

PORTRAIT SECTORIEL

TRAVAUX PUBLICS

DÉPARTEMENT SARTHE

Données à fin décembre 2025

DOCUMENT ANNUEL
LIBRE DE DIFFUSION SOUS RÉSERVE DE LA MENTION
DE LA SOURCE "FRANCE TRAVAIL PAYS DE LA LOIRE"

DE QUOI PARLE T-ON ?



Construction de routes et de voies ferrées



Forages et sondages



Construction de réseaux et de lignes



Travaux d'installation électrique sur la voie publique



Construction d'autres ouvrages de génie civil



Autres travaux de construction spécialisés
(Hors Bâtiment)



Travaux de préparation des sites

Avec l'installation des nouvelles équipes municipales en 2026 et l'élection présidentielle en 2027, le secteur entre dans une période de stagnation des commandes publiques et donc de mises en chantier.

Les entreprises anticipent de nouvelles hausses à l'horizon 2030. Pourtant, les difficultés de recrutement persistent : au moins 70 % des entreprises déclarent rencontrer des tensions sur au moins une de ces fonctions. Sur le champ de l'emploi, le secteur étudie l'évolution des métiers de l'encadrement dans un contexte de transformation, d'accélération des transitions écologique et numérique, l'évolution des modes constructifs et les tensions sur le marché du travail. Le recours à l'alternance reste structurant dans les grandes entreprises, tandis que les petites structures privilégient la montée en compétences interne. Sources : Observatoire des métiers du BTP / Les Travaux publics Fédération nationale

QUELS SONT LES ENJEUX ?

La modernisation du secteur implique l'adoption de nouvelles technologies telles que le BIM (Building Information Modeling), l'utilisation de drones pour le repérage et l'intégration de solutions numériques pour optimiser la gestion des projets et réduire les délais et les coûts. Le secteur doit contribuer à la création et à la maintenance d'infrastructures essentielles (routes, ponts, réseaux d'eau, etc.) pour soutenir le développement urbain et rural, tout en intégrant des critères d'accessibilité et de durabilité.

Il est impératif de concilier innovation, formation, développement durable et sécurité. Il est crucial d'attirer de nouveaux talents et de valoriser les carrières dans ce secteur en pleine évolution. La nécessité de former continuellement les professionnels est un enjeu clé pour suivre l'évolution technologique et réglementaire.

Le secteur doit relever 4 enjeux majeurs

- ❖ Transition écologique
- ❖ Intégration de l'IA et du numérique
- ❖ Attractivité des métiers
- ❖ Formation des professionnels

LA SITUATION DE L'EMPLOI ...

... SALARIÉ

À FIN DÉCEMBRE 2024



1 967
SALARIÉS



144
ÉTABLISSEMENTS

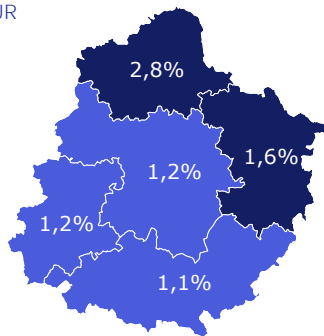
4ÈME
DÉPARTEMENT



1,3%

DE L'EMPLOI DÉPARTEMENTAL

PART DU SECTEUR
DANS L'EMPLOI
SALARIÉ



ÉVOLUTION ANNUELLE

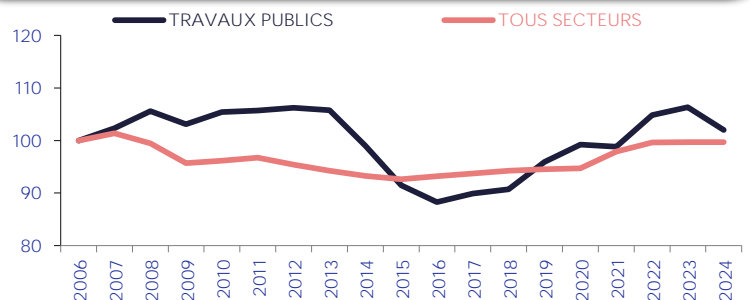
-4,0%

SECTEUR



+0,0%

TOUS SECTEURS



TOP 5

		EFFECTIF	PART
1	Travaux de préparation des sites	623	32%
2	Construction de routes et de voies ferrées	591	30%
3	Construction de réseaux et de lignes	519	26%
4	Autres travaux de construction spécialisés (Hors Bâtiment)	160	8%
5	Construction d'autres ouvrages de génie civil	74	4%

... INTÉRIMAIRE

ALERTE : Les données sur l'emploi intérimaire ne prennent pas en compte les personnes domiciliées hors de la région, même si le contrat est réalisé par un établissement régional.

EN DÉCEMBRE 2025



3 748
CONTRATS INTÉRIMAIRES
SUR 12 MOIS

ÉVOLUTION ANNUELLE

-5,2%

SECTEUR



-3,1%

TOUS SECTEURS



1,8%

DE L'EMPLOI INTÉRIMAIRE DÉPARTEMENTAL

19 jours

EN MOYENNE

+5 jours

/ TOUS SECTEURS



TOP 3

		CONTRATS	PART
1	Ouvriers non qualifiés des travaux publics et du travail du béton	1 178	31%
2	Maçons qualifiés	431	11%
3	Conducteurs routiers et grands routiers	427	11%

UN SECTEUR QUI RECRUTE AVEC ...

... DES PROJETS DE RECRUTEMENT

EN 2026



200
PROJETS DE RECRUTEMENT



1,0%
DES PROJETS DÉPARTEMENTAUX



23,8%
D'ÉTABLISSEMENTS RECRUTEURS

ÉVOLUTION ANNUELLE

+4,3%
SECTEUR



+1,0%
TOUS SECTEURS

	SECTEUR	TOUS SECTEURS
PROJETS SAISONNIERS ÉVOL. ANNUELLE	1,3%	27,1%
DIFFICULTÉS RECRUTEMENT ÉVOL. ANNUELLE	78,8% +21,3 pt(s)	45,6%

... DES EMBAUCHES

EN DÉCEMBRE 2025



415
DPAE HORS INTÉRIM
SUR 12 MOIS

35
PAR MOIS



0,2%
DES DPAE DÉPARTEMENTALES

53%
EN CDI
14% *



ÉVOLUTION ANNUELLE

-4,4%
SECTEUR



+2,5%
TOUS SECTEURS



12%
57% *



88%
43% *

MOINS DE 26 ANS	48%	37% *
50 ANS ET PLUS	11%	19% *

* TOUS SECTEURS

... DES OFFRES D'EMPLOI

EN DÉCEMBRE 2025



44
OFFRES D'EMPLOI
SUR 12 MOIS



0,2%
DES OFFRES DÉPARTEMENTALES

CADRES	AMT	EMPLOYÉS	OUVRIERS	TOUS SECTEURS
	7%	43%	50%	2%
				9%
				60%
				29%

OFFRES DURABLES
68%
62% *

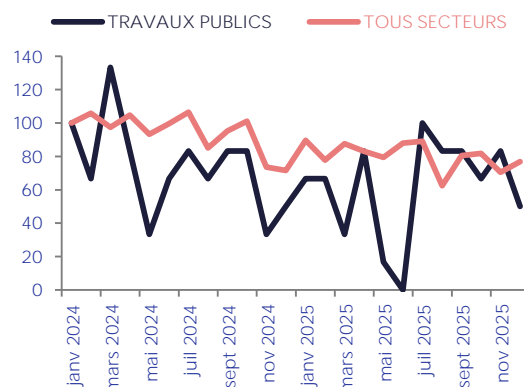
TEMPS PLEIN
98%
81% *

ÉVOLUTION ANNUELLE

-17,0%
SECTEUR



-14,8%
TOUS SECTEURS



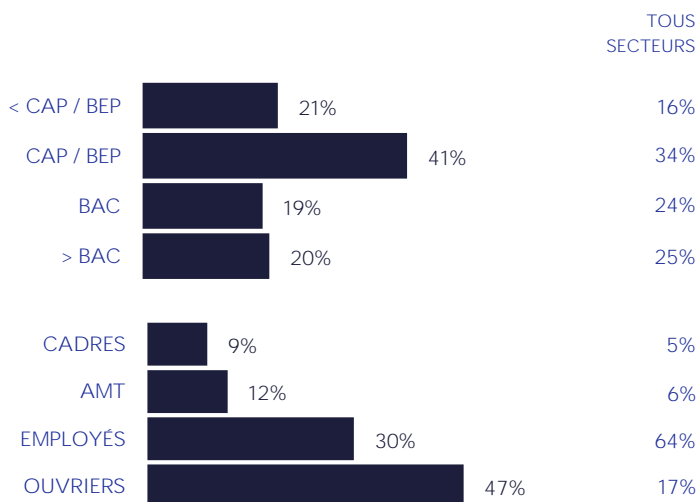
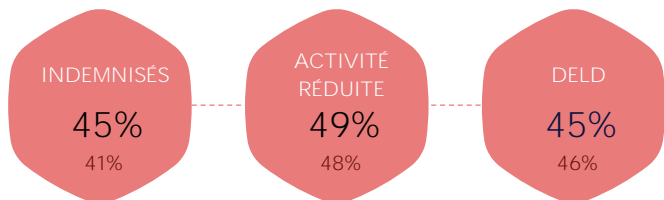
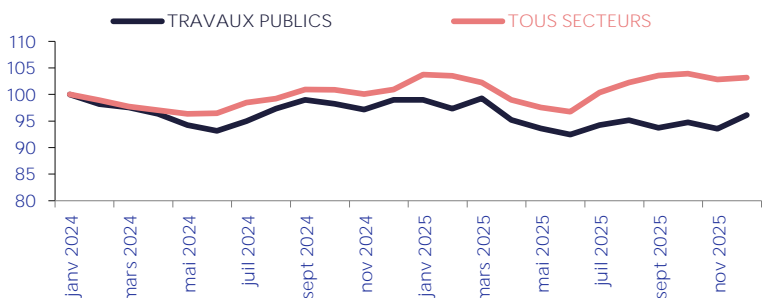
* ND : NON DISPONIBLE (SECRET STATISTIQUE)

UNE DEMANDE D'EMPLOI ...

SUR LES MÉTIERS SPÉCIFIQUES (les plus représentatifs du secteur, soit par leur part prédominante dans ce secteur, soit par le descriptif du métier)

... EN BAISSÉ

EN DÉCEMBRE 2025



* TOUS SECTEURS

... QUI SE FORME

EN DÉCEMBRE 2025



EN DÉCEMBRE 2025



* ND : NON DISPONIBLE (SECRET STATISTIQUE)

UN MARCHÉ DU TRAVAIL ...

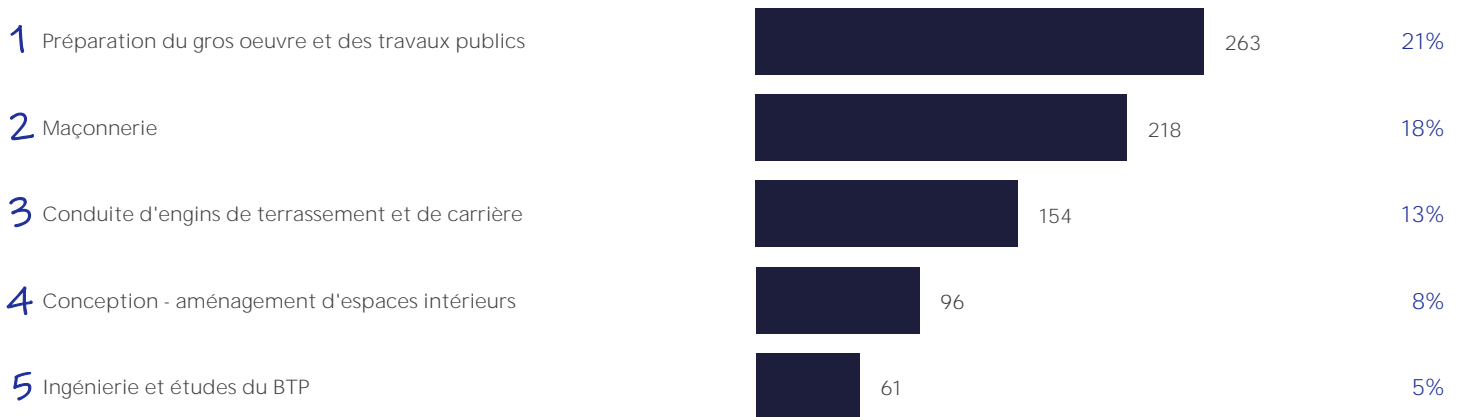
... SELON LE MÉTIER,

EN DÉCEMBRE 2025

TOP 5 DES MÉTIERS RECHERCHÉS PAR LES EMPLOYEURS



TOP 5 DES MÉTIERS DÉTENUS PAR LES DEMANDEURS D'EMPLOI



... LES COMPÉTENCES,

TOP 5 DES COMPÉTENCES



EN DÉCEMBRE 2025

RECHERCHÉS PAR LES EMPLOYEURS

DÉTENUES PAR LES DEMANDEURS D'EMPLOI

Charger, décharger, manutentionner des produits	1	Règles et consignes de sécurité
Déblayer, remblayer un terrain	2	Charger, décharger, manutentionner des produits
Manipuler un engin de manutention ou de chantier	3	Lecture de plans et de schémas
Terrasser un terrain ou une construction	4	Logiciel de traitement de texte
Ragrèer une surface de pose	5	Appliquer les mortiers

... ET LE NIVEAU DE TENSION

EN DÉCEMBRE 2024

Un métier en tension présente un déséquilibre entre l'offre et la demande d'emploi. Pour mesurer cette tension, plusieurs indicateurs sont calculés :

1 indicateur principal de tension qui permet de classer les métiers selon leur degré de tension.

7 indicateurs complémentaires visant à comprendre le ou les facteurs à l'origine d'une éventuelle tension détectée sur un métier :

INTENSITÉ D'EMBAUCHES



Concerne les métiers en plein développement. Plus les employeurs recrutent, plus ils ont à rechercher des candidats et à réitérer le processus, ce qui joue potentiellement sur les tensions.

CONDITIONS DE TRAVAIL CONTRAIGNANTES



Des conditions de travail contraignantes peuvent accroître les tensions de recrutement pour les employeurs (contraintes physiques, rythme, travail répétitif, travail sur jours non ouvrables, en dehors des plages habituelles, morcellement des journées).

MAIN D'ŒUVRE DISPONIBLE



Peu de personnes sont inscrites comme demandeurs d'emploi sur ces métiers. Et une main-d'œuvre disponible trop réduite contribue à accroître les tensions.

INADÉQUATION GÉOGRAPHIQUE



Les compétences détenues par les personnes ne se situent pas nécessairement là où les entreprises les recherchent. Cela peut engendrer des tensions localisées.

NON DURABILITÉ DE L'EMPLOI



Le type d'emploi proposé peut avoir une incidence sur l'attractivité et sur la tension. Plus l'indicateur est élevé, moins l'emploi est potentiellement attractif, plus les tensions sont accrues.

LIEN FORMATION - EMPLOI



Un décalage entre les compétences requises par les employeurs et celles dont disposent les personnes en recherche d'emploi peut alimenter les tensions.

NON ATTRACTIVITÉ SALARIALE



Le salaire constitue une composante importante de l'attractivité d'un métier. Cette dernière est la résultante d'une dimension objective (niveau de rémunération du métier par rapport aux rémunérations des personnes avec un profil similaire) et subjective (ressenti des individus par rapport à leur rémunération).

ÉCHELLE :



TOP 10 DES MÉTIERS EN TENSION

LIBELLÉ MÉTIER	INDICATEUR PRINCIPAL	INDICATEURS COMPLÉMENTAIRES						
		Intensité d'embauches	Main d'Œuvre disponible	Non durabilité de l'emploi	Conditions de travail contraignante	Inadéquation géographique	Lien formation-emploi	Non attractivité salariale
Maçonnerie	5	5	4	4	4	4	3	3
Ingénierie et études du BTP	5	5	4	1	2	2	4	1
Conduite d'engins de terrassement et de carrière	5	5	3	5	4	4	2	1
Préparation du gros oeuvre et des travaux publics	2	5	1	5	5	3	2	4
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								

* ND : NON DISPONIBLE

NOMENCLATURES RETENUES

EMPLOI SALARIÉ, INTÉRIMAIRE, PROJETS DE RECRUTEMENT OFFRES D'EMPLOI, RECRUTEMENTS
421 - 422 - 429 - 4312 - 4313 - 4321B - 4399D - 4399E

DEMANDE D'EMPLOI, MÉTIERS EN TENSION
F : CONSTRUCTION (Hors F16 : Second oeuvre)

DÉFINITIONS

OFFRE D'EMPLOI : Durable : Durée supérieure à 6 mois

DEMANDE D'EMPLOI EN FIN DE MOIS (DEFM)

- Demandeurs d'emploi tenus d'être disponibles et d'accomplir des actes positifs de recherche d'emploi :

- Cat. A : Sans emploi
- Cat. B : Avec une activité réduite ≤78 heures
- Cat. C : Avec une activité réduite >78 heures

- Demandeurs d'emploi de longue durée (DELD) :

Ancienneté du dépôt de la demande ≥ 1 an

SOURCES

EMPLOI SALARIÉ URSSAF
EMPLOI INTÉRIMAIRE Déclaration sociale nominative - URSSAF
PROJETS RECRUTEMENT France Travail - Enquête Besoins en Main-d'œuvre
RECRUTEMENTS Déclaration Préalable à l'Embauche CCMSA - URSSAF
OFFRES D'EMPLOI France Travail - STatistique mensuelle Marché du Travail

DEMANDE D'EMPLOI France Travail - STatistique mensuelle Marché du Travail
FORMATIONS France Travail
MÉTIERS EN TENSION France Travail - DARES

MÉTIER EN TENSION :

L'indicateur principal de tension se décline en trois composantes :

- Le rapport entre le flux d'offres d'emploi en ligne, sur un champ étendu au-delà des seules offres collectées par France Travail et le flux de demandeurs d'emploi inscrits à France Travail en catégorie A

- Le taux d'écoulement de la demande d'emploi, qui mesure le taux de sortie des listes des demandeurs d'emploi de catégories A, B, C

- La part des projets de recrutements anticipés comme difficiles par les employeurs

Directeurs de la publication :
Catherine ADNOT-MALLET - Jean-Marc VIOLEAU

Responsable de la rédaction :
Vincent RAGOT

Conception et réalisation :
Service Statistiques, Études et Évaluation

Contact :
statsPDL@francetravail.fr

France Travail
1 rue de la Cale Crucy
44100 Nantes