

Provence-Alpes-Côte d'Azur

Activité, emploi, formation dans l'Industrie des Matériaux



© illustration - Freepik.com

Édition n°2 | Décembre 2021

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 région**

p.4

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

p.5

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

p.10

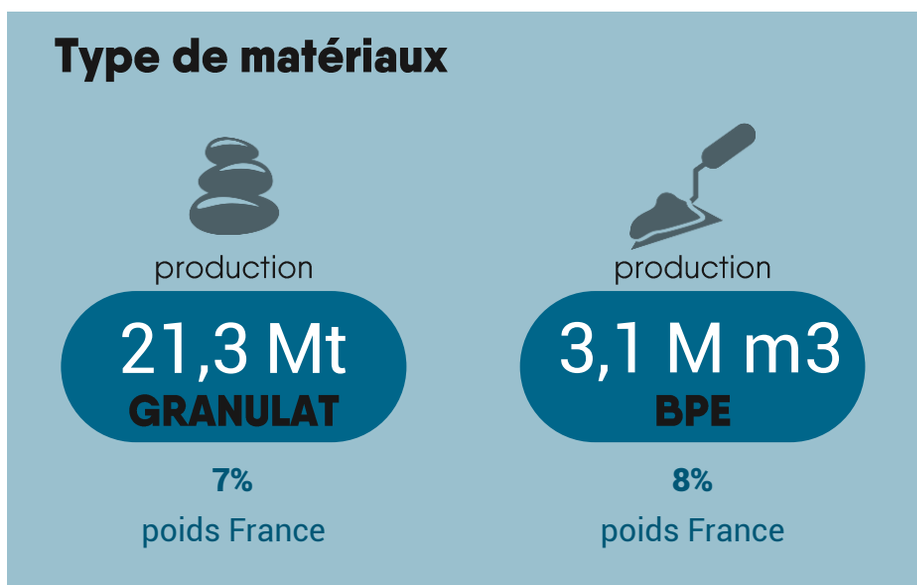
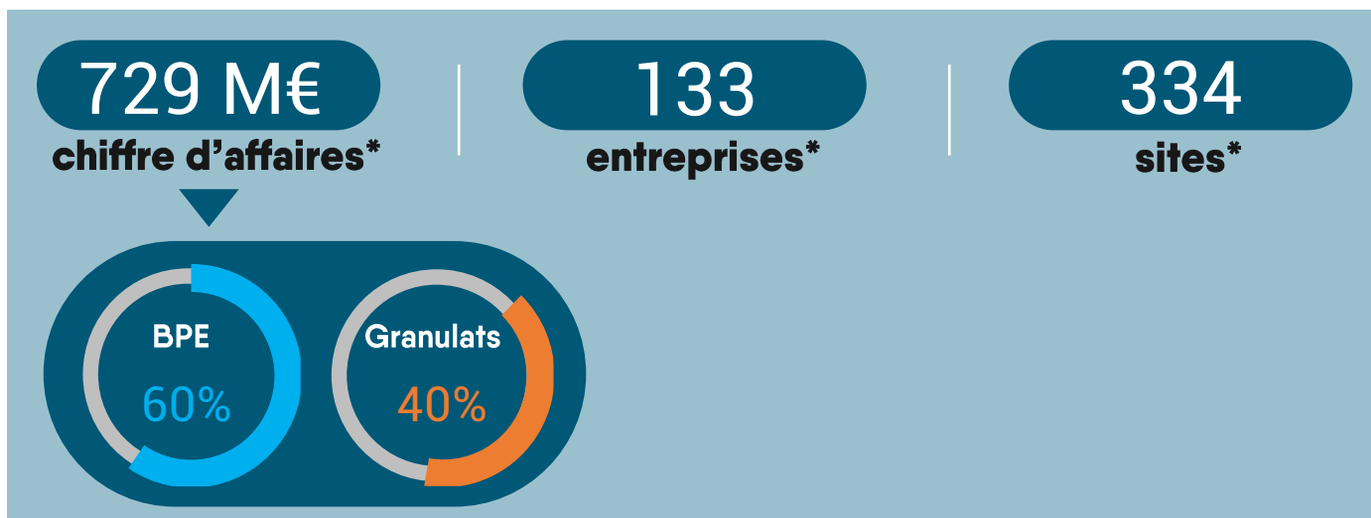
**Dispositifs de formation
en région**

p.13

Chiffres clés 2020

de l'Industrie des Matériaux

en Provence-Alpes-Côte d'Azur



Sources : CERC, UNICEM / *Chiffre d'affaires, entreprises, sites : données 2019

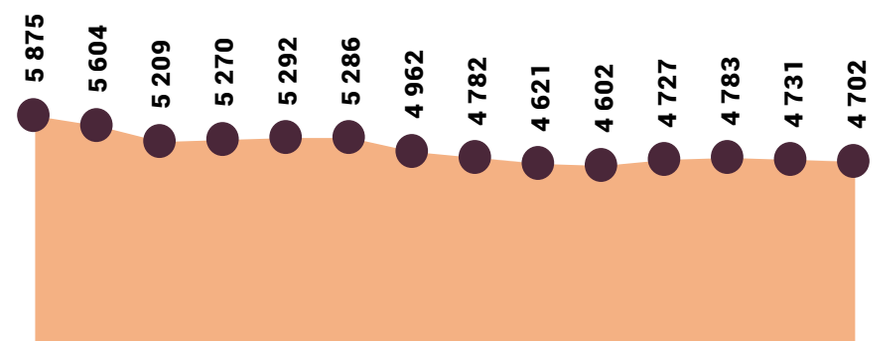
La répartition ne tient pas compte cette année des branches autres que BPE et granulats

Dynamique de l'emploi

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

Un maintien de l'emploi salarié et intérimaire malgré 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

Unité : nombre de postes salariés et ETP

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

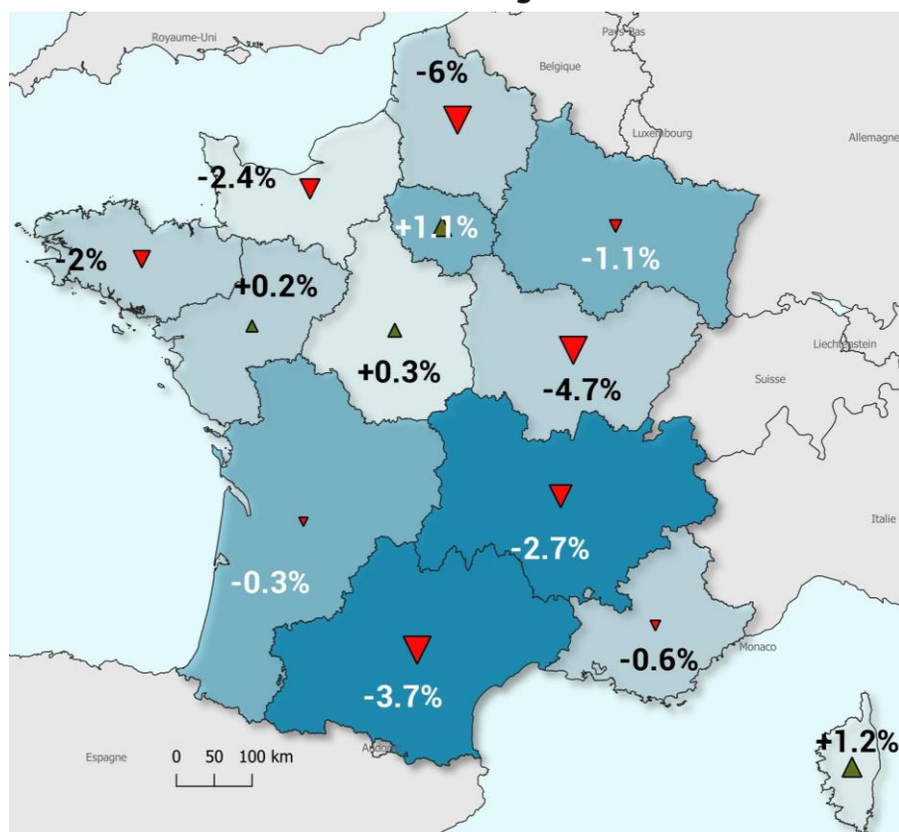
+ de 4 700
emplois
(salariés + intérimaires)

▼ **-0,6%**
Entre 2020 & 2019

▼ **-20,0%**
Entre 2020 & 2007

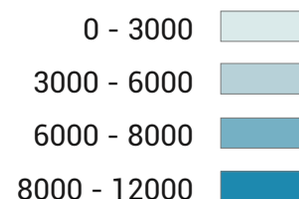
Provence-Alpes-Côte d'Azur : parmi les régions les plus épargnée par la baisse de l'emploi

Évolution 2020-2019 des emplois (salariés + intérimaires) dans l'Industrie des Matériaux en région



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

Nombre de salariés



Plus de 4380 emplois salariés dans l'Industrie des Matériaux

Emplois dans l'Industrie des Matériaux en 2020



4 384
salariés

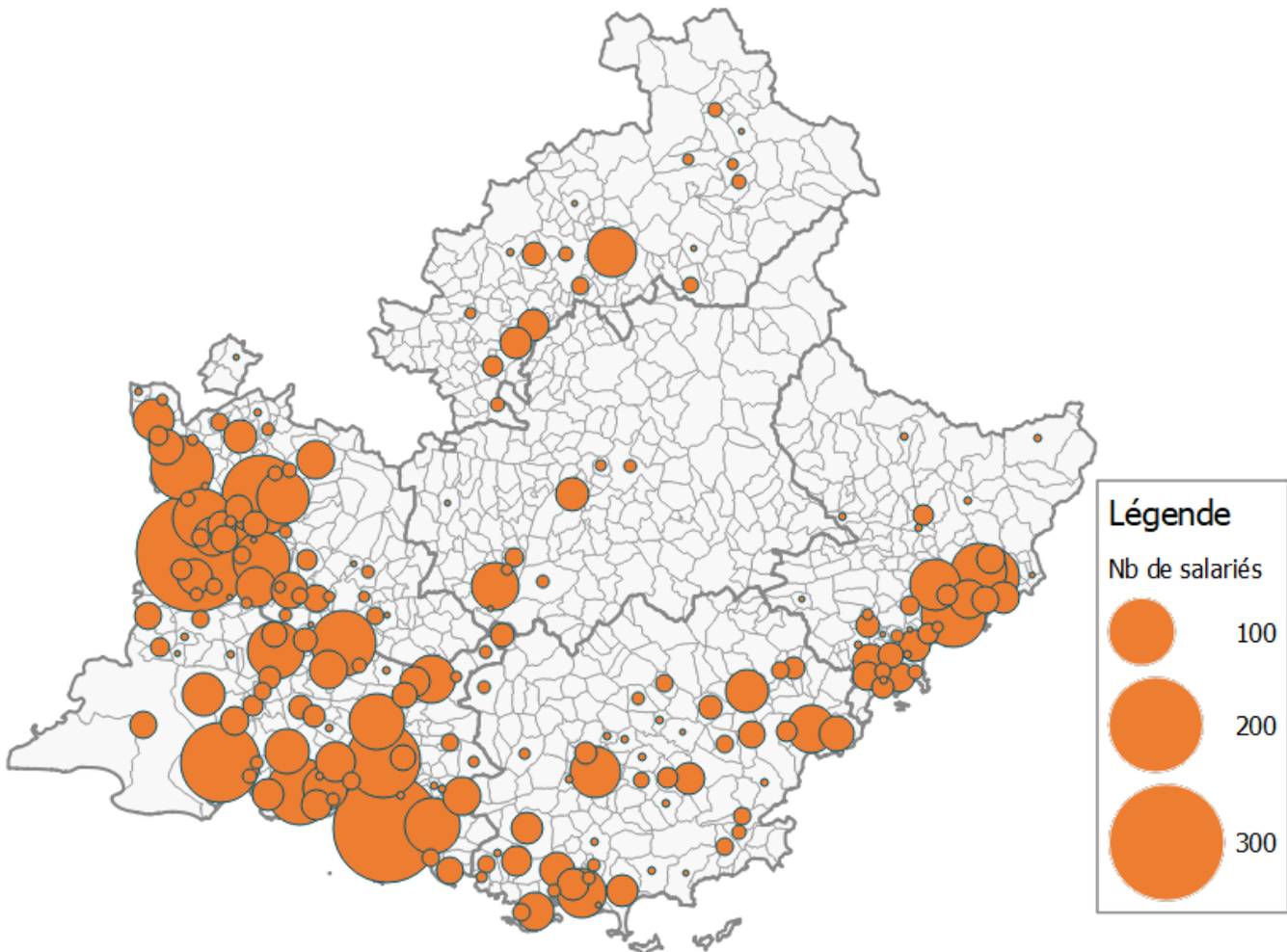
318
intérimaires

Unité : postes salariés, ETP

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

Des emplois de proximité sur l'ensemble du territoire

Nombre de salariés de l'Industrie des Matériaux par commune à fin 2020



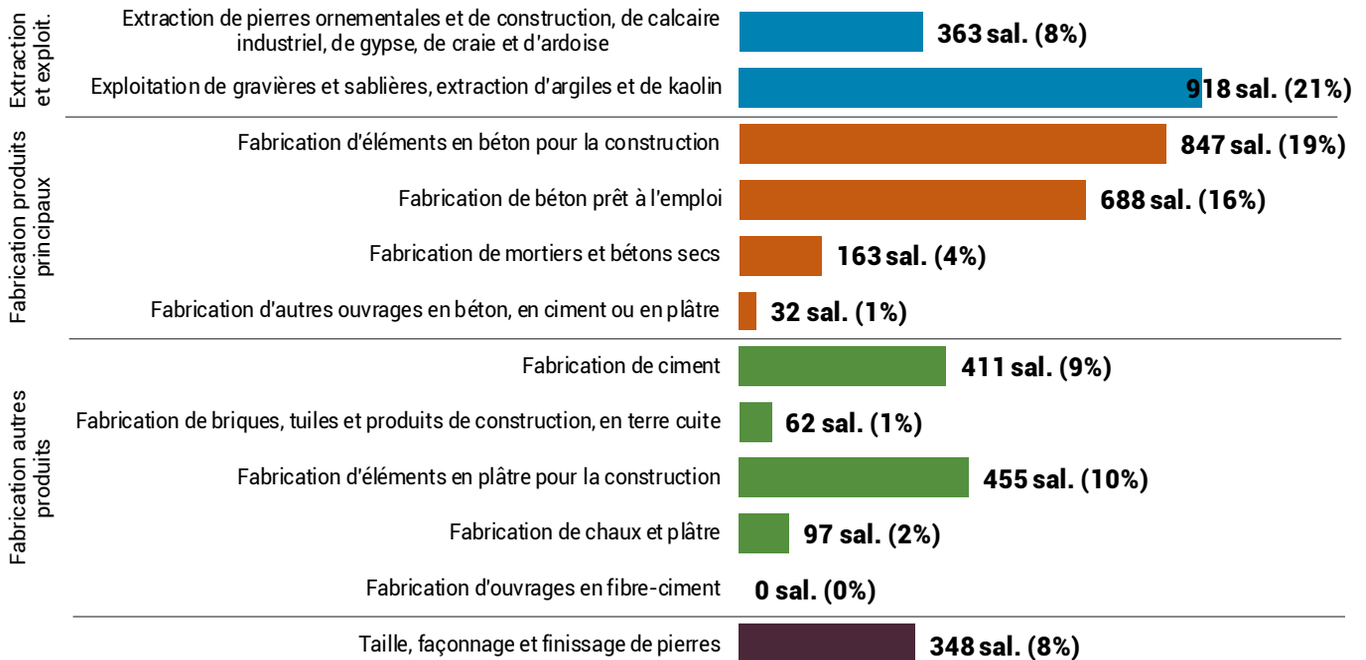
Sources : ACOSS-URSSAF au 31/12/2020 | Traitement : Réseau des CERC

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

40% des salariés travaillent dans des entreprises de fabrication de produits principaux

1 730
salariés de la
fabrication de
produits principaux
en 2020

Salariés de l'Industrie des Matériaux en 2020 par activité de l'entreprise

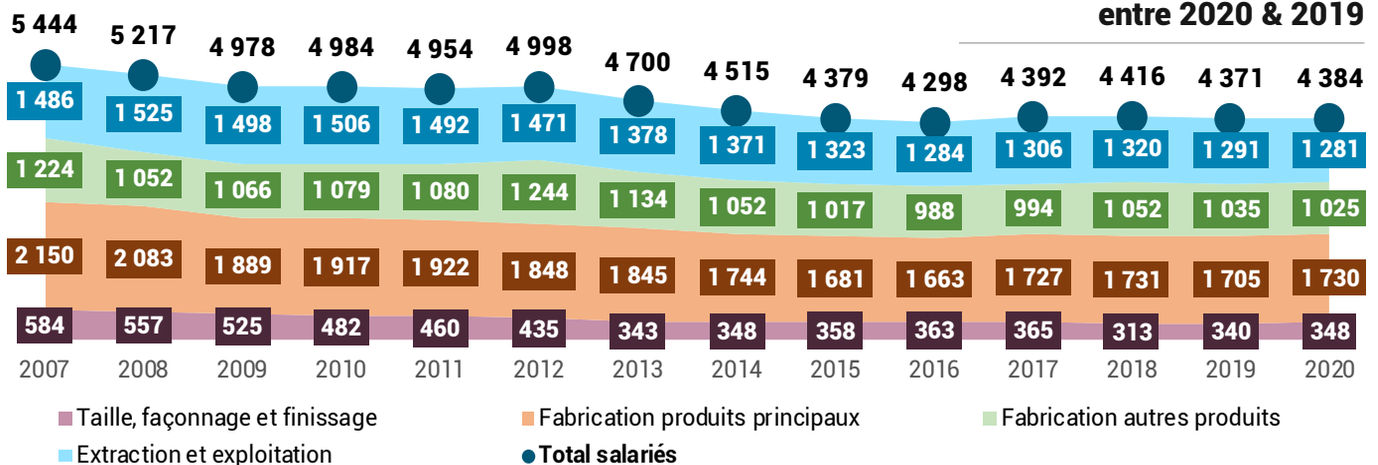


Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/2020 | Traitement : Réseau des CERC

Le nombre de salarié est relativement stable depuis 2 ans dans tous les secteurs

+1,5%
Salariés de la
fabrication de
produits principaux
entre 2020 & 2019

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

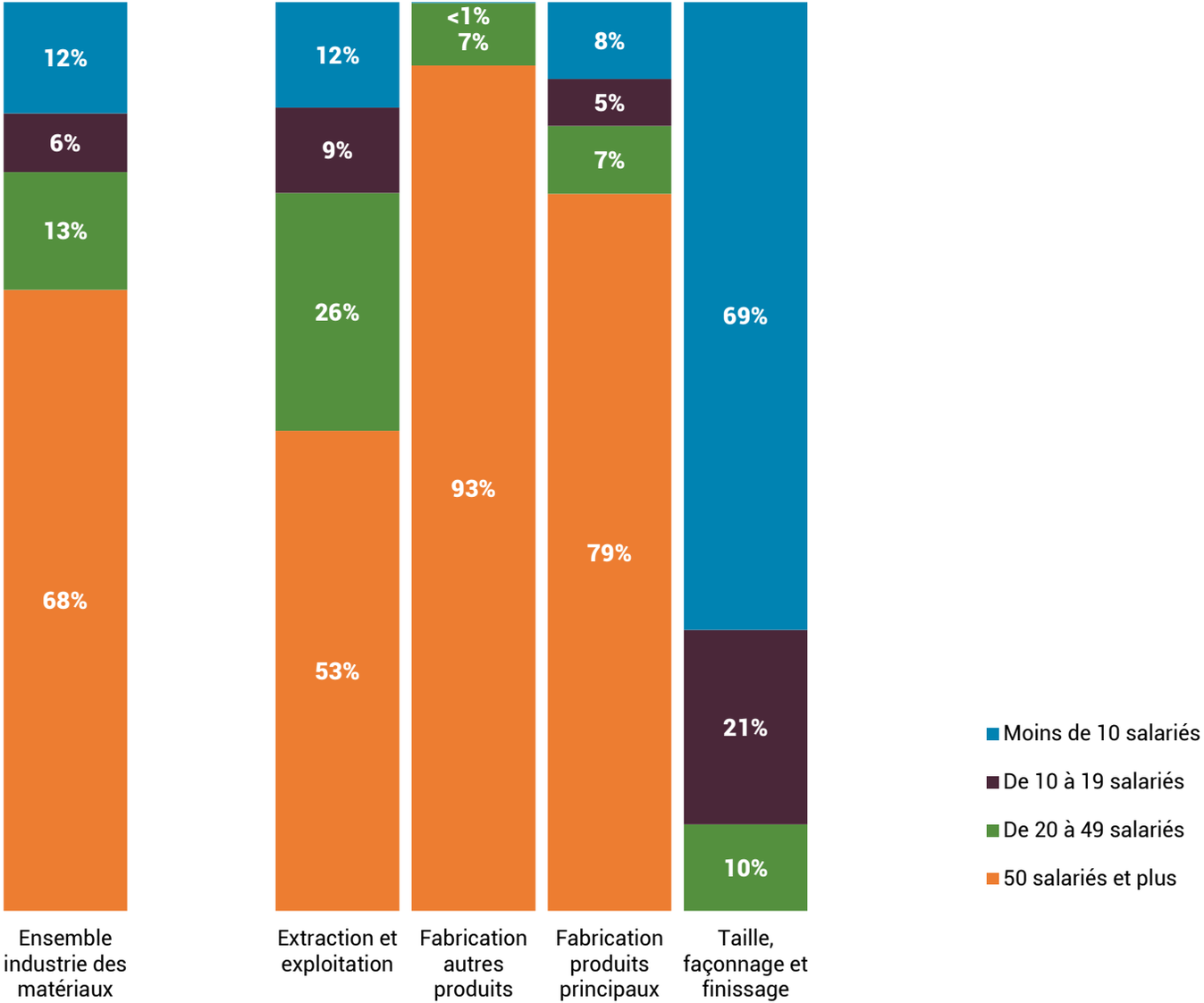


Unité : nombre de postes salariés | Source : ACOSS-URSSAF | Traitement : Réseau des CERC

Une particularité de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur : près de 70% des salariés travaillent dans des entreprises de plus de 50 salariés

32%
salariés de l'Industrie des Matériaux dans des établissements de moins de 50 salariés

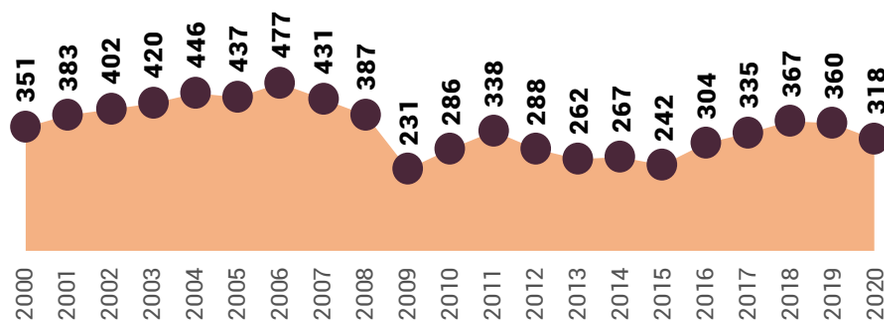
Répartition des effectifs salariés de l'Industrie des Matériaux



Unité : nombre de salariés | Source : ACOSS-URSSAF au 31/12/20 | Traitement : Réseau des CERC

Variable d'ajustement des crises économiques, l'intérim baisse en 2020

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux

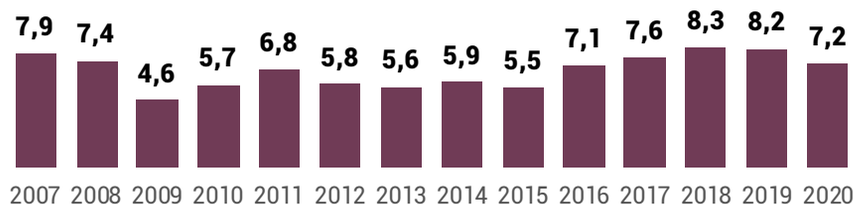


Unité : ETP | Source : DARES | Traitement : Réseau des CERC

-11,9%
d'intérimaires (ETP)
Entre 2020 & 2019

Avec 7,2 intérimaires pour 100 salariés, l'intérim reste une composante importante de l'emploi

Intérimaires pour 100 salariés dans l'Industrie des Matériaux

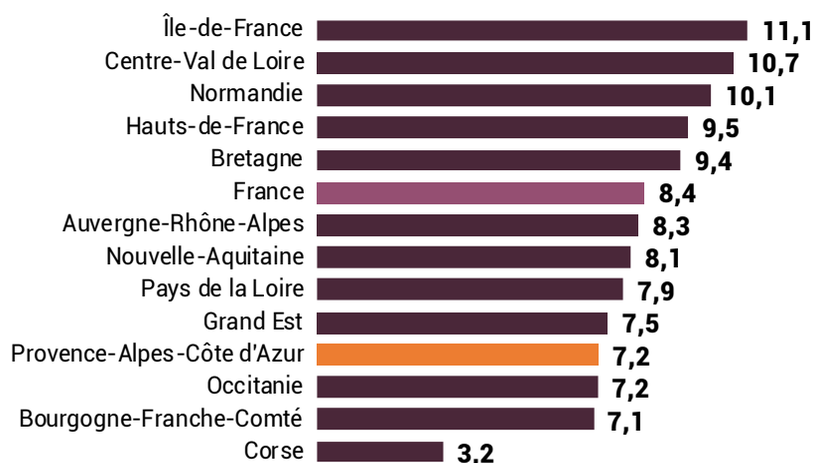


Unité : ETP/100 salariés | Source : DARES, ACOSS-URSSAF
Traitement : Réseau des CERC

318
intérimaires (ETP)
en 2020, soit
7,2
ETP pour
100 salariés

Provence-Alpes-Côte d'Azur : parmi les taux les plus faibles de recours à l'intérim de France

Intérimaires de l'Industrie des Matériaux



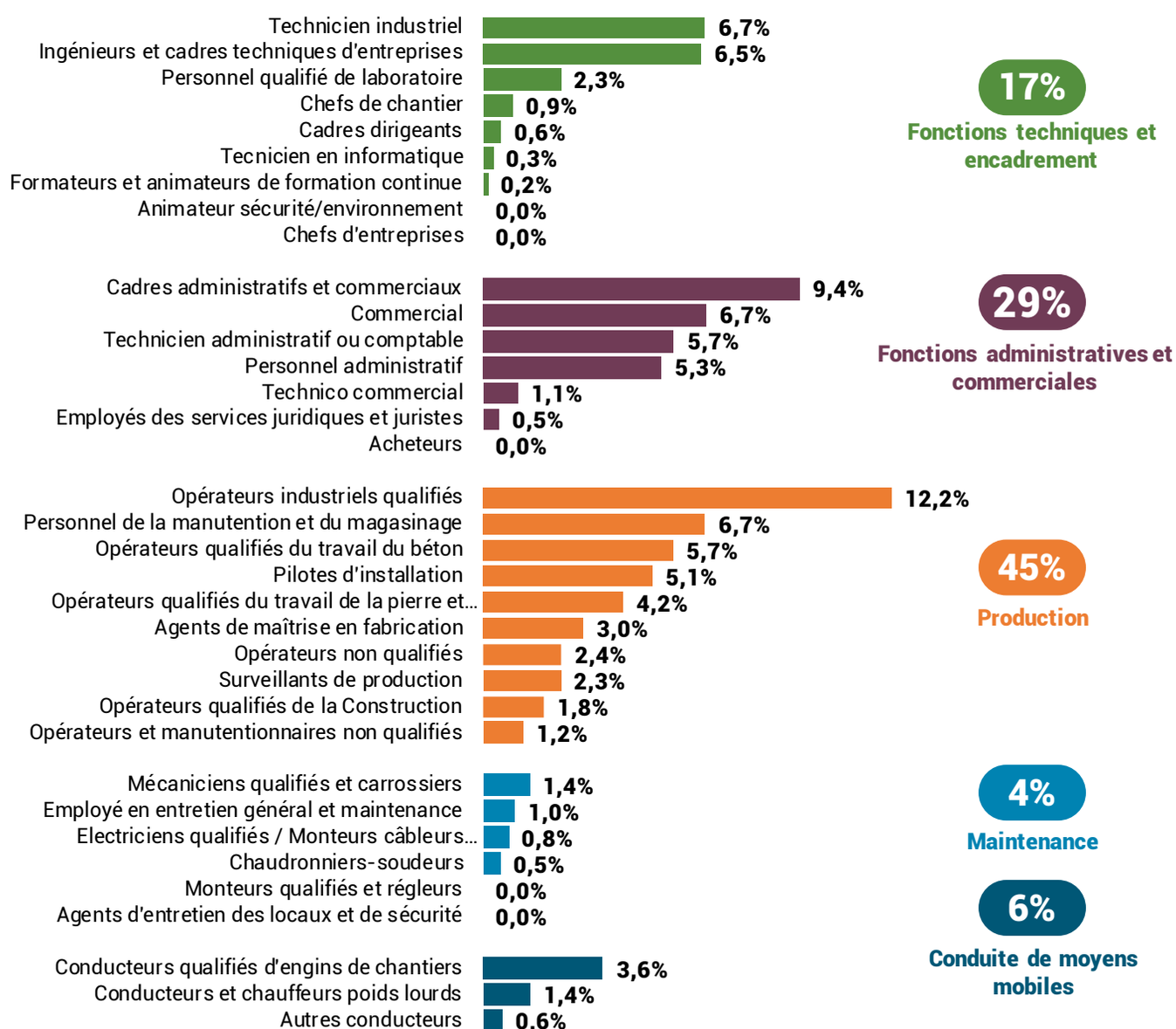
Unité : ETP | Source : DARES 2020 | Traitement : Réseau des CERC

Typologie de salariés employés

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

Plus de 4 salariés sur 10 de l'Industrie des Matériaux exercent un métier de production

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



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

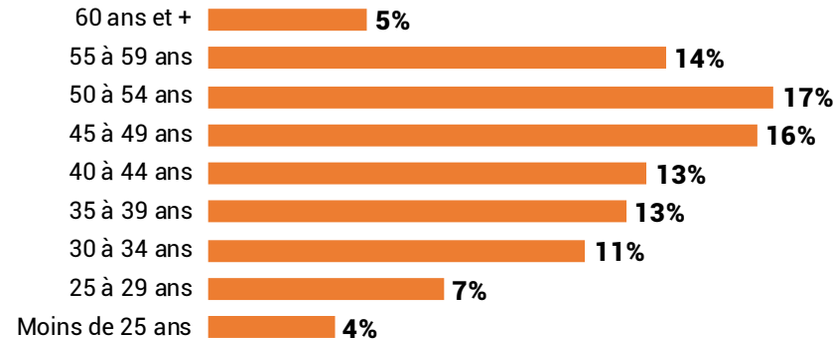
Note méthodologique : la caractérisation de l'emploi salarié est basé sur l'analyse des salariés sous convention collective UNICEM :

- 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

Une pyramide des âges vieillissante pour les salariés de l'Industrie des Matériaux de Provence-Alpes-Côte d'Azur

Age des salariés* en Région

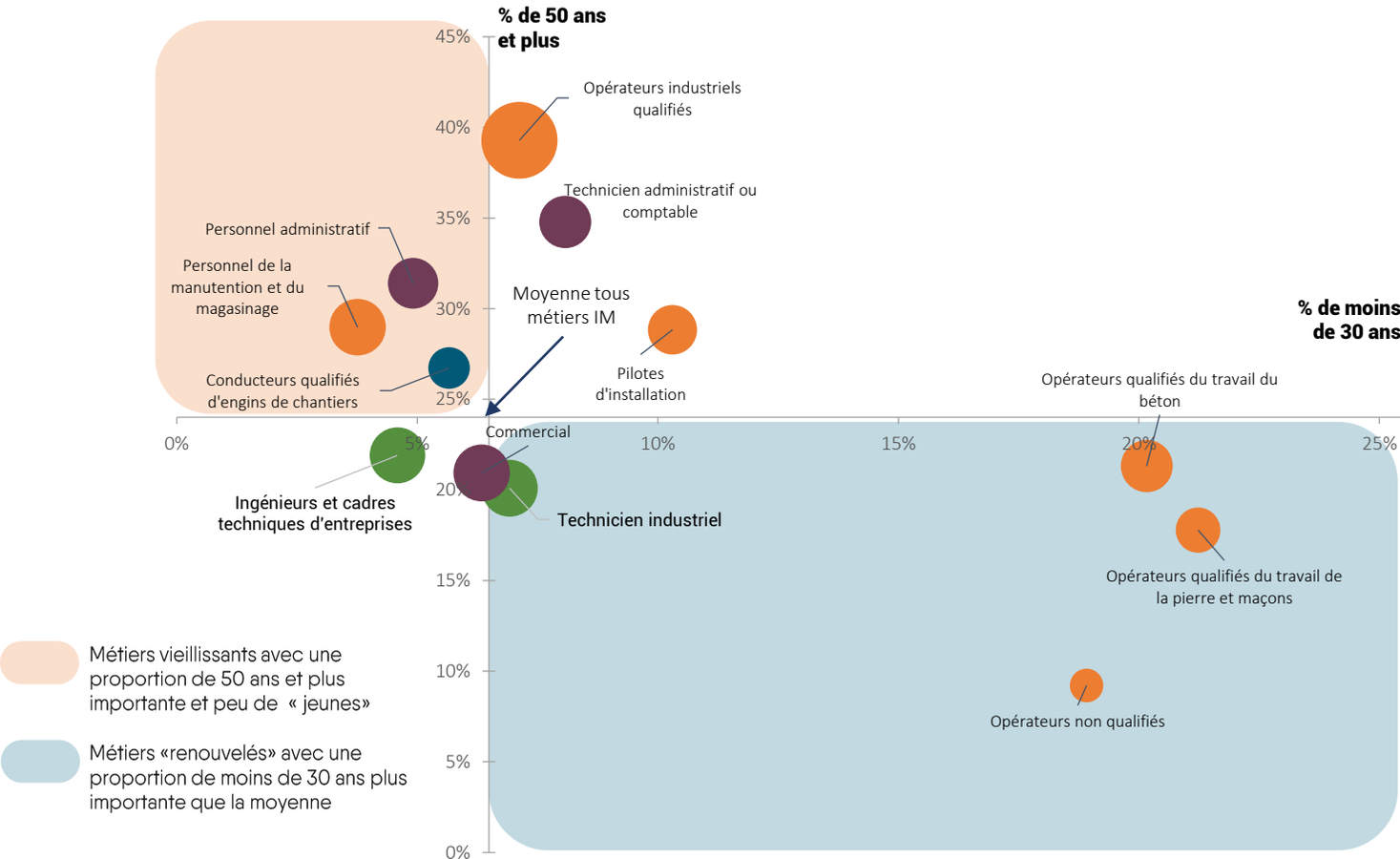


44,0 ans
âge moyen
des salariés

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

Le personnel administratif, le personnel de la manutention et du magasinage et les conducteurs qualifiés d'engins de chantiers sont les métiers les plus impactés par le vieillissement des salariés

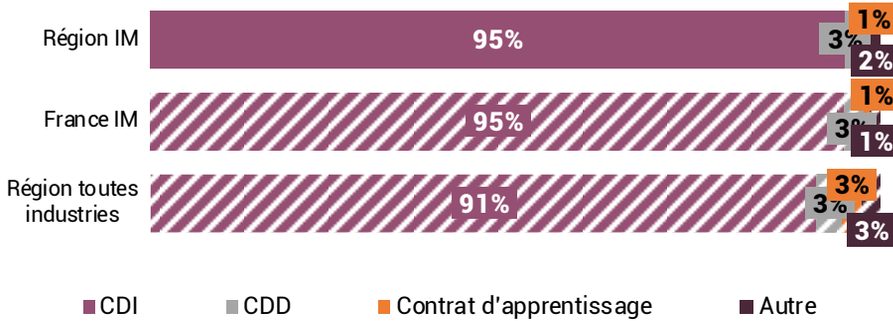
Comparaison des métiers "jeunes" et vieillissants dans l'industrie des Matériaux



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

Plus de 9 employés sur 10 sont en CDI dans l'Industrie des Matériaux, un taux plus élevé que sur l'ensemble de l'industrie

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

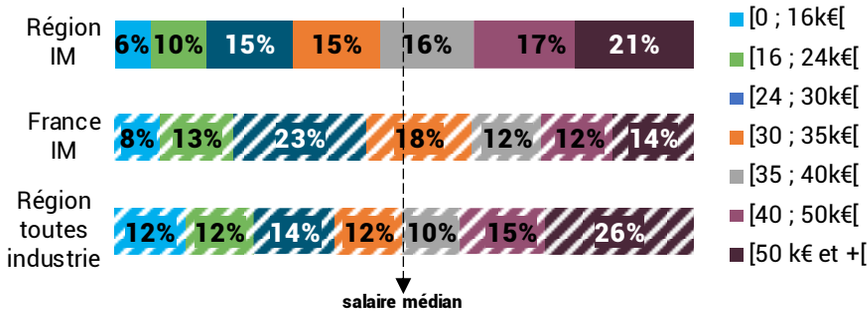


95%
des salariés*
employés en CDI

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

Un salaire médian dans l'Industrie des Matériaux au dessus du secteur industriel tout confondu

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

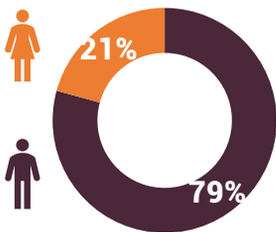


Entre 35 et 40 k€
salaire médian
annuel

Unité : € brut annuel | Source : DADS INSEE 2018 Edition 2021
Traitement : Réseau des CERC

1 salarié sur 5 est une femme

Genre des salariés* de l'Industrie des Matériaux



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

21%
de femmes
salariées*

* Salariés permanents hors intérim

Dispositif de formation

en Provence-Alpes-Côte d'Azur

Les entreprises de l'Industrie des Matériaux sont restées mobilisées sur la formation continue : 1 830 stagiaires en 2020

1 830
stagiaires en
formation continue
en 2020

89
entreprises ont
déployés des actions
de formation

80 750 h
de formations
engagées

4 stagiaires sur 10 sont des ouvriers

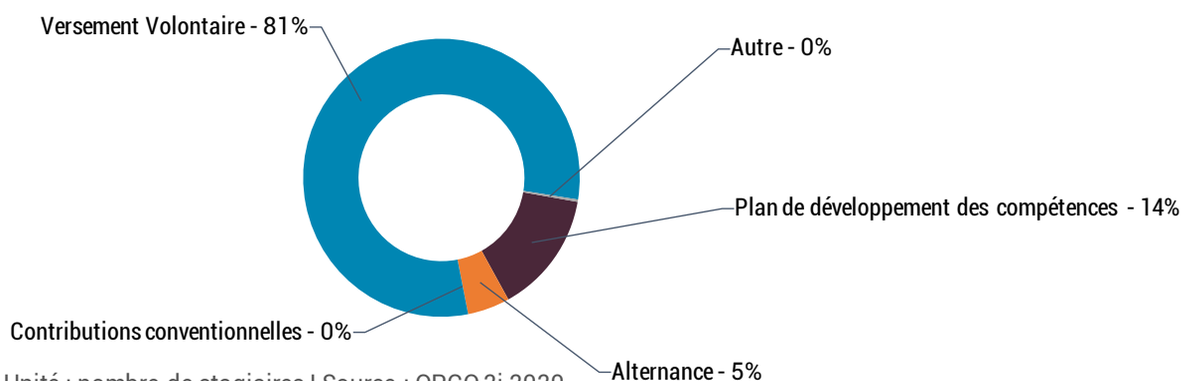
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par CSP



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2020
Traitement : Réseau des CERC

Le versement volontaire est la source de financement principale de la formation continue

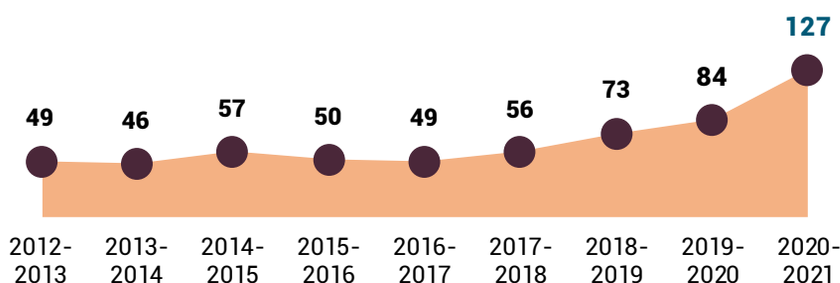
Répartition des stagiaires de l'Industrie des Matériaux par source de financement



Unité : nombre de stagiaires | Source : OPCO 2i 2020
Traitement : Réseau des CERC

ALTERNANCE : 127 jeunes en formation initiale dans les centres de formation de Provence-Alpes-Côte d'Azur, un nombre croissant

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



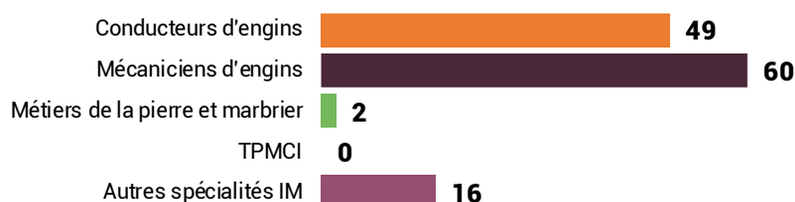
Unité : nombre de jeunes | Source : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP
 Traitement : Réseau des CERC

127
 jeunes en formation
 initiale en alternance
 aux métiers liés
 à l'Industrie des Matériaux
 en 2020-2021

+159,2%
 entre 2012-2013
 et 2020-2021

La majorité des jeunes se forme au métier de mécanicien d'engins

Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers des matériaux en 2020-21



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

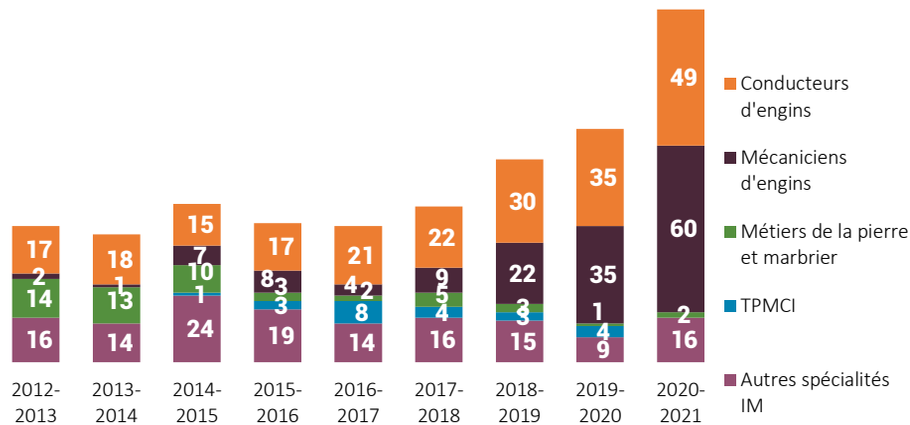
Effectifs en formation initiale en alternance aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2020-21

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	
	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	60	17
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	1	1
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	35	11
BTS Maintenance des matériels de construction et de manutention	24	5
Conducteurs d'engins	49	26
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	35	19
BP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	11	4
TP Conducteur de pelle hydraulique et de chargeuse pelleuse	3	3
Métiers de la pierre et marbrier	2	2
CAP Tailleur de pierre	2	2
Autres spécialités de l'Industrie des Matériaux en contrats de professionnalisation	16	16

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

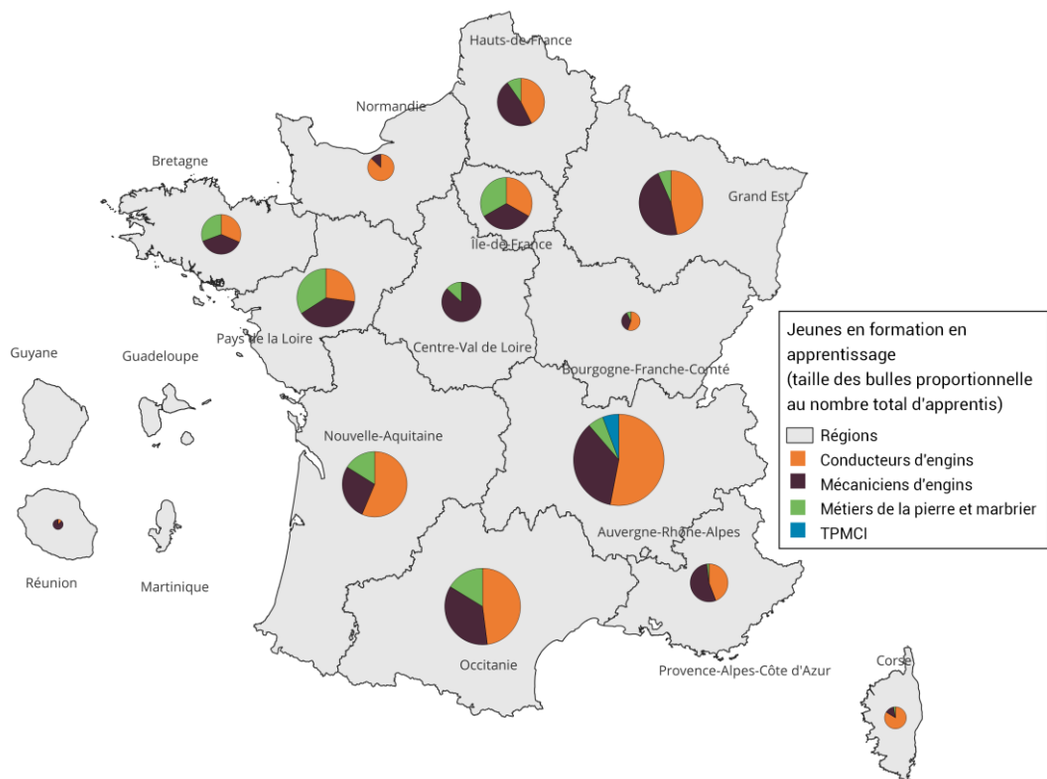
Des effectifs en formation en hausse dans les métiers de conducteurs d'engins et de mécaniciens d'engins

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

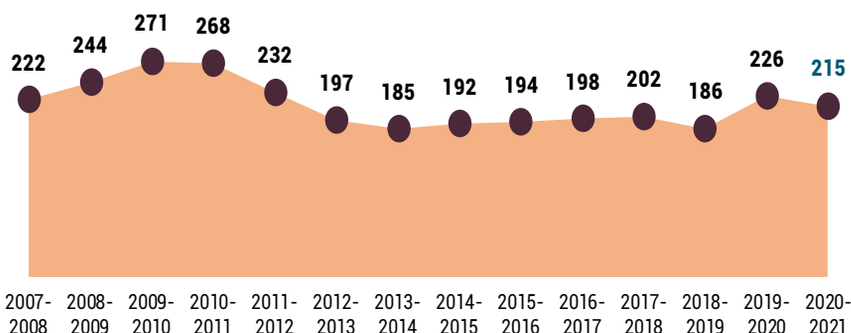
Effectifs en formation initiale en apprentissage en 2020-21 (hors contrats pros.)



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

VOIE SCOLAIRE : 215 jeunes en formation initiale dans les centres de formation de Provence-Alpes-Côte d'Azur, un effectif maintenu

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



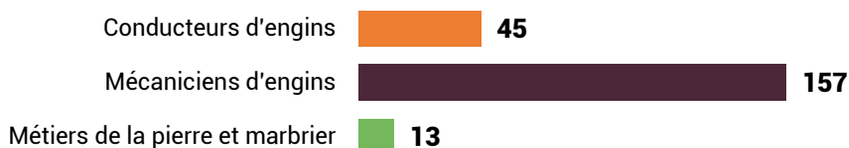
Unité : nombre de jeunes | Source : UNICEM, OPCO 2i, Rectorat, CCCA-BTP | Traitement : Réseau des CERC

215
jeunes en formation
initiale en voie
scolaire
aux métiers liés à l'Industrie
des Matériaux en 2020-2021

▲ **+9,1%**
entre 2012-2013
et 2020-2021

73% des formations initiales par voie scolaire sont tournées vers le métier de mécanicien d'engins

Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers des matériaux en 2020-21



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

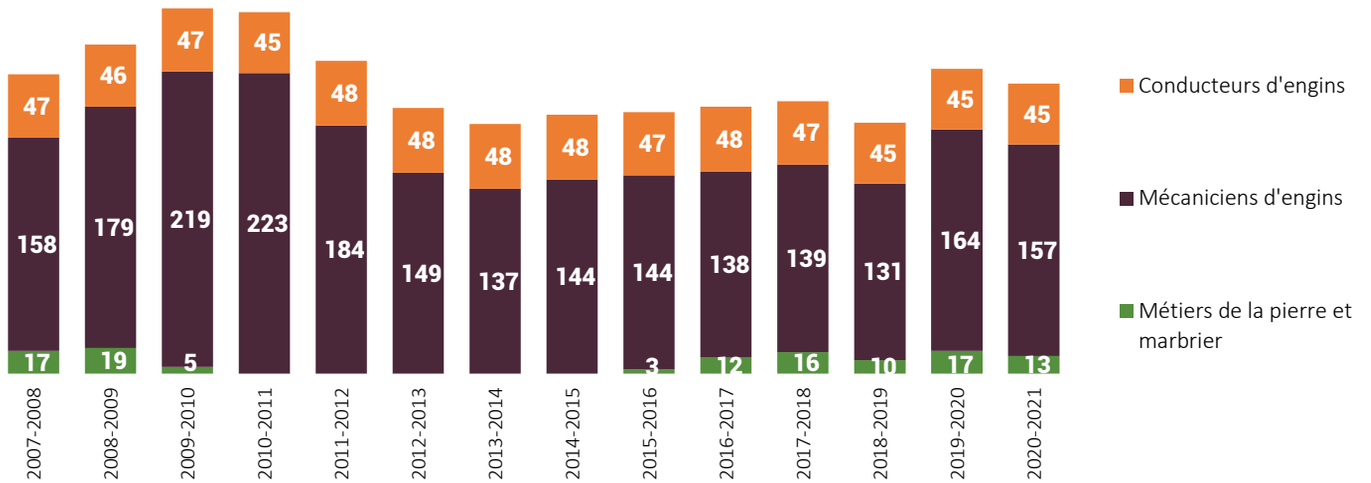
Effectifs en formation initiale en voie scolaire aux métiers de l'Industrie des Matériaux en 2020-21

Nom du diplôme préparé	Effectif en formation	dont en année terminale
Mécaniciens d'engins	157	47
CAP Maintenance des matériels option B matériels de travaux publics et de manutention	14	5
BAC PRO Maintenance des matériels 2nde commune	61	0
BAC PRO Maintenance des matériels option B travaux publics et manutention	82	42
Conducteurs d'engins	45	22
CAP Conducteur d'engins : travaux publics et carrières	45	22
Métiers de la pierre et marbrier	13	9
CAP Tailleur de pierre	13	9
BAC PRO Métiers et arts de la pierre		

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

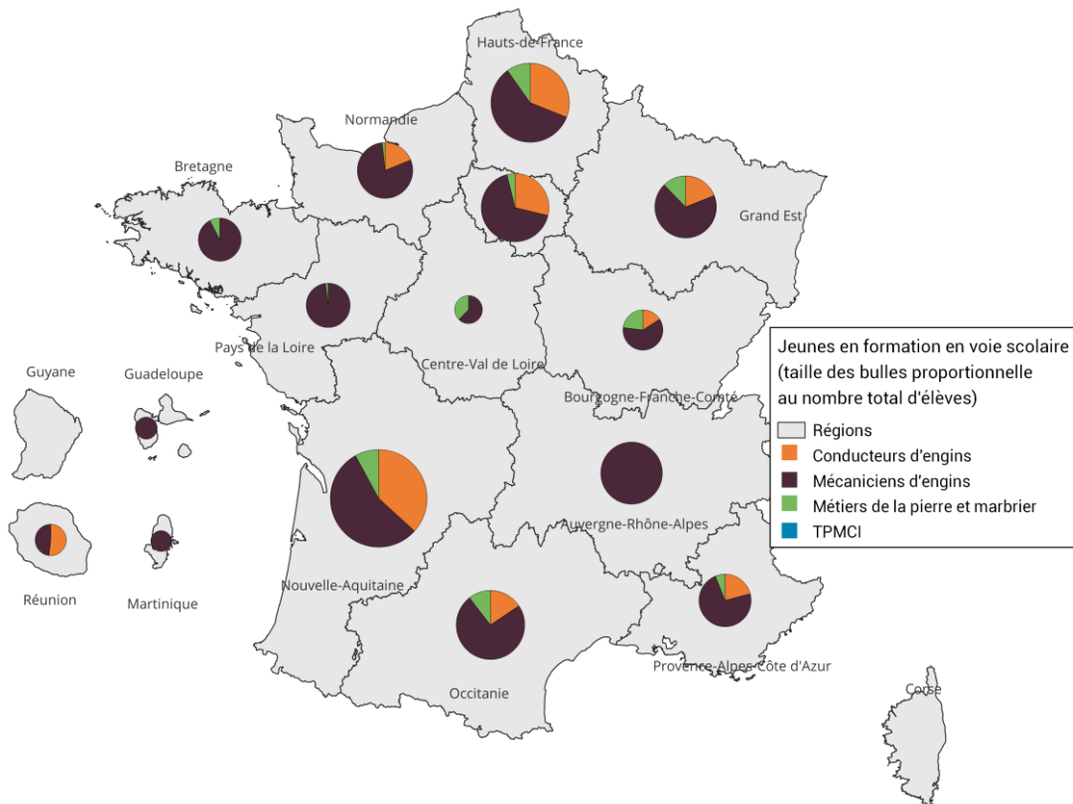
Les effectifs en formation pour les métiers de mécaniciens retrouvent une dynamique depuis 2 ans

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 2020-2021



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

Avec le concours...

Des membres et partenaires de la CERC



Direction régionale de l'environnement de l'aménagement et du logement
Provence-Alpes-Côte d'Azur



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

