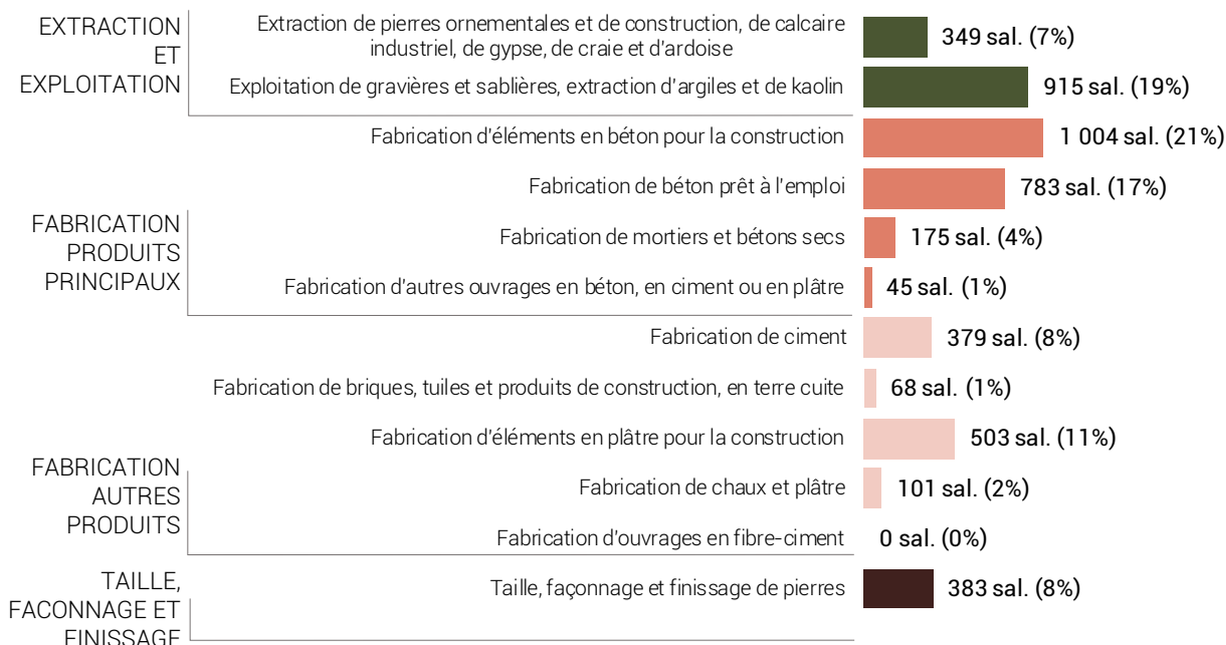
Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : Réseau des CERC

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



**2 007**  
SALARIÉS DE LA  
FABRICATION DE PRODUITS  
PRINCIPAUX EN 2023

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



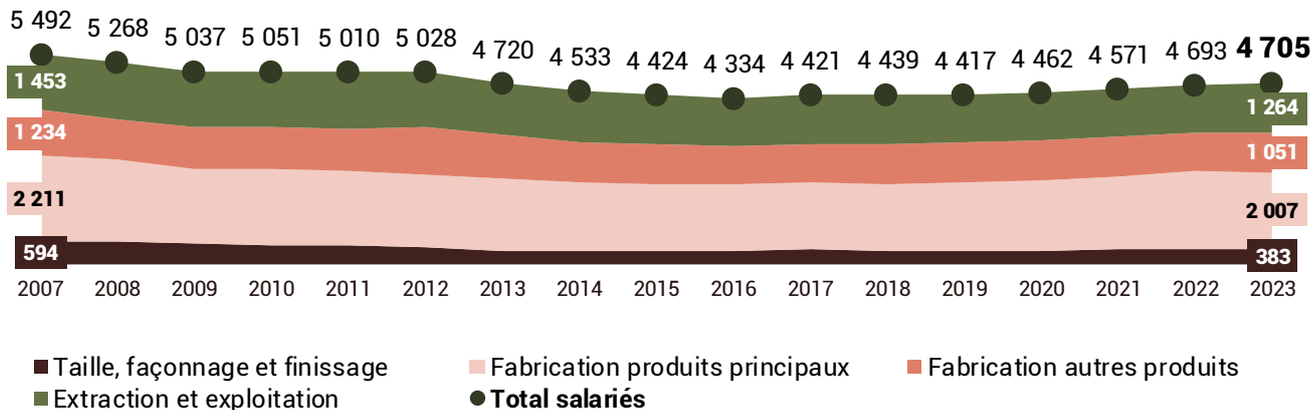
Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2023 | Traitement : Réseau des CERC

**-0,7%**

SALARIÉS DE LA FABRICATION DE PRODUITS PRINCIPAUX ENTRE 2023 & 2022

**L'emploi salarié dans la fabrication de produits principaux recule de -0,7% par rapport à 2022**

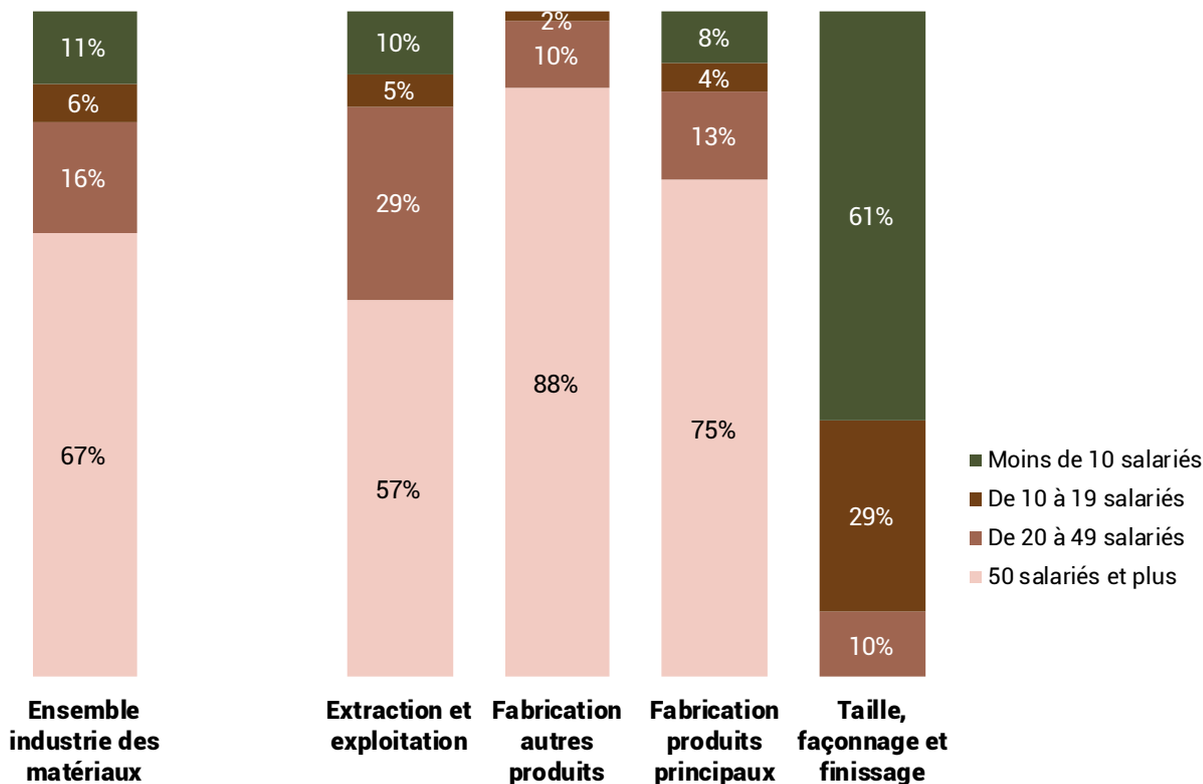
Salariés de l'Industrie des Matériaux par activité de l'entreprise



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

# Des emplois principalement concentrés dans des entreprises de plus de 50 salariés en Provence-Alpes-Côte d'Azur

Répartition des effectifs salariés de l'Industrie des Matériaux



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

**33%**

DES SALARIÉS DE L'INDUSTRIE DES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION LE SONT DANS DES ÉTABLISSEMENTS DE MOINS DE 50 SALARIÉS

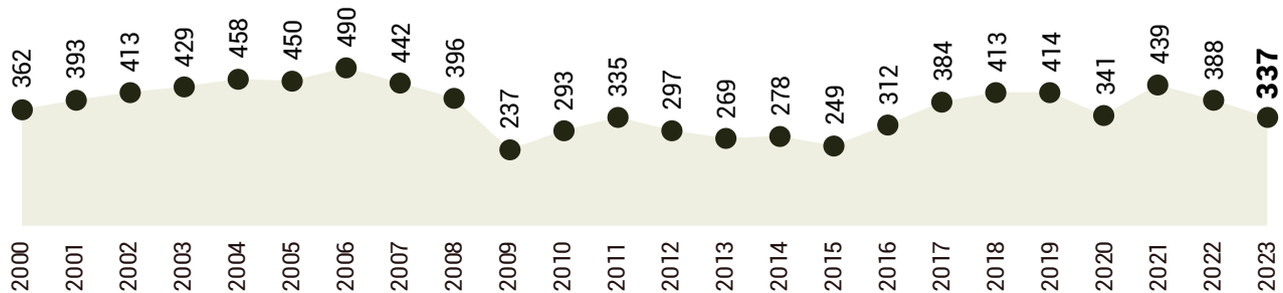
## L'intérim connaît une baisse constante depuis 2021

-13,1%

D'INTÉRIMAIRES (ETP)  
Entre 2023 & 2022

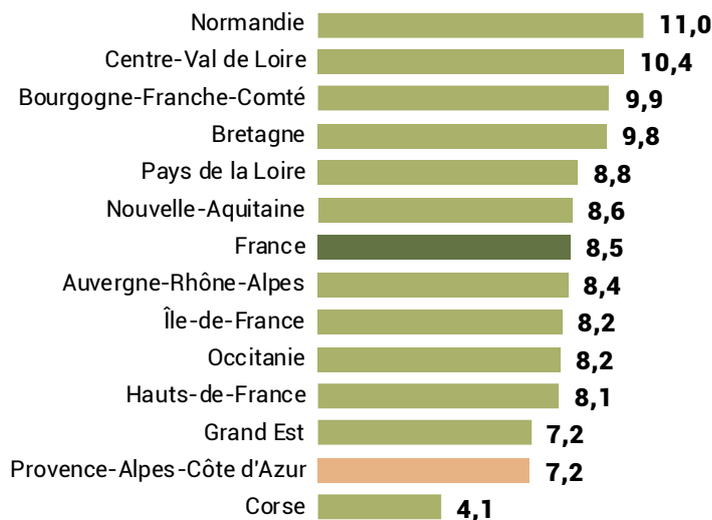


Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



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

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

337

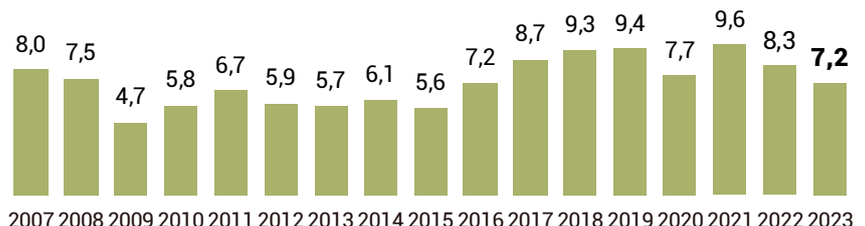
INTÉRIMAIRES (ETP)  
EN 2023, SOIT

7,2

ETP  
POUR 100 SALARIÉS

## Avec 7,2 intérimaires pour 100 salariés, le taux revient au niveau de 2016

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux



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

# Typologie de salariés

## employés dans l'Industrie des Matériaux en

Provence-Alpes-Côte d'Azur

### 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 2022 Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

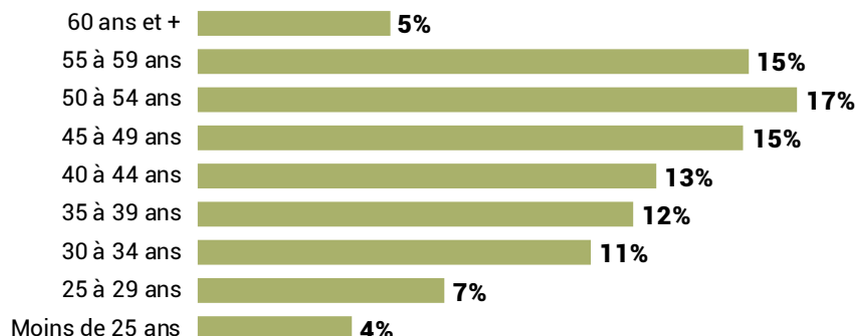
**Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basée sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :**

- 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**

# Des salariés\* relativement plus âgés dans l'Industrie des matériaux de Construction (44,2 ans) que dans l'industrie (42,3 ans) ; 38% des salariés ont plus de 50 ans

Age des salariés\* en Région

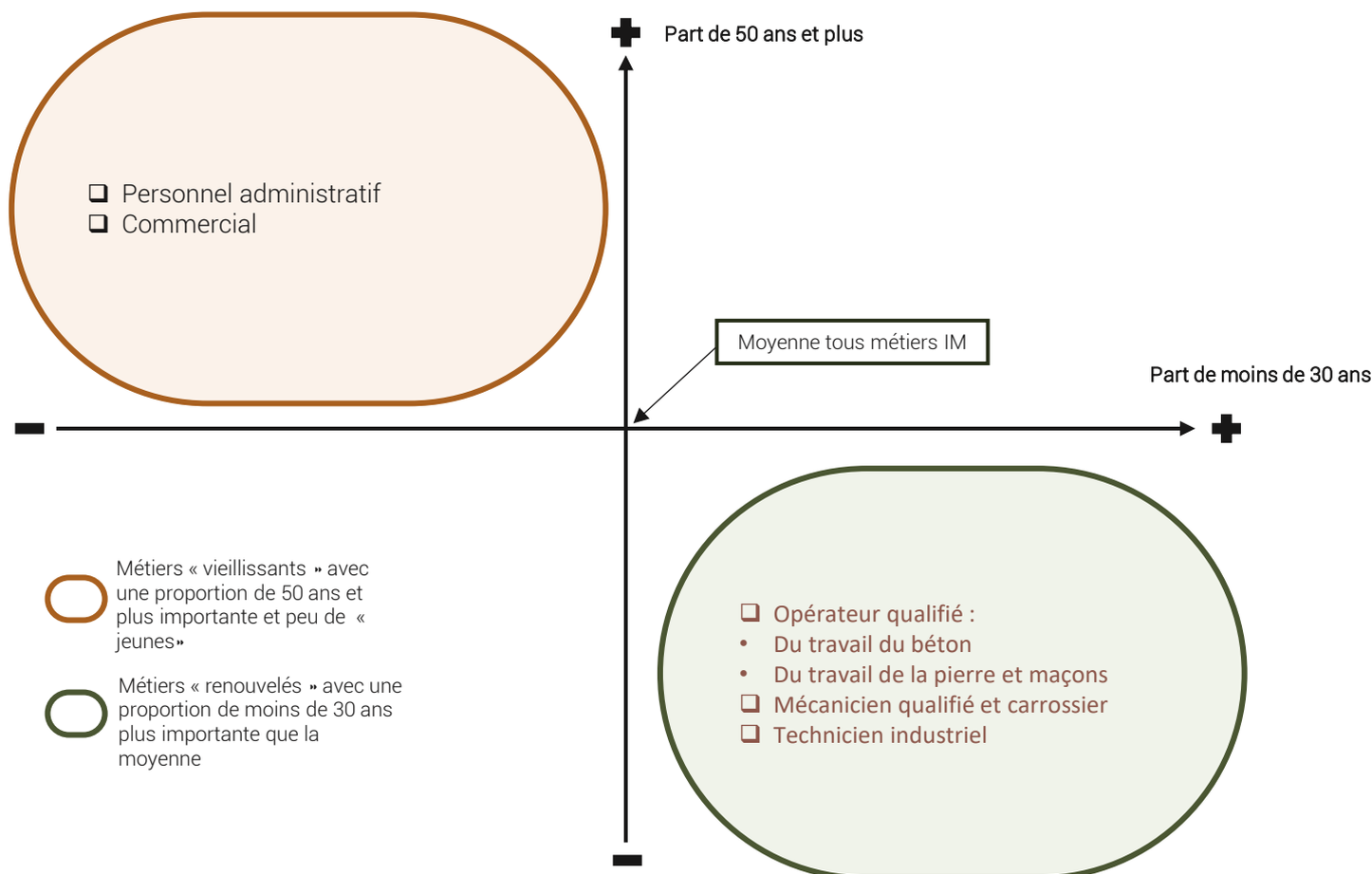


44,2 ans  
ÂGE MOYEN ESTIMÉ  
DES SALARIÉS



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

## Le personnel administratif et les commerciaux caractérisés par une forte proportion de salariés\* de plus de 50 ans et peu de jeunes sur ces métiers

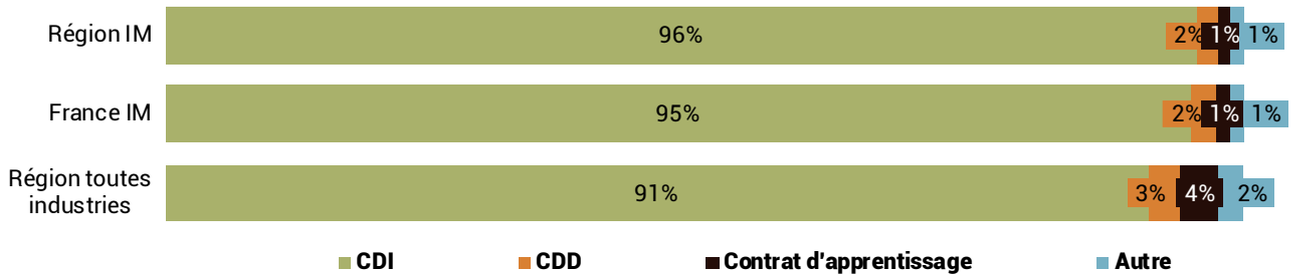


\*Salariés permanents hors intérim

# La quasi-totalité des salariés\* sont employés en CDI dans l'Industrie des Matériaux (96%) ; un taux stable et qui reste plus élevé que la moyenne tous secteurs

**96%**  
DES SALARIÉS\*  
EMPLOYÉS EN CDI

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

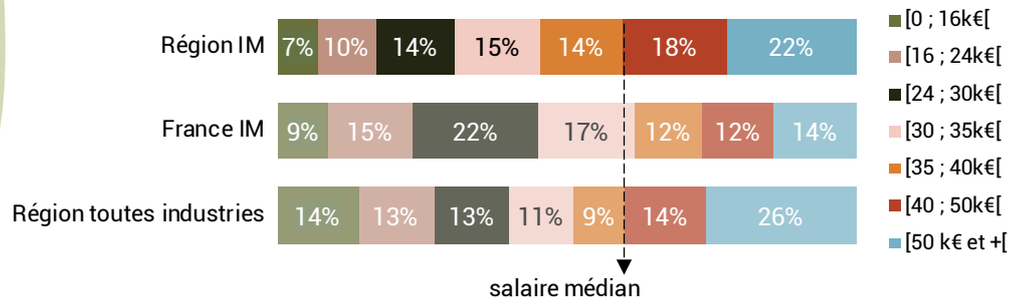


Unité : nombre de salariés\* | Source : DADS INSEE 2022 | Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

## 40% des salariés\* ont un salaire brut annuel supérieur à 40k€

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

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

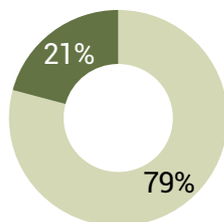


Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2022 Edition 2024 | Traitement : Réseau des CERC

## 1 salarié sur 5 dans l'Industrie des Matériaux de Construction est une femme, une proportion similaire aux années précédentes

Genre des salariés\* de l'Industrie des Matériaux

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



**21%**  
DE FEMMES  
SALARIÉES\*

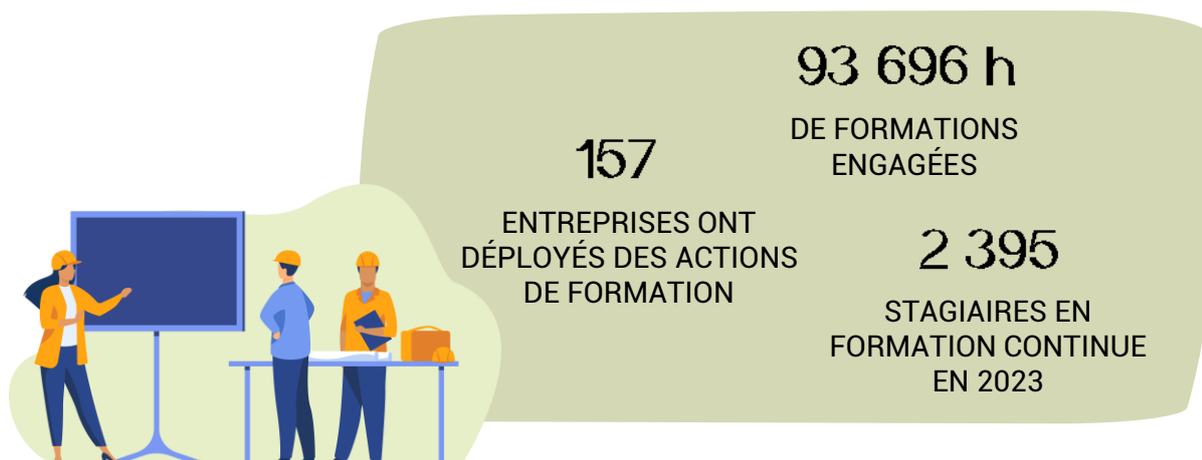
\*Salariés permanents hors intérim

# Dispositif de formation

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

FORMATION CONTINUE

**Le nombre de stagiaires en formation continue et le total des heures de formation diminuent malgré une augmentation du nombre d'entreprises concernées**



## 4 formations sur 10 à destination des ouvriers en 2023

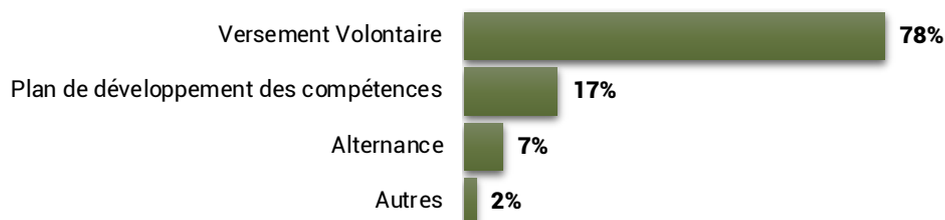
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



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

## Le financement des formations par versement volontaire encore majoritaire en 2023 (78%)

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

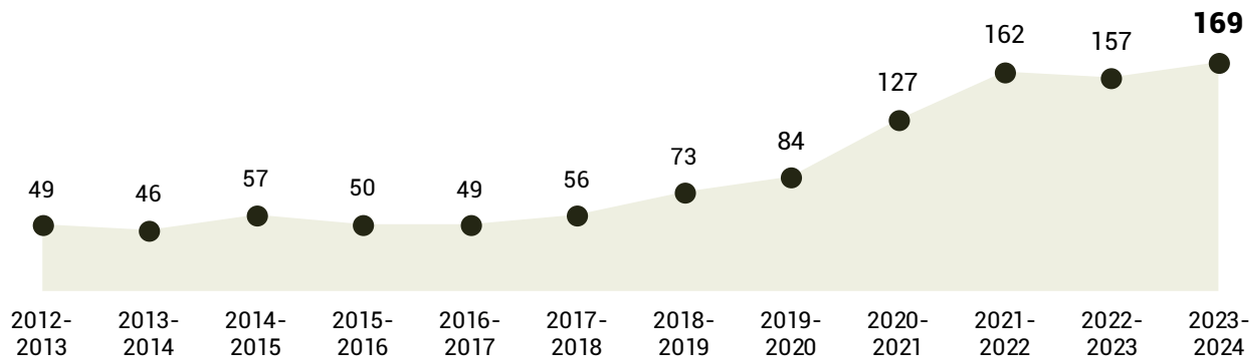


Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2023 | Traitement : Réseau des CERC  
NB : Un même stagiaire peut avoir plusieurs sources de financement | Autre : relance industrie

## ALTERNANCE

# Le nombre de jeunes alternants en formation initiale aux métiers de l'Industrie des Matériaux en forte progression depuis 4 ans

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



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

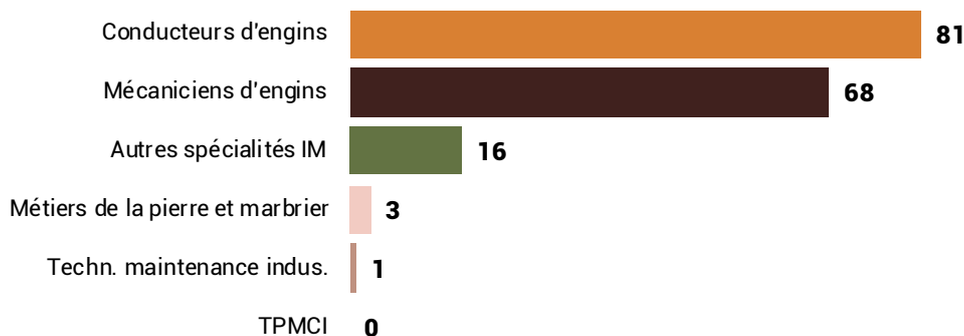


**169**  
JEUNES EN FORMATION  
INITIALE EN ALTERNANCE  
aux métiers liés  
à l'Industrie des Matériaux  
en 2023-2024

➔ **+245%**  
entre 2012-2013  
et 2023-2024

## Les formations aux métiers d'engins concernent 8 jeunes en alternance sur 10

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers des matériaux en 2023-2024



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

# ALTERNANCE



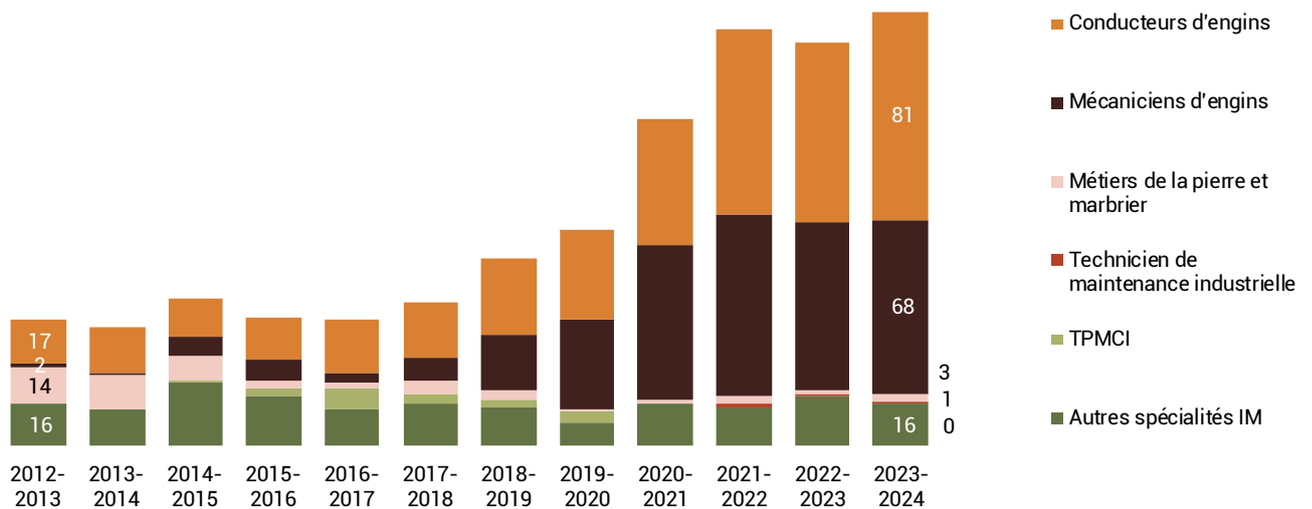
## Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2023-2024

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
<b>Mécaniciens d'engins</b>	<b>68</b>	<b>31</b>
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	5	2
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	43	19
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	20	10
<b>Conducteurs d'engins</b>	<b>81</b>	<b>46</b>
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	50	16
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	5	5
TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleuse	21	20
Contrats pros Conduite d'engins	5	5
<b>Métiers de la pierre et marbrier</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
CAP Tailleur de pierre	1	1
BP Métiers de la pierre	2	1
<b>Technicien de maintenance industrielle</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Contrats pros Technicien de maintenance industrielle	1	1
<b>Technicien de Production des Matériaux pour la Construction et l'Industrie</b>		
<b>Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation</b>	<b>16</b>	<b>16</b>

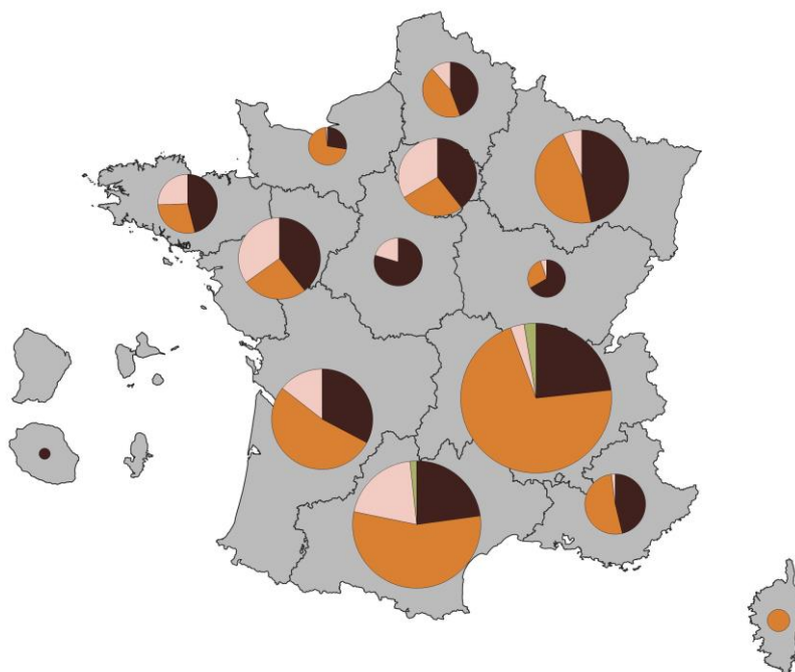
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

# L'effectif des alternants dans les métiers de l'Industrie des matériaux progresse encore comparé à 2022-2023

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

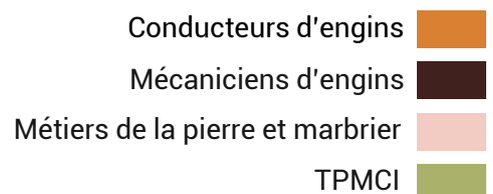


Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



Effectifs en formation initiale en apprentissage en 2023-2024 (hors contrats pros.)

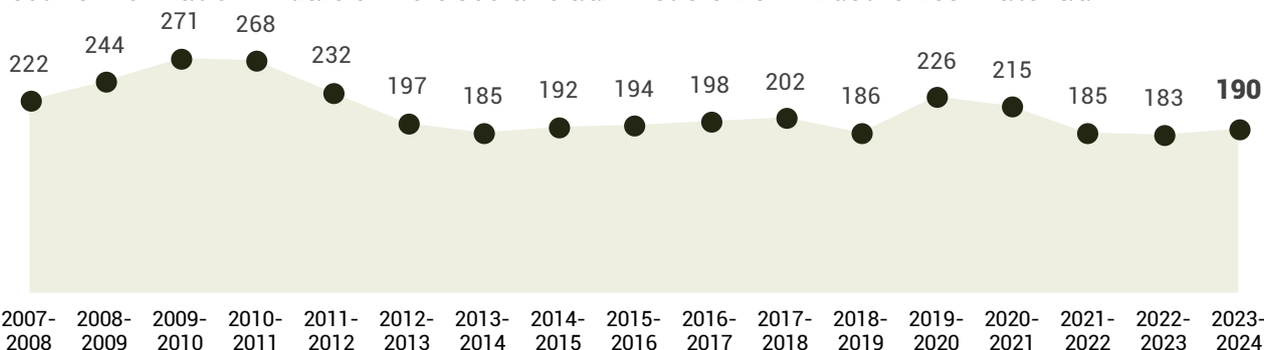
### Nombre de jeunes



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

# Le nombre de jeunes en formation initiale par voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux de Construction se maintient en 2023-2024

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



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



**190**  
**JEUNES EN FORMATION INITIALE EN VOIE SCOLAIRE**  
 aux métiers liés à l'Industrie des Matériaux en 2023-2024

→ **-4%**  
 entre 2012-2013 et 2023-2024

## Des formations initiales en voie scolaire qui restent dispensées à 90% sur de la mécanique d'engins

Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers des matériaux en 2023-2024



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

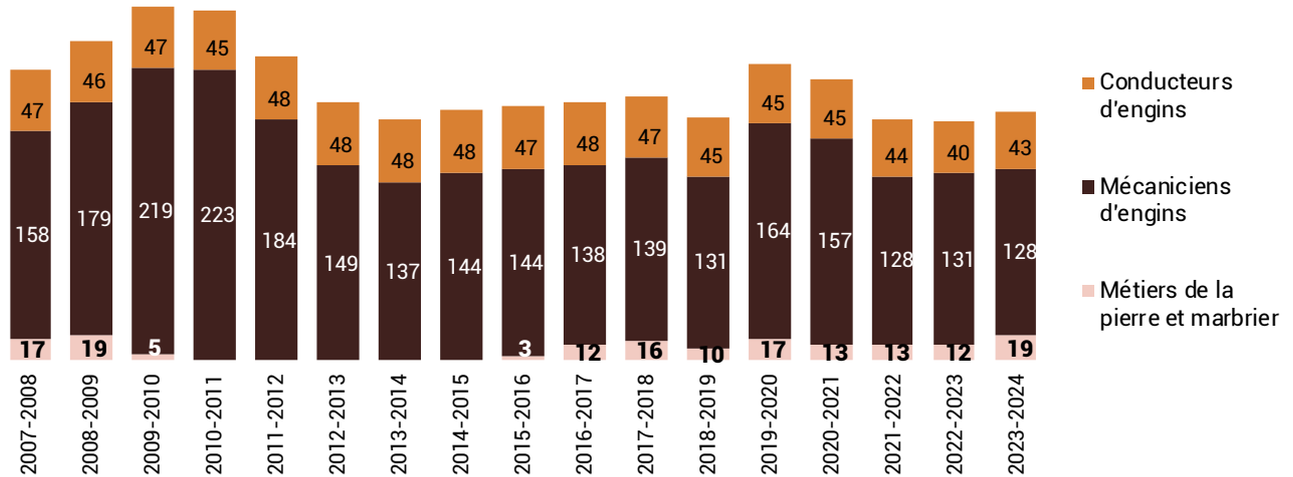
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2023-2024

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
<b>Mécaniciens d'engins</b>	<b>128</b>	<b>34</b>
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	14	5
BACPRO Maintenance des matériels 2nde commune	60	
BACPRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	54	29
<b>Conducteurs d'engins</b>	<b>43</b>	<b>21</b>
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	43	21
<b>Métiers de la pierre et marbrier</b>	<b>19</b>	<b>8</b>
CAP Tailleur de pierre	19	8
BACPRO Métiers et arts de la pierre		

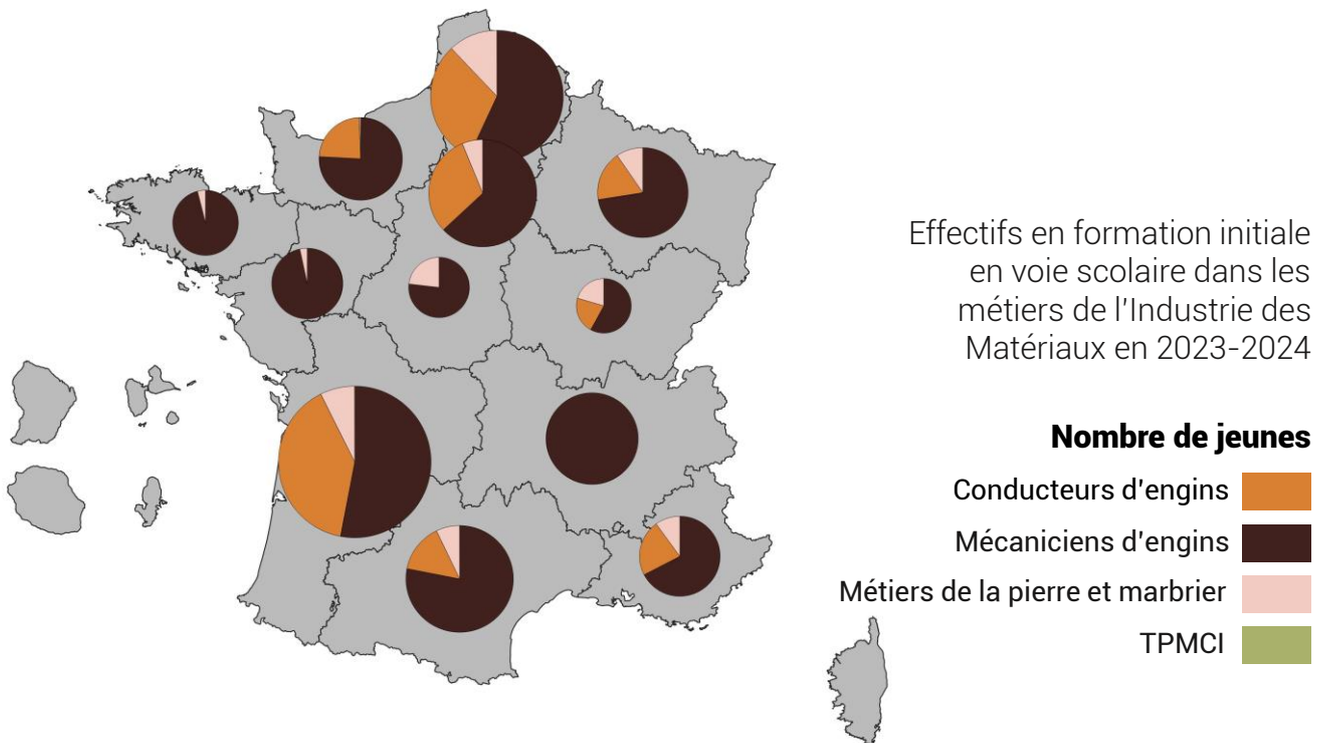
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

# Les jeunes en voie scolaire sont très majoritairement formés aux métiers d'engins depuis 15 ans mais les métiers de la pierre et marbrier augmentent en 2023-2024

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



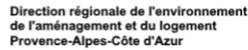
Unité : nombre de jeunes | Sources : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC



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

# Avec le concours...

## Des membres et partenaires de la CERC



## 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

