

Activité, emploi et formation dans les Travaux Publics

Pays de la Loire







Décembre 2020

Sommaire

- Au carrefour de l'activité, de l'emploi et de la formation : quels constats aujourd'hui en Pays de la Loire?
 - 1.1 Quelles spécificités du tissu économique régional?
 - 1.2 Quel recours aux ressources disponibles?
 - 1.3 Caractéristiques de la formation initiale et continue aujourd'hui?
- Quelles tendances pour quels constats demain en Pays de la Loire ?
 - 2.1 Des entreprises marquées par la crise de 2016...
 - 2.2 ...par une modification de la structure de l'emploi
 - 2.3 Formation initiale... quelles tendances de fond?
 - 2.4 Des entreprises en adaptation constante...
- Baromètres prospectifs par domaine de métier et fonction en Pays de la Loire
 - 3.1 Métiers Canalisation
 - 3.2 Métiers Conducteurs et mécaniciens d'engin
 - 3.3 Métiers Ouvrages d'art
 - 3.4 Métiers Réseaux électriques et communication
 - 3.5 Métiers Routes
 - 3.6 Métiers VRD



1 - Au carrefour de l'activité, de l'emploi et de la formation : quels constats aujourd'hui en Pays de la Loire ?



1.1 Quelles spécificités du tissu économique régional?

Forte atomisation du tissu économique Travaux Publics et concentration sur quelques domaines d'activité

18%

Répartition des établissements employant au moins un salarié à fin 2019 selon la tranche d'effectif

Unité : nombre d'établissements - Source : ACOSS-URSSAF - Traitements Réseau des CERC

	Nombre	%
0 salarié	1 363	57%
1 à 9 salariés	684	28%
10 à 49 salariés	270	11%
50 salariés et +	92	4%
Ensemble	2 409	100%

Près de 6 entreprises des Travaux Publics sur 10 ne comptent aucun salarié. Parmi celles employant des effectifs salariés, 65 % ont moins de 10 employés dans les Pays de la Loire.

Répartition des établissements des TP employant au moins un salarié à fin 2019

Unité : Nombre d'établissements | Source : ACOSS-URSSAF-Traitements Réseau des CERC

Taite	illelits keseau des CLKC	
	Travaux de terrassement courants et travaux	492 étab. ; 47%
	Autres travaux spécialisés de construction	193 étab. ;
	Construction de routes et autoroutes	86 étab.; 8%
	Construction de réseaux électriques et de	
	Construction de réseaux pour fluides	57 étab.; 5%
	Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse	57 étab. ; 5%
1 éta	Construction d'autres ouvrages de génie civil n.c.a.	33 étab.; 3%
	Location avec opérateur de matériel de construction	24 étab. ; 2%
x Publi	Construction de voies ferrées de surface et souterraines	6 étab. ; 1%
Travau	Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux	6 étab. ; 1%
	Travaux d'installation électrique sur la voie publique	5 étab.;%
	Construction d'ouvrages d'art	4 étab.; %
	Forages et sondages	3 étab.;%
	Construction et entretien de	0 étab. ; %

1 046 établissements employant au moins un salarié à fin 2019

1 363

établissements n'employant aucun salarié à fin 2018

Une concentration de structures n'employant **aucun** salarié inférieure à la moyenne nationale

Part des établissements n'employant aucun salarié à fin 2018

Unité : nombre d'établissements - Source : INSEE REE - Traitements Réseau des CERC



Définitions

Etablissements employant au moins un salarié à fin 2019, source URSSAF-ACOSS : établissements ayant déclaré de la masse salariale au quatrième trimestre 2019, même s'ils n'ont plus de salariés au 31 décembre 2019.

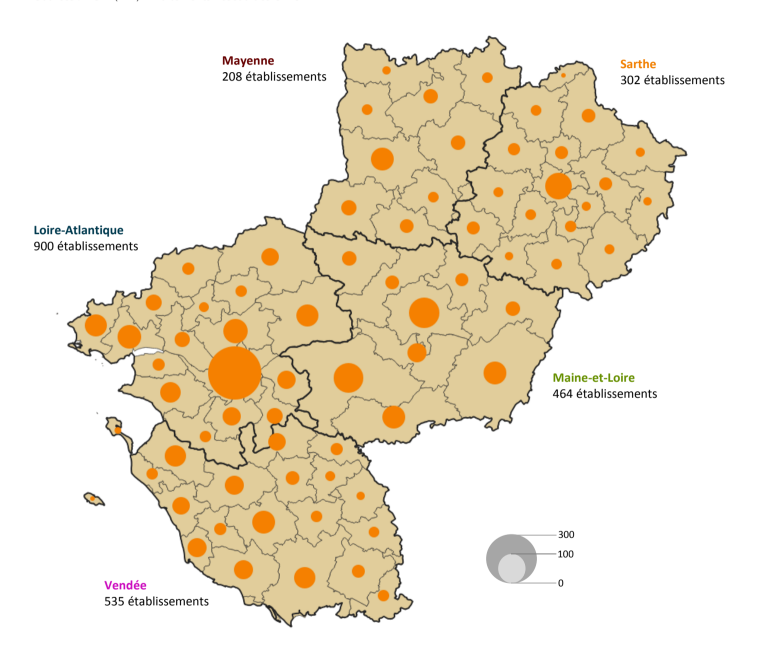
Etablissements n'employant aucun salarié à fin 2018, source Répertoire des Entreprises et des Etablissements INSEE : unités de production rattachées à une entreprise (microentreprises, petites et moyennes entreprises, entreprises de taille intermédiaire, grandes entreprises) exerçant une activité économique réelle et n'employant aucun salarié au 31/12/2018.



Bonne répartition sur l'ensemble des Pays de la Loire Répartition des établissements sur les territoires

Nombre d'établissements de Travaux Publics selon le secteur d'activité à fin 2018

Sources: INSEE (REE) - Traitements Réseau des CERC





1.2 | Quel recours aux ressources disponibles?

Mobilisation des ressources

Salariés, non salariés, intérimaires, demandeurs d'emplois

Ressources dans les Travaux Publics

Unité: nombre de postes salariés 2019, de non salariés 2017, d'intérimaires en ETP 2019, de demandeurs d'emploi en catégorie ABC 2019 - Sources : ACOSS, DARES, Pôle Emploi -Traitements Réseau des CERC



Ressource mobilisée :

17 507 salariés

1 286 non salariés

Ressource mobilisable:

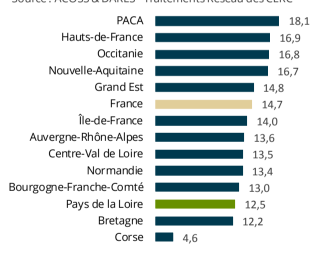
2 187 intérimaires

19 550

demandeurs d'emploi

Nombre d'intérimaires pour 100 salariés des Travaux Publics en 2019

Unité : nombre de postes salariés, d'intérimaires en ETP Source : ACOSS & DARES - Traitements Réseau des CERC



Le recours à l'intérim est moins important en Pays de la Loire qu'au niveau France entière.

Définitions

Salariés (source ACOSS-URSSAF): nombre de postes salariés des établissements ayant un code APE relevant des travaux Publics implanté dans la région au 31/12/2019, hors apprentis, intérimaires, stagiaires, stagiaires de la formation professionnelle, salariés détachés.

Non salariés (source ACOSS-URSSAF): Nombre d'actifs inscrits à la Sécurité Sociale des Indépendants ayant un code APE relevant des Travaux Publics, source ACOSS-URSSAF.

Intérimaires (source DARES) : nombre moyen d'intérimaires en ETP (équivalent temps plein) employés dans les établissements de Travaux Publics de la région au cours de l'année 2019.

Demandeurs d'emploi (source Pôle Emploi) : demandeurs d'emplois en catégorie ABC domiciliés dans la région à fin 2019 et déclarant chercher comme métier principal un emploi de production Construction.



Concentration de l'effectif salarié

Répartition des effectifs dans les métiers de la production

Effectif salarié relevant des Travaux Publics en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC

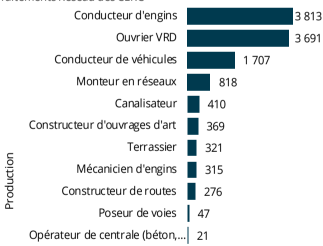


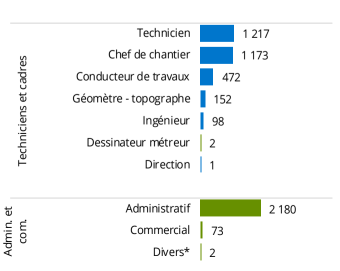
7 salariés sur 10 travaillant dans les Travaux Publics occupent un emploi dans la production, ce qui est supérieur au niveau moyen en France entière.

Les conducteurs d'engins et les ouvriers VRD représentent le plus gros contingent des ouvriers de la production avec 64 % du total des ouvriers.

Répartition des salariés relevant des Travaux Publics

Unité : Nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC





Ressource mobilisée:

Production

11 790 salariés

Techniciens et cadres

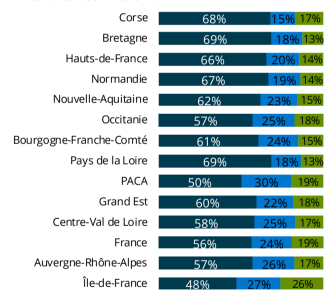
3 115 salariés

Administratifs et commerciaux

2 255 salariés

Répartition de l'effectif salarié relevant des Travaux Publics par région en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



- Production
- Techniciens et cadres
- Administratifs et commerciaux

Définitions

Salariés* de la production : salariés ayant un métier de production Travaux Publics quelle que soit l'entreprise

Salariés* des fonctions techniques et de l'encadrement : salariés des entreprises de Travaux Publics ayant un métier technique/d'encadrement

Salariés* commerciaux et administratifs : salariés des entreprises de Travaux Publics ayant un métier commercial / administratif

* Y compris apprentis



Disparité du niveau de qualification selon les métiers

Le niveau de qualification selon les métiers

Répartition des ouvriers selon leur qualification en 2019

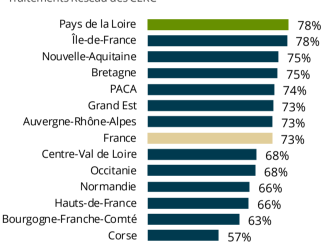
Unité : Nombre de salariés -Source : UCF au 15 mars 2019 -Traitements Réseau des CERC



• •

Part des ouvriers qualifiés et très qualifiés dans les Travaux Publics en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



78,1% d'ouvriers qualifiés ou très qualifiés

Les Pays de la Loire restent toujours une région au niveau de qualification très élevé. L'engagement des entreprises et la forte proportion de promotions internes expliquent cette spécificité.

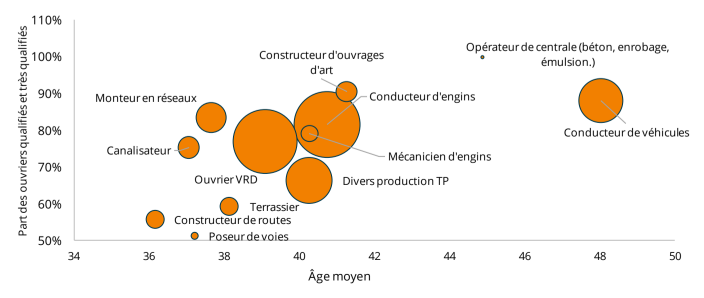
Le maintien du niveau de qualification se pose avec les départs en retraite des ouvriers les plus qualifiés.

Définition

Le niveau de qualification des ouvriers s'appuie sur le niveau, la position et le coefficient hiérarchique des ouvriers.

Âge moyen et niveau de qualification des ouvriers en 2019

Unité: nombre de salariés - Source: UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC

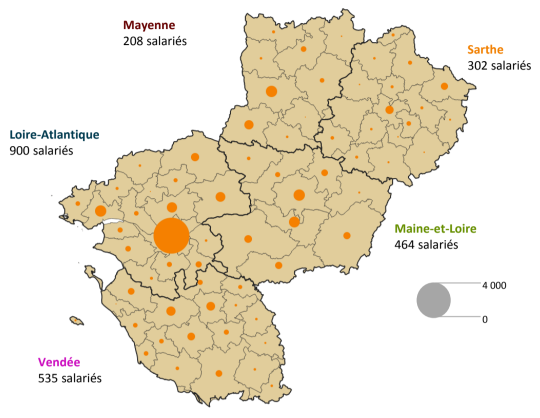




Polarisation du nombre de salariés sur certains territoires

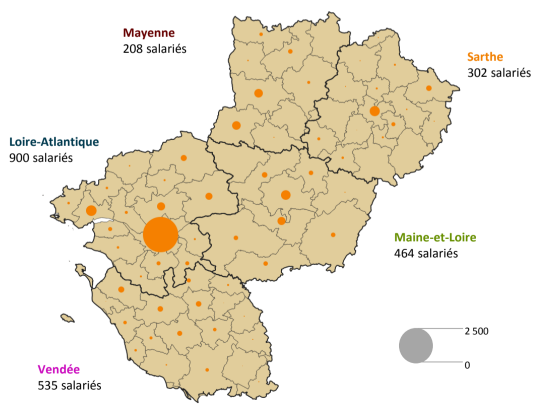
Nombre de salariés de la production en 2019

Sources: UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC - Localisation au lieu de travail



Nombre de techniciens, cadres, commerciaux et administratifs salariés en 2019

Sources: UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC - Localisation au lieu de travail



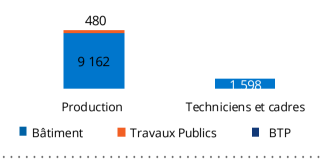


1.3 | Caractéristiques de la formation initiale et continue aujourd'hui ?

Concentration des jeunes en formation initiale sur certains métiers Les jeunes en formation initiale

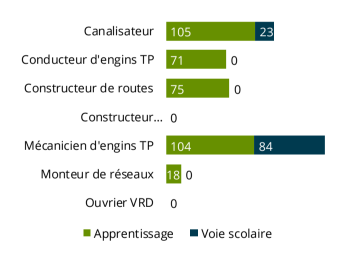
Jeunes en formation initiale sur les métiers de production du <u>BTP</u> en 2018-2019

Unité : apprenants en formation initiale - Source : Rectorats - CCCA-BTP - Traitements Réseau des CERC



Répartition des jeunes en formation initiale selon le métier de production TP en 2018-2019

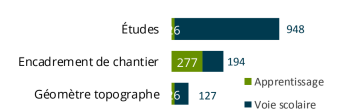
Unité : apprenants en formation initiale Source : Rectorats - CCCA - BTP - Traitements Réseau des CERC



Répartition des jeunes en formation initiale selon le métier technique / d'encadrement BTP en 2018-2019

Unité: apprenants en formation initiale

Source: Rectorats - CCCA - BTP - Traitements Réseau des CERC



Production Travaux Publics

480 jeunes

dont

373 apprentis

Techniciens et cadres BTP

1 598 jeunes

dont

329 apprentis

Près de 500 jeunes sont en formation initiale sur les métiers de la production dans les Travaux Publics. Il est important de noter que 4 jeunes sur 5 sont des apprentis.

Les formations qui semblent les plus attractives sont celles liées à la mécanique et à la conduite d'engins.

Définition

Sont comptabilisés les jeunes inscrits dans un établissement scolaire de la région en voie scolaire ou en apprentissage (CFA, lycées, compagnons, ...) dans une formation diplômante à un métier Travaux Publics



Dans les métiers de production, 88% des formations conduisent à un diplôme de niveau 4 ou 5

Les jeunes en formation initiale

Répartition des jeunes en formation initiale selon le niveau de diplôme et le type de diplôme

Unité : apprenants en formation initiale Source : Rectorats - CCCA - BTP - Traitements Réseau des CERC

		Nive	au 3				Nive	au 4			Nive	au 5	
	CAP	СТМ	МС	TP	ВР	BAC PRO	втм	BTn	TP	МС	BTS	TP	Total
Canalisateur	121					7							128
Conducteur d'engins TP	35				36								71
Constructeur de routes	75												75
Constructeur d'ouvrages d'art													
Mécanicien d'engins TP	10					140					38		188
Monteur de réseaux										18			18
Ouvrier VRD													
Études						303		552			119		974
Encadrement de chantier						213					258		471
Géomètre topographe						76					77		153

Répartition des jeunes en formation initiale selon le niveau de diplôme et le type de formation

Unité: apprenants en formation initiale Source: Rectorats - CCCA - BTP - Traitements Réseau des CERC

	Nive	au 3	Niveau 4		Niveau 5		Total	Total	Davida
	Apprent.	Voie scolaire	Apprent.	Voie scolaire	Apprent.	Voie scolaire	Total apprent.	voie scolaire	Part de l'apprent.
Canalisateur	98	23	7				105	23	82%
Conducteur d'engins TP	35		36				71		100%
Constructeur de routes	75						75		100%
Constructeur d'ouvrages d'art									
Mécanicien d'engins TP	10		56	84	38		104	84	55%
Monteur de réseaux			18				18		100%
Ouvrier VRD									
Études			10	845	16	103	26	948	3%
Encadrement de chantier			182	31	95	163	277	194	59%
Géomètre topographe				76	26	51	26	127	17%

Définition

Sont comptabilisés les jeunes inscrits dans un établissement scolaire de la région en voie scolaire ou en apprentissage (CFA, lycées, compagnons, ...) dans une formation diplômante à un métier Bâtiment

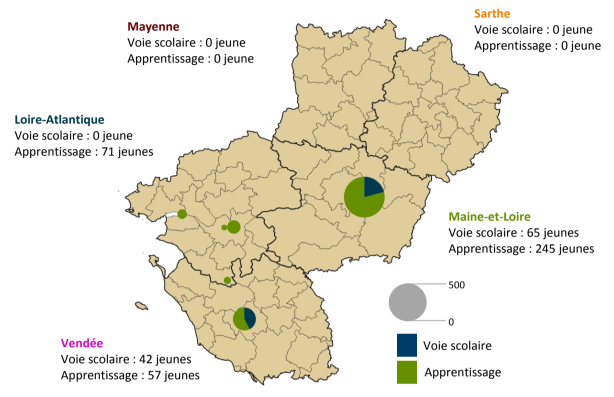


Cartographie de la formation initiale

Les jeunes en formation initiale

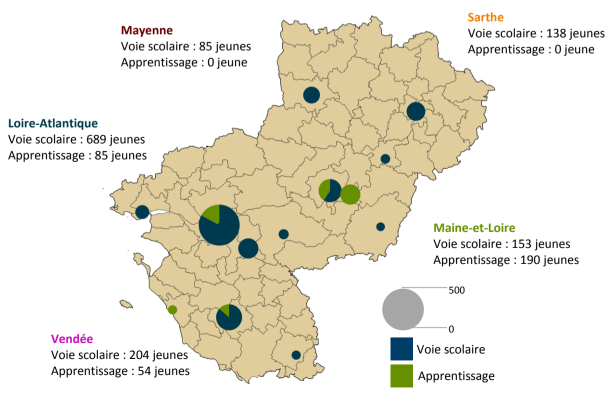
Nombre de jeunes en formation initiale sur les métiers de la production des Travaux Publics selon le mode de formation en 2018-2019

Sources: Rectorats & CCCA-BTP - Traitements Réseau des CERC



Nombre de jeunes en formation initiale sur les métiers techniques et d'encadrement du BTP selon le mode de formation en 2018-2019

Sources : Rectorats & CCCA-BTP – Traitements Réseau des CERC



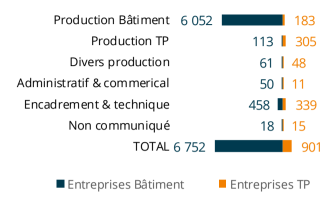


59% des jeunes en apprentissage dans les entreprises de Travaux Publics se forment sur un métier de production

Les jeunes en apprentissage

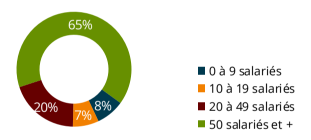
Répartition des apprentis par métier

Unité : nombre d'apprentis - Source : Constructys en 2019 - Traitements Réseau des CERC



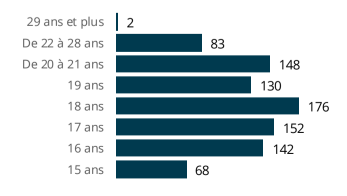
Répartition des apprentis des entreprises de Travaux Publics par taille de l'entreprise

Unité : nombre d'apprentis - Source : Constructys en 2019 - Traitements Réseau des CERC



Répartition des apprentis des entreprises de Travaux Publics par âge

Unité : nombre d'apprentis - Source : Constructys en 2019 - Traitements Réseau des CERC



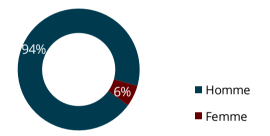
901

apprentis formés dans des entreprises de TP en 2019 quel que soit le métier préparé

(métier de production Bâtiment ou Travaux Publics, assistant(e) de direction, marketing, comptabilité, etc.)

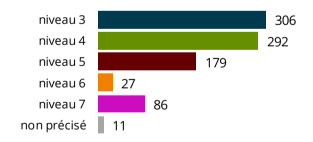
Répartition des apprentis des entreprises de Travaux Publics par genre de l'apprenti

Unité : nombre d'apprentis - Source : Constructys en 2019 - Traitements Réseau des CERC



Répartition des apprentis des entreprises de Travaux Publics par niveau

Unité : nombre d'apprentis - Source : Constructys en 2019 - Traitements Réseau des CERC



Définition

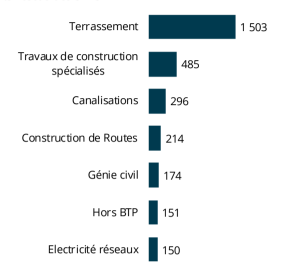
Sont comptabilisés ici l'ensemble des jeunes en contrat d'apprentissage en 2019 dans une entreprise de BTP dont l'organisme de formation est dans la région et ce quel que soit le métier préparé (métier de production Bâtiment ou Travaux Publics, assistant(e) de direction, marketing, comptabilité, etc.).



Disparités du recours à la formation continue selon les corps d'état Les stagiaires en formation continue

Répartition du nombre de stagiaires dans les Travaux Publics en 2019 par corps d'état

Unité : Nombre de stagiaires - Source : Constructys - Traitements Réseau des CERC



2 973 stagiaires dans les Travaux Publics en 2019

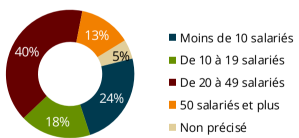
200 contrats de professionnalisation aux métiers Travaux Publics en 2019

En 2019, la filière Travaux Publics a comptabilisé près de 3 000 stagiaires.

C'est dans le terrassement que le nombre de stagiaires a été le plus important en 2019.

Répartition des stagiaires dans les Travaux Publics par taille d'entreprise en 2019

Unité : nombre de stagiaires - Source : Constructys - Traitements Réseau des CERC



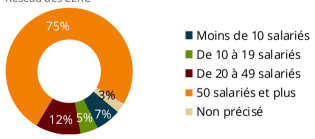
Nombre de stagiaires dans les Travaux Publics pour 100 salariés en 2019

Unité: nombre de stagiaires / nombre de postes salariés, hors contrats de professionnalisation - Source: ACOSS & Constructys - Traitements Réseau des CERC



Répartition des contrats de professionalisation aux métiers Travaux Publics par taille d'entreprises en 2019

Unité : nombre de contrats - Source : Constructys - Traitements Réseau des CERC



Définitions

Le nombre de stagiaires correspond au nombre de salariés ayant demandé un financement à Constructys et ayant suivi une formation continue au cours de l'année.

Un salarié ayant suivi deux formations au cours de l'année est comptabilisé deux fois. Ne sont pas pris en compte les demandeurs d'emploi, sauf pour les cas particuliers des stagiaires en POE et en CSP.

L'affectation d'un stagiaire à une région correspond au positionnement de l'entreprise du demandeur de la formation. Si cette information n'est pas disponible, la région dans laquelle le Constructys Régional a traité le dossier de demande de prise en charge fait foi.

A Avertissement

Les données analysées sur cette page ne représentent pas l'intégralité de l'effort de formation des entreprises, ne prenant pas en compte les dépenses de formation externes et internes.

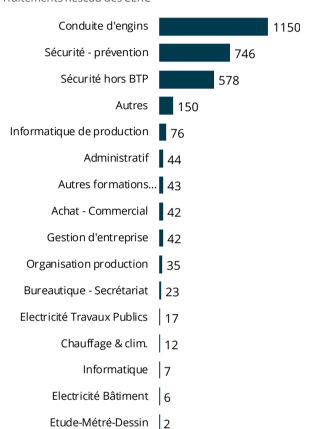


La formation continue en 2019

Les stagiaires en formation continue

Répartition du nombre de stagiaires dans les Travaux Publics en 2019 par domaine de formation

Unité : Nombre de stagiaires - Source : Constructys - Traitements Réseau des CERC



Avec **39%** des stagiaires en 2019,

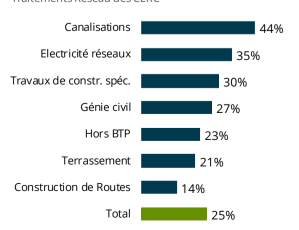
Conduite d'engins

est le 1er domaine de formation

Une préoccupation liée à la sécurité particulièrement prégnante pour les métiers des Travaux Publics.

Part des stagiaires ayant suivi une formation de sécurité-prévention en 2019 par corps d'état

Unité : nombre de stagiaires - Source : Constructys - Traitements Réseau des CERC



Définitions

Le nombre de stagiaires correspond au nombre de salariés ayant demandé un financement à Constructys et ayant suivi une formation continue au cours de l'année.

Un salarié ayant suivi deux formations au cours de l'année est comptabilisé deux fois. Ne sont pas pris en compte les demandeurs d'emploi, sauf pour les cas particuliers des stagiaires en POE et en CSP.

L'affectation d'un stagiaire à une région correspond au positionnement de l'entreprise du demandeur de la formation. Si cette information n'est pas disponible, la région dans laquelle le Constructys Régional a traité le dossier de demande de prise en charge fait foi.

A Avertissement

Les données analysées sur cette page ne représentent pas l'intégralité de l'effort de formation des entreprises, ne prenant pas en compte les dépenses de formation externes et internes.



2 – Quelles tendances pour quels constats en Pays de la Loire ?



2.1 Des entreprises marquées par la crise...

Recul de l'activité entre 2008 et 2015, redressement en cours L'activité des Travaux Publics

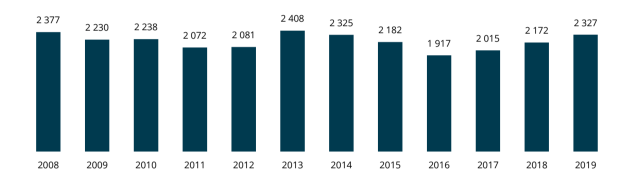
2 327 M€

Chiffre d'affaires Travaux Publics 2019

+7,1% Évolution 2018

Evolution du chiffre d'affaires Travaux Publics

Unité : M€ / Source : Réseau des CERC



Evolutions très différenciées de l'emploi selon le statut Les tendances par métier

Evolution des salariés Travaux Publics selon le statut

Unité : nombre de salariés - Source : Estimation CERC d'après UCF et ACOSS-URSSAF - Traitements Réseau des CERC

	2019	Evol. 2016/2	2019
Ouvriers	11 689	-6,9%	▼
ETAM	3 817	-26,5%	▼
Cadres (IAC)	1 621	-19,4%	▼
Ensemble	17 127	-13,3%	▼

Evolution 2016-2019 -5,8%
Production
-27,6%
Techniciens et cadres
-23,1%
dministratifs et commerciaux

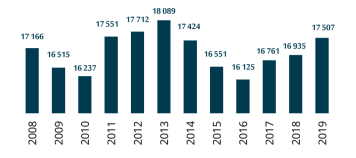


2.2 | ...par une modification de la structure de l'emploi...

Sévère contraction de l'emploi salarié durant la crise L'évolution de l'emploi par typologie d'entreprise

Evolution de l'effectif salarié

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

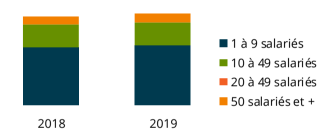


+992 emplois salariés dans les TP entre 2009 et 2019

+52 établissements employant au moins un salarié dans les TP entre 2009 et 2019

Evolution des établissements employant au moins un salarié par taille d'effectif salarié dans les Travaux Publics

Unité : nombre d'établissements - Source : ACOSS-URSSAF - Traitements Réseau des CERC



Définitions

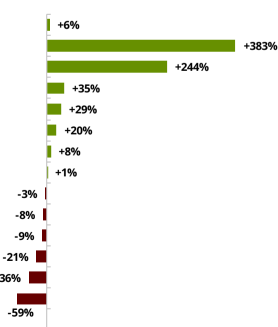
Etablissements employant au moins un salarié, source ACOSS-URSSAF: établissements ayant déclaré de la masse salariale au quatrième trimestre, même s'ils n'ont plus de salariés au 31/12.

Salariés (source ACOSS-URSSAF): nombre de postes salariés des établissements ayant un code APE relevant des Travaux Publics implanté dans la région au 31/12/2019, hors apprentis, intérimaires, stagiaires, stagiaires de la formation professionnelle, salariés détachés

Evolution de l'effectif salarié des Travaux Publics par secteur d'activité entre 2009 et 2019

Unité: Nombre de postes salariés - Source: ACOSS-URSSAF - Traitements Réseau des CERC

Travaux d'installation électrique sur la voie publique
Construction de voies ferrées de surface et souterraines
Construction de réseaux électriques et de télécommunications
Autres travaux spécialisés de construction
Construction d'autres ouvrages de génie civil n.c.a.
Travaux de terrassement courants et travaux préparatoires
Construction d'ouvrages d'art
Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse
Construction de routes et autoroutes
Location avec opérateur de matériel de construction
Construction de réseaux pour fluides
Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux
-36%
Forages et sondages





Nette modification de la pyramide des âges des salariés

Les tendances par métier

Age moyen des salariés relevant des Travaux Publics

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 / 2014 - Traitements Réseau des CERC



Âge moyen des salariés en 2019

40,7 ans

Production

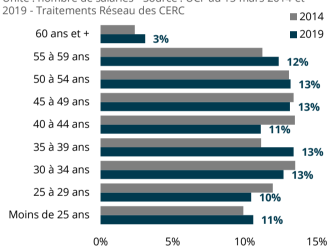
41,2 ans Techniciens et cadres

43,2 ans

Administratifs et commerciaux

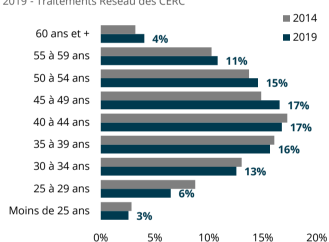
Pyramide des âges des salariés de la production en 2014 et 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2014 et



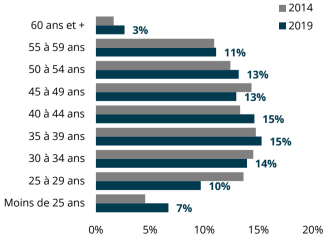
Pyramide des âges des salariés administratifs et commerciaux en 2014 et 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2014 et 2019 - Traitements Réseau des CERC



Pyramide des âges des salariés des fonctions techniques et de l'encadrement en 2014 et 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2014 et 2019 - Traitements Réseau des CERC



La part des moins de 25 ans a progressé entre 2014 et 2019 pour les salariés de la production et du secteur de l'encadrement de chantiers et des études techniques. Dans le même temps, la part des 25 à 34 ans a diminué, expliquant la hausse de l'âge moyen des salariés.

Définitions

Salariés* de la production : salariés ayant un métier de production Travaux Publics quelle que soit l'entreprise

Salariés* des fonctions techniques et de l'encadrement : salariés des entreprises de Travaux Publics ayant un métier technique/d'encadrement

Salariés* commerciaux et administratifs : salariés des entreprises de Travaux Publics ayant un métier commercial/administratif

* Y compris apprentis

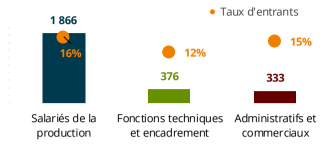


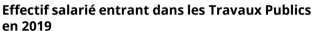
Des taux d'entrants disparates selon les métiers

Les tendances par métier

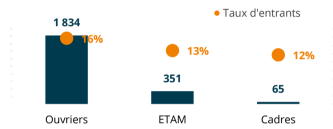
Effectif salarié entrant dans les Travaux Publics en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



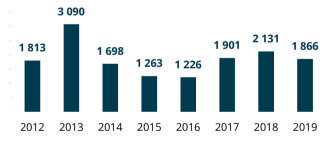


Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



Effectif salarié entrant dans les Travaux Publics entre 2012 et 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



Taux d'entrants 2019

16% Production

12%

Techniciens et cadres

15%

Administratifs et commerciaux

Taux d'entrants 2019

16% Ouvriers

dont

13%

Ouvriers qualifiés/très qualifiés

13% ETAM

12%

Cadre

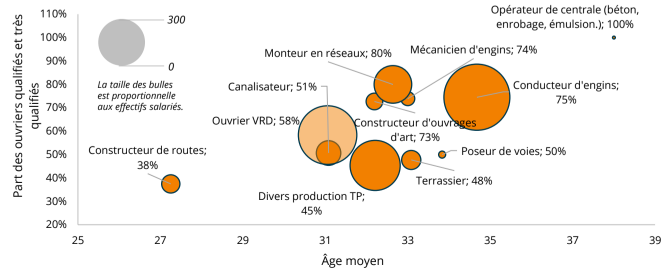
Définition

Taux d'entrants 2019 = nombre de salariés* entrés en 2019 rapporté au nombre de salariés* en poste au 15 mars 2019

* Y compris apprentis

Âge moyen et niveau de qualification des ouvriers entrés dans les Travaux Publics en 2019

Unité: nombre de salariés - Source: UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC

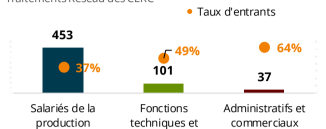




Zoom sur les moins de 25 ans entrés dans les Travaux Publics Les tendances par métier

Effectif salarié de moins de 25 ans entrant dans les Travaux Publics en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



encadrement



Répartition des salariés de la production de moins de 25 ans entrants dans les Travaux Publics en 2019 selon le métier

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 Traitements Réseau des CERC



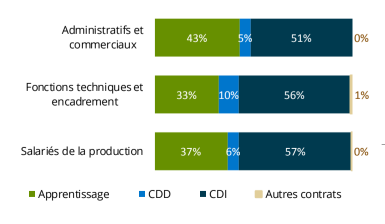
Répartition des ouvriers de moins de 25 ans entrants dans les Travaux Publics en 2019 selon leur qualification

Unité : Nombre de salariés -Source : UCF au 15 mars 2019 -Traitements Réseau des CERC



Répartition des salariés de moins de 25 ans entrants dans les Travaux Publics en 2019 selon le contrat

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



Le nombre d'entrants est plus important pour les salariés de la production mais avec un taux de moins de 25 ans plus faible que pour les fonctions techniques et d'encadrement, ainsi que les fonctions administratives et commerciales. 63 % des entrants de moins de 25 ans sont peu qualifiés.

Définition

Taux d'entrants 2019 des moins de 25 ans = nombre de salariés* de moins de 25 ans entrés en 2019 rapporté au nombre de salariés* de moins de 25 ans en poste au 15 mars 2019

* Y compris apprentis

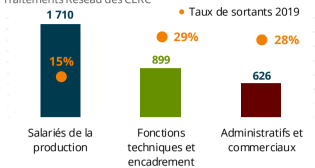


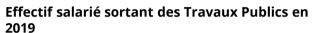
Des taux de sortants disparates selon les métiers

Les tendances par métier

Effectif salarié sortant des Travaux Publics en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



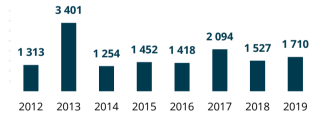


Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



Effectif salarié sortant des Travaux Publics en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



Taux de sortant 2019 15% Production 29% Techniciens et cadres

28% Administratifs et commerciaux

Taux de sortant 2019

14% Ouvriers dont

15%

Ouvriers qualifiés/très qualifiés

30% ETAM

23% Cadre

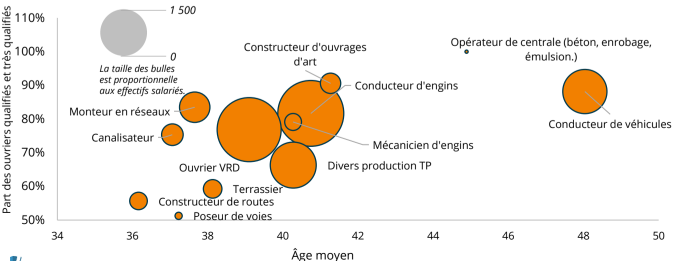
Définition

Taux de sortants 2019 = nombre de salariés* sortis en 2019 rapporté au nombre de salariés* en poste au 15 mars 2019

* Y compris apprentis

Âge moyen et niveau de qualification des ouvriers sortis des TP en 2019

Unité : nombre de salariés - Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



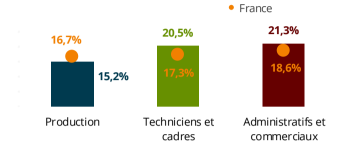


Une évolution du taux de turn-over et des recrutements plus ou moins difficiles selon les corps d'état

Les tendances par métier

Taux de turn over dans les Travaux Publics en 2019

Source : UCF au 15 mars 2019 - Traitements Réseau des CERC



Définitions

Taux de turnover : somme des salariés* entrés et des salariés* sortis en 2019 divisée par deux rapportée au nombre de salariés en poste au 15 mars 2019. * Y compris apprentis

Indice de fluidité de recrutement des entreprises : note attribuée en fonction du taux de recrutements difficiles de l'enquête BMO

Taux de turn-over 2019

15,2% Production 16,7% France

20,5% Techniciens et cadres 17,3% France

21,3% Administratifs et commerciaux 18,6% France

1 410 projets de recrutements

76,6% d'offres difficiles



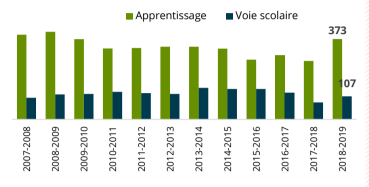
2.3 | Formation initiale... quelles tendances de fond?

Évolution des effectifs très différenciée selon le mode de formation initiale

Les tendances de la formation initiale

Evolution des effectifs en formation initiale sur les métiers de la production des Travaux Publics

Unité : apprenants en formation initiale - Source : CCCA-BTP - Traitements Réseau des CERC



Définition

Sont comptabilisés les jeunes inscrits dans un établissement scolaire de la région en voie scolaire ou en apprentissage (CFA, lycées, compagnons, ...) dans une formation diplômante à un métier des Travaux Publics Evolution du nombre de jeunes en formation initiale entre 2008-2009 et 2018-2019

-8.0%

Métiers de la production Des Travaux Publics

+47,6%

Métiers techniques et d'encadrement du BTP

Poids de l'apprentissage dans la formation initiale sur les métiers de la production des Travaux Publics

77,8%

77,7%

2008-2009

2018-2019

Le recours à la formation continue

Les tendances en matière de formation continue

Evolution du nombre de stagiaires dans les Travaux Publics

Unité : nombre de stagiaires - Source : Constructys - Traitements Réseau des CERC



Réforme de la formation professionnelle du 01/01/2015

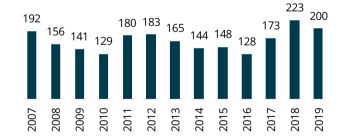
Définition

Le nombre de stagiaires correspond au nombre de salariés ayant demandé un financement à Constructys et ayant suivi une formation continue au cours de l'année.

Un salarié ayant suivi deux formations au cours de l'année est comptabilisé deux fois. Ne sont pas pris en compte les demandeurs d'emploi, sauf pour les cas particuliers des stagiaires en POE et en CSP.

Evolution du nombre de contrats de professionalisation aux métiers Travaux Publics

Unité : nombre de contrats - Source : Constructys - Traitements Réseau des CERC



Evolution du nombre stagiaires

-47,6%

-35,3%

2018-2019

2007-2019

Evolution du nombre de contrats de professionnalisation

-10,3%

+4,2%

2018-2019

2007-2019



2.4 Des entreprises en adaptation constante...

Un chiffre d'affaires en hausse depuis 2017 mais un coup de frein important en 2020 avec des conséquences probables dans les années à venir

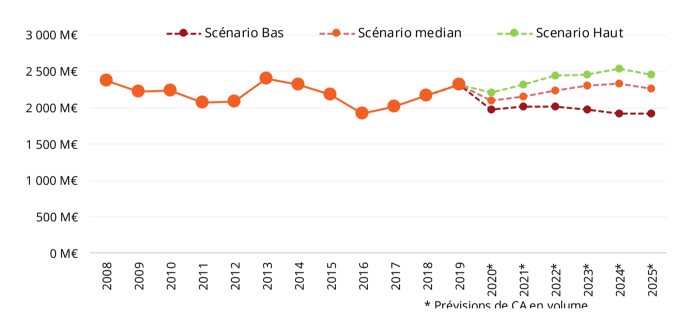
L'activité des Travaux Publics

2 327 M€ Chiffre d'affaires Travaux Publics 2019

+7,1% Évolution 2018

Scénarios d'évolution du chiffre d'affaires Travaux Publics à horizon 5 ans

Unité: M€ / Source: Réseau des CERC



Scénario bas : : Après une chute du chiffre d'affaires des Travaux Publics de 15 % en 2020, l'activité remonte très lentement jusqu'en 2022 et baisse modérément jusqu'en 2025.

Scénario médian : L'activité des Travaux Publics baisse de 10 % en 2020, puis remonte régulièrement jusqu'en 2024 et redescend en 2025 selon les évolutions constatées habituellement avant une période électorale.

Scénario haut : La baisse enregistrée en 2020 en raison de la crise sanitaire n'est que de 5 %. L'activité des Travaux Publics connait ensuite une phase de croissance jusqu'en 2024 avant de fléchir en 2025.



Impact en emploi

Scénarios d'impact en emploi à 5 ans pour les salariés de la production

Les hypothèses retenues

On considère que la part du personnel d'encadrement va progresser, que celle des ouvriers va légèrement baisser et que la part du personnel administratif sera plutôt stable.

On considère la même répartition dans les métiers de la production que celle observée en 2019.

La productivité sur la période 2019-2025 reste la même que celle constatée en 2019, avec environ 12 emplois par million d'euros de chiffre d'affaires.

Selon les données de l'UCF, de 1 à 3 % des salariés quitte définitivement le secteur du bâtiment annuellement (hors départ à la retraite).

Les statistiques concernant les non salariés étant moins complètes, on applique le même taux pour les départs à la retraite et les sorties des non salariés que pour les salariés.

Pour l'estimation des besoins annuels, le scénario retenu est le **scénario médian**, avec un chiffre d'affaires estimé à 2 200 M€ en 2025.

Les estimations des besoins annuels

Passin annual on ressources 2020 2025

Les besoins annuels sont fortement influencés par les départs structurels : départs à la retraite et départs définitifs du secteur des Travaux Publics des Pays de la Loire qui représentent de 70 à 80 % du total des emplois salariés de la production à recruter annuellement.

Les besoins estimés par la CERC des Pays de la Loire sont de 800 salariés de la production par an. Pour information, avec un chiffre d'affaires de 2 500 M€, ces besoins seraient de 900 salariés par an et de 760 par an avec un chiffre d'affaires de 1 900 M€.

200

Besoin annuel en ressources 2020-2025	_
Domaines de métiers et fonctions	Besoin annuel en ressources
Métiers Canalisation	30
Métiers Conducteur et mécaniciens d'engin	400
Métiers Ouvrages d'art	30
Métiers Réseaux électriques et communication	50
Métiers Routes	20
Métiers VRD	230
Autres métiers de la production	40

Unité : salariés en équivalent temps plein - Source : Réseau des CERC



3 – Baromètres prospectifs par domaine de métier et fonction en Pays de la Loire



3.1 Métiers Canalisation

Mise en perspective des ressources, des flux, des besoins.... Métiers Canalisation

72.2% 410 d'ouvriers qualifiés salariés 36,6 ans en moyenne ou très qualifiés non salariés établissements avec au moins 1 salarié 76 intérimaires établissements sans salarié Sources: ACOSS 2019, Secu Indep2018, DARES 2019, INSEE-REE 2018, UCF 2019 - Traitements Réseau des CERC 15.6% salariés entrés salariés sortis de turn-over





Remplacement des salariés sortis du secteur en 5 ans

Créations/destruction de postes selon l'évolution de l'activité à horizon 5 ans

30

ressources nouvelles entrantes dans le domaine métier par an

Sources: UCF 2019, estimation CERC - Traitements Réseau des CERC

jeunes en formation initiale

dont

en voie scolaire et en apprentissage

jeunes en année diplômante



demandeurs d'emploi en formation professionnelle continue

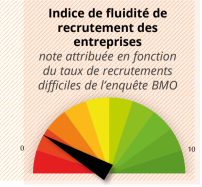


salariés en contrat de professionnalisation

potentiel de sortants formés sur le marché du travail

Sources : Rectorat 2018-2019, CCCA-BTP 2018-2019 – Traitements Réseau des CERC

Le potentiel de sortants formés sur le marché du travail est la somme des jeunes en année diplômante, des demandeurs d'emploi formés et des contrat de professionnalisation. Toutes ces personnes ne se retrouvent pas sur le marché du travail pour les entreprises du BTP des Pays de la Loire, une partie des jeunes poursuivant leurs études. Selon les dernières données IVA-IPA (insertion dans la vie active et insertion professionnelle des apprentis) transmises par la CARIF-OREF, environ 70% des jeunes formés restent dans le secteur du BTP, les autres partant dans l'industrie ou les services. De plus, 1 jeune sur 2 est en emploi 7 mois après sa sortie d'études en voie scolaire. Ce taux est de 70% pour les jeunes en apprentissage.





3.2 | Métiers Conducteur et mécaniciens d'engin

Mise en perspective des ressources, des flux, des besoins....
Métiers Conducteurs et mécaniciens d'engin

DISPONIBLES



5 836 salariés 20 non salariés



42,6 ans en moyenne



83,5% d'ouvriers qualifiés ou très qualifiés



1 083 intérimaires

24 établissements avec au moins 1 salarié

15 établissements sans salarié

Sources: ACOSS 2019, Secu Indep2018, DARES 2019, INSEE-REE 2018, UCF 2019 - Traitements Réseau des CERC

LUX DE SALARIÉS



872 salariés entrés



767 salariés sortis



14,0%

de turn-over

Remplacement des salariés sortis du secteur en 5 ans

Créations/destruction de postes selon l'évolution de l'activité à horizon 5 ans 400

ressources nouvelles entrantes dans le domaine métier par an

Sources: UCF 2019, estimation CERC - Traitements Réseau des CERC

APPAREIL DE FORMATION

259 jeunes en formation initiale

n initiale dont 84



en voie scolaire et 175 en apprentissage

139

jeunes en année diplômante

444

demandeurs d'emploi en formation professionnelle continue



salariés en contrat de professionnalisation 223

potentiel de sortants formés sur le marché du travail

Sources : Rectorat 2018-2019, CCCA-BTP 2018-2019 – Traitements Réseau des CERC

MMENTAIRES

Le potentiel de sortants formés sur le marché du travail est la somme des jeunes en année diplômante, des demandeurs d'emploi formés et des contrat de professionnalisation. Toutes ces personnes ne se retrouvent pas sur le marché du travail pour les entreprises du BTP des Pays de la Loire, une partie des jeunes poursuivant leurs études. Selon les dernières données IVA-IPA (insertion dans la vie active et insertion professionnelle des apprentis) transmises par la CARIF-OREF, environ 70% des jeunes formés restent dans le secteur du BTP, les autres partant dans l'industrie ou les services. De plus, 1 jeune sur 2 est en emploi 7 mois après sa sortie d'études en voie scolaire. Ce taux est de 70% pour les jeunes en apprentissage.





3.3 | Métiers Ouvrages d'art

Mise en perspective des ressources, des flux, des besoins.... Métiers Ouvrages d'art

RESSOURCES DISPONIBLES





40,7 ans en moyenne



83,9% d'ouvriers qualifiés ou très qualifiés



77 intérimaires

236 établissements avec au moins 1 salarié

580 établissements sans salarié

Sources: ACOSS 2019, Secu Indep2018, DARES 2019, INSEE-REE 2018, UCF 2019 - Traitements Réseau des CERC

-LUX DE SALARIÉS



48 salariés entrés



52 salariés sortis



12,0%

30

de turn-over

potentiel de

travail

sortants formés

sur le marché du

Remplacement des salariés sortis du secteur en 5 ans

Créations/destruction de postes selon l'évolution de l'activité à horizon 5 ans

ressources nouvelles entrantes dans le domaine métier par an

Sources: UCF 2019, estimation CERC - Traitements Réseau des CERC

APPAREIL DE FORMATION

jeunes en formation initiale dont

jeunes en année diplômante



en voie scolaire et

en apprentissage

#

d'emploi en formation professionnelle continue

53

demandeurs

salariés en contrat de professionnalisation

Sources : Rectorat 2018-2019, CCCA-BTP 2018-2019 – Traitements Réseau des CERC

OMMENTAIRES

Le potentiel de sortants formés sur le marché du travail est la somme des jeunes en année diplômante, des demandeurs d'emploi formés et des contrat de professionnalisation. Toutes ces personnes ne se retrouvent pas sur le marché du travail pour les entreprises du BTP des Pays de la Loire, une partie des jeunes poursuivant leurs études. Selon les dernières données IVA-IPA (insertion dans la vie active et insertion professionnelle des apprentis) transmises par la CARIF-OREF, environ 70% des jeunes formés restent dans le secteur du BTP, les autres partant dans l'industrie ou les services. De plus, 1 jeune sur 2 est en emploi 7 mois après sa sortie d'études en voie scolaire. Ce taux est de 70% pour les jeunes en apprentissage.





3.4 | Métiers Réseaux électriques et communication

Mise en perspective des ressources, des flux, des besoins....

Métiers Réseaux électriques et communication



818 salariés

non salariés



40,3 ans en moyenne

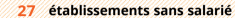


77.9% d'ouvriers qualifiés ou très qualifiés



152 intérimaires

établissements avec au moins 1 salarié



Sources: ACOSS 2019, Secu Indep2018, DARES 2019, INSEE-REE 2018, UCF 2019 - Traitements Réseau des CERC



210 salariés entrés



498 salariés sortis



43.3%

de turn-over

Remplacement des salariés sortis du secteur en 5 ans

Créations/destruction de postes selon l'évolution de l'activité à horizon 5 ans

50

ressources nouvelles entrantes dans le domaine métier par an

Sources: UCF 2019, estimation CERC - Traitements Réseau des CERC

jeunes en formation initiale



en voie scolaire et

en apprentissage

dont

demandeurs d'emploi en formation professionnelle continue

potentiel de sortants formés sur le marché du travail

jeunes en année diplômante

salariés en contrat de professionnalisation

Sources : Rectorat 2018-2019, CCCA-BTP 2018-2019 – Traitements Réseau des CERC

Le potentiel de sortants formés sur le marché du travail est la somme des jeunes en année diplômante, des demandeurs d'emploi formés et des contrat de professionnalisation. Toutes ces personnes ne se retrouvent pas sur le marché du travail pour les entreprises du BTP des Pays de la Loire, une partie des jeunes poursuivant leurs études. Selon les dernières données IVA-IPA (insertion dans la vie active et insertion professionnelle des apprentis) transmises par la CARIF-OREF, environ 70% des jeunes formés restent dans le secteur du BTP, les autres partant dans l'industrie ou les services. De plus, 1 jeune sur 2 est en emploi 7 mois après sa sortie d'études en voie scolaire. Ce taux est de 70% pour les jeunes en apprentissage.





3.5 Métiers Routes

Mise en perspective des ressources, des flux, des besoins.... Métiers Routes

297 59.6% 36,1 ans d'ouvriers qualifiés salariés en moyenne ou très qualifiés 20 non salariés établissements avec au moins 1 salarié intérimaires établissements sans salarié Sources: ACOSS 2019, Secu Indep2018, DARES 2019, INSEE-REE 2018, UCF 2019 - Traitements Réseau des CERC 14.3% salariés sortis salariés entrés de turn-over Remplacement des 20 salariés sortis du

secteur en 5 ans

Créations/destruction de postes selon l'évolution de l'activité à horizon 5 ans

ressources nouvelles entrantes dans le domaine métier par an

Sources: UCF 2019, estimation CERC - Traitements Réseau des CERC

jeunes en formation initiale dont

en voie scolaire et

en apprentissage

jeunes en année diplômante

demandeurs d'emploi en formation professionnelle continue



salariés en contrat de professionnalisation

potentiel de sortants formés sur le marché du travail

Sources : Rectorat 2018-2019, CCCA-BTP 2018-2019 – Traitements Réseau des CERC

Le potentiel de sortants formés sur le marché du travail est la somme des jeunes en année diplômante, des demandeurs d'emploi formés et des contrat de professionnalisation. Toutes ces personnes ne se retrouvent pas sur le marché du travail pour les entreprises du BTP des Pays de la Loire, une partie des jeunes poursuivant leurs études. Selon les dernières données IVA-IPA (insertion dans la vie active et insertion professionnelle des apprentis) transmises par la CARIF-OREF, environ 70% des jeunes formés restent dans le secteur du BTP, les autres partant dans l'industrie ou les services. De plus, 1 jeune sur 2 est en emploi 7 mois après sa sortie d'études en voie scolaire. Ce taux est de 70% pour les jeunes en apprentissage.





3.6 Métiers VRD

Mise en perspective des ressources, des flux, des besoins.... Métiers VRD

RESSOURCES DISPONIBLES

4 012 salariés 791 non salariés

#it

38,2 ans en moyenne



71,2% d'ouvriers qualifiés ou très qualifiés

2

744 intérimaires

549 établissements avec au moins 1 salarié

666 établissements sans salarié

Sources: ACOSS 2019, Secu Indep2018, DARES 2019, INSEE-REE 2018, UCF 2019 - Traitements Réseau des CERC

.UX DE SALARIÉS



593 salariés entrés



323 salariés sortis



11,4%

de turn-over

Remplacement des salariés sortis du secteur en 5 ans

Créations/destruction de postes selon l'évolution de l'activité à horizon 5 ans 230

ressources nouvelles entrantes dans le domaine métier par an

Sources: UCF 2019, estimation CERC - Traitements Réseau des CERC

APPAREIL DE FORMATION

jeunes en formation initiale dont



en voie scolaire et

en apprentissage

jeunes en année diplômante



demandeurs d'emploi en formation professionnelle continue



salariés en contrat de professionnalisation potentiel de

sortants formés sur le marché du travail

Sources: Rectorat 2018-2019, CCCA-BTP 2018-2019 – Traitements Réseau des CERC

OMMENTAIRES

Le potentiel de sortants formés sur le marché du travail est la somme des jeunes en année diplômante, des demandeurs d'emploi formés et des contrat de professionnalisation. Toutes ces personnes ne se retrouvent pas sur le marché du travail pour les entreprises du BTP des Pays de la Loire, une partie des jeunes poursuivant leurs études. Selon les dernières données IVA-IPA (insertion dans la vie active et insertion professionnelle des apprentis) transmises par la CARIF-OREF, environ 70% des jeunes formés restent dans le secteur du BTP, les autres partant dans l'industrie ou les services. De plus, 1 jeune sur 2 est en emploi 7 mois après sa sortie d'études en voie scolaire. Ce taux est de 70% pour les jeunes en apprentissage.





Glossaire

Définitions importantes

1. Niveau de qualification

L'indicateur du niveau de qualification s'appuie sur le niveau, la position et le coefficient hiérarchique des ouvriers :

- Ouvriers peu qualifiés : Coefficients conventions collectives Bâtiment (150-170) ; TP (100-110)
- Ouvriers qualifiés : Coefficients conventions collectives Bâtiment (185-210) ; TP (125-140)
- Ouvriers très qualifiés : Coefficients conventions collectives Bâtiment (230-270) ; TP (165-180)

2. Stagiaire

Le nombre de stagiaires correspond au nombre de salariés ayant demandé un financement à Constructys et ayant suivi une formation continue au cours de l'année.

Un salarié ayant suivi deux formations au cours de l'année est comptabilisé deux fois. Ne sont pas pris en compte les demandeurs d'emploi, sauf pour les cas particuliers des stagiaires en POE et en CSP.

3. Niveaux de diplômes

Les niveaux de diplôme sont les suivants :

- Niveau V: CAP, BEP, ... (= niveau 3 sur la « nouvelle » nomenclature de 2019)
- Niveau IV: BAC PRO, BP, BTN, ... (= niveau 4)
- Niveau III: BTS, ... (= niveau 5)

NB: Les niveaux de diplômes écrits en chiffres latins et en chiffres romains correspondent à deux nomenclatures différentes: chiffre latins = « nouvelle » nomenclature; chiffres romains = « ancienne » nomenclature.

Pour aller plus loin:

https://www.service-

public.fr/particuliers/vosdroits/F199

4. Jeunes en formation initiale

Sont comptabilisés les jeunes inscrits dans un établissement scolaire de la région en voie scolaire ou en apprentissage (CFA, lycées, compagnons, ...) dans une formation diplômante à un métier du BTP (formations allant du CAP au BTS inclus) quelle que soit l'année de formation.

5. Apprentissage (source Constructys)

Sont comptabilisés ici les contrats d'apprentissage en cours en 2019 (date de début ≤ 31/12/2019 et date de fin ≥ 01/01/2019), dans une entreprise de BTP dont l'organisme de formation est dans la région et ce quel que soit le métier préparé (métier de production Bâtiment ou Travaux Publics, assistant(e) de direction, marketing, comptabilité, etc.) ou le niveau (du CAP jusqu'au niveau ingénieur)

6. Entrant/sortant

- be Entrants: indicateur de « recrutements » des entreprises. Il s'agit des salariés entrés dans une entreprise du secteur l'année en cours et ayant eu éventuellement un emploi au préalable dans une autre entreprise (du BTP ou non). Cet indicateur comprend donc les salariés mobiles (sous-entendu venant d'une autre entreprise de BTP). Chaque entrant n'est compté qu'une fois même si ce dernier est entré/sorti plusieurs fois au cours de l'année.
- ► Taux d'entrants : nombre d'entrant rapporté au nombre de salariés en postes au 15 mars.
- Sortants: il s'agit des salariés sortis d'une entreprise du secteur, l'année en cours, dans le cadre d'un changement d'entreprises (sorties non définitive), d'un départ à la retraire, d'une sortie hors du secteur ou hors de la région. Chaque sortant n'est compté qu'une fois même si ce dernier est entré/sorti plusieurs fois au cours de l'année.
- **Taux de sortants :** nombre de sortants rapporté au nombre de salariés en postes au 15 mars.

Concernant les méthodes de calcul exactes, ceci nous donne pour 2019 :

- ► Entrants : Pas présent au 01/04/2018 et présent au 31/03/2019
- Sortants: Présent au 01/04/2018 et pas présent au 31/03/2019
- Stock : présents au 15 mars 2019



Eléments de méthode utiles pour l'interprétation

1. Données URSSAF/UCF

Source URSSAF : nombre de salariés travaillant dans une entreprise ayant un code APE Bâtiment (respectivement Travaux Publics) quel que soit le métier du salarié

Source UCF : Production : salariés ayant un métier de production Bâtiment (respectivement Travaux Publics) quelle que soit l'entreprise BTP adhérente à la caisse de congés payés

Techniciens et cadres : salariés ayant un métier technicien et cadre dans une entreprise de Bâtiment (respectivement Travaux Publics) adhérente à la caisse de congés payés

Administratif et commercial : salariés ayant un métier relevant de l'administratif et commercial dans une entreprise de Bâtiment (respectivement Travaux Publics) adhérente à la caisse de congés payés

2. Analyses métiers et regroupement métiers

Des regroupements de métiers ont été faits dans les fiches métier. En dehors de cette partie, les analyses utilisent les métiers sans regroupement.

Détails des regroupements Bâtiment :

- Métiers de la Maçonnerie / Gros Œuvre :
 Maçon et connexe, Préparateur en démolition
- Métiers de la Métallerie : Charpentier métallique, Métallier, Monteur poseur techniverrier, Serrurier
- Métiers de l'Aménagement Bois : Agenceur, Menuisier
- Métiers de l'Électricité : Dépanneur équipements techniques, Électricien
- Métiers des Cloisons et Façades : Peintre,
 Plâtrier, Storiste
- Métiers des Fluides : Chauffagiste, Plombier
- Métiers du Sol : Carreleur, Solier moquettiste
- Métiers du Toit et Ossature : Charpentier, Couvreur

Détails des regroupements Travaux Publics :

- Métiers Canalisation : Canalisateur
- Métiers Conducteur et Mécaniciens d'engin : Conducteur d'engins et de véhicules, Mécaniciens d'engins
- Métiers Ouvrages d'art : Constructeur d'ouvrages d'art, Poseur de voies
- Métiers Réseaux électriques et communication : Monteur en réseaux de communication, Monteur en réseaux d'énergie
- Métiers Routes : Constructeur de routes,
 Opérateur de centrale
- Métiers VRD : Ouvrier VRD, Terrassier

3. Potentiel de sortants formés sur le marché du travail

Les données liées à l'apprentissage et aux contrats pro dans la partie « Appareil de formation » de la fiche métier, sont des données transmises par les centres de formation.

Les contrats pros ont été inclus dans le « potentiel de sortants formés » car il s'agit de ressources qui ont suivi une formation et sont donc désormais formés.

4. Niveau de diplôme

Le métier Technique / d'encadrement BTP regroupe les formations études, encadrement de chantier et géomètre topographe. Pour ces 3 types de formations, on retrouve des niveaux III (BTS...) et IV (BAC PRO...). De manière similaire, on trouve des formations correspondant aux différents métiers production Bâtiment ou Travaux Publics de niveau III (BTS...), IV (BAC PRO...) et V (CAP...).

5. DEFM

Sauf indication contraire, les données demandeurs d'emploi correspondent à l'ensemble du secteur de la Construction



Avec le concours...

Des membres et partenaires de la CERC











Des membres du GIE Réseau des CERC













De l'Observatoire des Métiers du BTP



CERC des Pays de la Loire

10 boulevard Gaston Serpette – 44000 Nantes 02 51 17 65 54| contact@cerc-paysdelaloire.fr www.cerc-paysdelaloire.fr 🔰 @cerc_PL





