





PORTRAIT SECTORIEL MÉTALLURGIE

DÉPARTEMENT MAYENNE

Données à fin décembre 2024

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

DE QUOI PARLE T-ON?



Sidérurgie et première transformation



Production de métaux précieux et d'autres métaux non ferreux



Fonderie



Fabrication de produits métalliques hors



Fabrication de machines et équipements



Réparation, installation de structures, équipements de contrôle métalliques

Sidérurgie, fonderie, transformation des métaux, construction mécanique, navale, aeronautique etc.., la métallurgie est insdispensable à de très nombreux secteurs d'activités.

Soumises à une forte concurrence internationale des pays émergents (Chine, Inde, Russie), à l'augmentation du prix des matières premières et une demande intérieure peu dynamique, les entreprises s'adaptent, au prix de restructurations, de réorientations de leur offre et de changements organisationnels conséquents.

Dans les Pays de la Loire, la part de salariés employés au sein de la métallurgie est 1,5 fois plus élevée que dans l'ensemble du territoire métropolitain. C'est un secteur qui recourt beaucoup à l'intérim. Source: INSEE

QUELS SONT LES ENJEUX?

L'industrie et la métallurgie évoluent vers des activités de plus en plus automatisées, plus valorisées et plus valorisantes. Les opérateurs et les techniciens vont majoritairement occuper des métiers dans lesquels l'assistance et l'analyse sont prégnantes.

Pour répondre à ces enjeux, chaque année, le secteur de la métallurgie revoit sa copie et définit ses besoins en termes de compétences et de personnel, avec des exigences toujours fortes.

Le secteur évolue ainsi vers une production à plus forte valeur ajoutée, en investissant dans la recherche et des activités à fort potentiel technologique. Les ingénieurs sont particulièrement recherchés.

Le secteur doit relever 6 enjeux majeurs

- L'approvisionnement durable et compétitif en matières premières et secondaires
- La transformation numérique
- Le renforcement de l'innovation pour permettre une différenciation dans un secteur compétitif et répondre aux enjeux sociétaux
- La contribution aux objectifs de la transition écologique, à la fois dans la manière de produire, dans l'utilisation des produits et dans l'évolution des produits
- Le développement de l'économie circulaire
- Le développement d'un haut niveau de compétences des salariés et de l'attractivité des métiers et leur féminisation Source : Ministère de l'économie, des finances et e la souverainteté industrielle et numérique SEPTEMBRE 2025

LA SITUATION DE L'EMPLOI ...

... SALARIÉ
À FIN DÉCEMBRE 2024



5 325



159 ÉTABLISSEMENTS

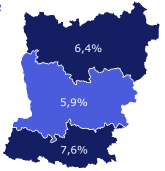
5ÈME DÉPARTEMENT



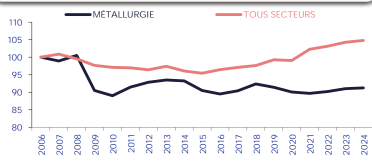
6,3%

DE L'EMPLOI DÉPARTEMENTAL

PART DU SECTEUR DANS L'EMPLOI SALARIÉ







TOP	5	EFFECTIF	PART
1	Fabrication de produits métalliques hors machines et équipements	2 964	56%
2	Fabrication de machines et équipements	1 809	34%
3	Fonderie	398	7%
4	Réparation, installation de structures, équipements de contrôle métalliques	154	3%

... 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 2024



8 225
CONTRATS INTÉRIMAIRES

SUR 12 MOIS

ÉVOLUTION ANNUELLE

-22,8% SECTEUR



-22,7%

TOUS SECTEURS



8,1%

DE L'EMPLOI INTÉRIMAIRE DÉPARTEMENTAL

22 jours
EN MOYENNE
+6 jours
Tous secteurs

TOP	3	CONTRATS	PART
1	Ouvriers non qualifiés divers de type industriel	3 581	44%
2	Ouvriers qualifiés de la manutention, conducteurs de chariots élévateurs, caristes	735	9%
3	Soudeurs manuels	602	7%

UN SECTEUR QUI RECRUTE AVEC ...

... DES PROJETS DE RECRUTEMENT

EN 2025



ÉVOLUTION ANNUELLE

-0,9% SECTEUR



-3,9%

TOUS SECTEURS



3,9%
DES PROJETS DÉPARTEMENTAUX

39,0%

PROJETS
SAISONNIERS
SAISONNIERS

ÉVOL. ANNUELLE

+15,1 pt(s)

DIFFICULTÉS
RECRUTEMENT
ÉVOL. ANNUELLE
-13,6 pt(s)

.7%

... DES EMBAUCHES

EN DÉCEMBRE 2024

TOUS SECTEURS

23,7%

54,2%



913 DPAE HORS INTÉRIM

SUR 12 MOIS



ÉVOLUTION ANNUELLE

-7,4%

SECTEUR



-5,7%

TOUS SECTEURS



1,1%

DES DPAE DÉPARTEMENTALES





2

21%

79%

MOINS DE 26 ANS

50 ANS ET PLUS

40%

45% *

14%

17% *

EN DÉCEMBRE 2024

* TOUS SECTEURS

... DES OFFRES D'EMPLOI



ÉVOLUTION ANNUELLE

-9,8%

SECTEUR

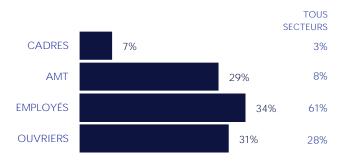
-3,8%

TOUS SECTEURS



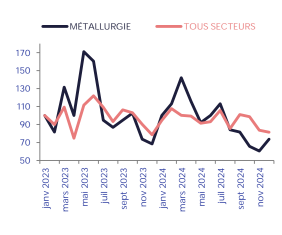
2,3%

DES OFFRES DÉPARTEMENTALES



OFFRES
DURABLES
94%
69% *

TEMPS
PLEIN
99%
85% *



UNE DEMANDE D'EMPLOI...

SUR LES MÉTIERS SPÉCIFIQUES UNIQUEMENT

Métiers les plus représentatifs du secteur, soit par leur part prédominante dans ce secteur, soit par le descriptif du métier (en relation directe avec la typologie du secteur).

EN DÉCEMBRE 2024



... EN HAUSSE

269 demandeurs d'emploi

+2,7% SECTEUR



ÉVOLUTION ANNUELLE

+6,0%

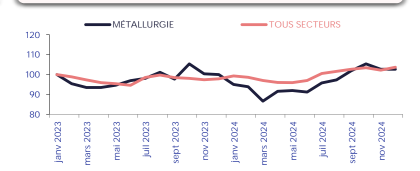
TOUS SECTEURS



1,4%
DES DEMANDES DÉPARTEMENTALES

8%





TOUS SECTEURS

MOINS DE 26 ANS

50 ANS ET PLUS

17%

21% *

22%

24% *

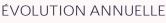


< CAP / BEP 14% 16% CAP / BEP 33% BAC 24% 26% 9% > BAC 26% **CADRES** 6% AMT 6% **EMPLOYÉS** 37% 65% **OUVRIERS** 58% 20%

... QUI SE FORME

18 ENTRÉES EN FORMATION SUR 12 MOIS

0,5% DES ENTRÉES EN DÉCEMBRE 2024





-28,0%

SECTEUR

EN JUIN 2024



27 sorties de formation 0,9%
DES SORTIES

+42,1%

SECTEUR

ÉVOLUTION ANNUELLE

^{*} TOUS SECTEURS

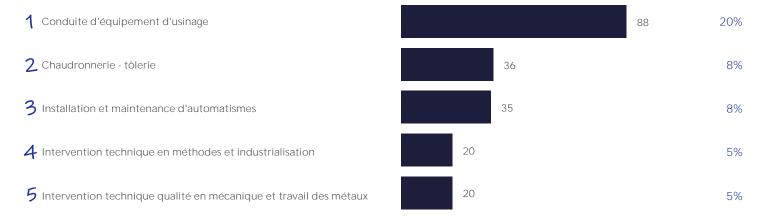
^{*} ND : NON DISPONIBLE (SECRET STATISTIQUE)

UN MARCHE DU TRAVAIL ...

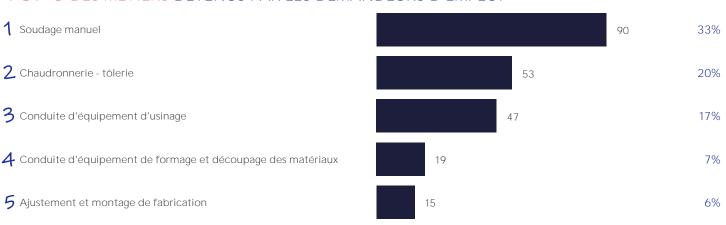
... SELON LE MÉTIER,

EN DÉCEMBRE 2024

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 2024

RECHERCHÉS PAR LES EMPLOYEURS	DÉTENUES PAR LES DEMANDEURS D'EMPLOI
Réaliser un diagnostic technique 1	Assembler, souder différents éléments entre eux ou sur support
Monter et régler une installation, une machine 2	Règles de sécurité
Contrôler la qualité et la conformité d'un livrable 3	Monter et régler une installation, une machine
Techniques d'usinage 🗸	• Lecture de plans et de schémas
Piloter la gestion de la production, de l'exploitation 5	Utilisation outillages électroportatifs (scie élect., ponceuse)

FN DÉCEMBRE 2023

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 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'oeuvre 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).

HELLE	<u>:</u> :	

	2	3	4	
Fluide	Peu Tendu	Moyennemen t Tendu	Tendu	Très tendu

TOP 10 DES MÉTIERS EN TENSION

		INDICATEURS COMPLÉMENTAIRES						
LIBELLÉ MÉTIER	INDICATEUR PRINCIPAL	Intensité d'embauches	Main d'Œuvre disponible	do l'amplai	travail	Inadéquation	Lien formation- emploi	Non attractivité salariale
Soudage manuel	5	5	4	4	5	4	4	1
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								
ND*								•

^{*} ND - NON DISPONIBLE

NOMENCLATURES RETENUES

EMPLOI SALARIÉ, INTÉRIMAIRE, PROJETS DE RECRUTEMENT OFFRES D'EMPLOI, RECRUTEMENTS

24 - 25 - 28 - 3320A - 3320C

DEMANDE D'EMPLOI, MÉTIERS EN TENSION

H1506 - H29 TRAVAIL DES MÉTAUX (Hors H2906-H2908-H2909-H2912)

EMPLOLSALARIÉ URSSAF EMPLOI INTÉRIMAIRE

Déclaration sociale nominative - URSSAF PROJETS RECRUTEMENT France Travail - Enquête Besoins en Main-d'œuvre RECRUITEMENTS 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 MÉTIERS EN TENSION France Travail - DARES

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

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:









1 rue de la Cale Crucy 44100 Nantes

France Travail



statsPDL@francetravail.fr SEPTEMBRE 2025