



# PORTRAIT SECTORIEL MÉTALLURGIE



# DÉPARTEMENT MAINE-ET-LOIRE

Données à fin décembre 2023

**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 de



Production de métaux précieux et d'autres métaux non ferreux



Fonderie



Fabrication de produits métalliques hors machines et équipements



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.

Aujourd' hui **deuxième secteur industriel de la région**, la métallurgie conforte son poids stable dans l'économie ligérienne à contre pied des baisses nationales.

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.

Source: INSEE / ORCI

# 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 3 enjeux majeurs

- Contribuer à développer l'attractivité du secteur
- Répondre aux besoins de recrutements spécifiques sur chaque filière
- Accompagner le développement des compétences sur les métiers qualifiés

Source: France Travail Portrait national

# LA SITUATION DE L'EMPLOI ...

... SALARIÉ
À FIN DÉCEMBRE 2023



**10 961** SALARIÉS



**442** ÉTABLISSEMENTS

3ÈME DÉPARTEMENT





4,7%

DE L'EMPLOI DÉPARTEMENTAL

PART DU SECTEUR
DANS L'EMPLOI
SALARIÉ

5,4%

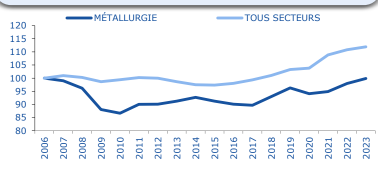
7,2%

6,9%

ÉVOLUTION ANNUELLE

+2,0% +1,0%

SECTEUR TOUS SECTEURS



TOP 5	•	EFFECTIF	PART
1	Fabrication de produits métalliques hors machines et équipements	6 460	59%
2	Fabrication de machines et équipements	3 364	31%
3	Réparation, installation de structures, équipements de contrôle métalliques	480	4%
4	Production de métaux précieux et d'autres métaux non ferreux	472	4%
5	Sidérurgie et première transformation de l'acier	136	1%

# ... INTÉRIMAIRE

EN DÉCEMBRE 2023



**15 173**MISSIONS



**651** ÉQUIVALENTS TEMPS PLEIN



5,0%

DE L'EMPLOI DÉPARTEMENTAL

**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-7,7%

**SECTEUR** 



-5,1%

**TOUS SECTEURS** 

# 24 jours

**EN MOYENNE** 



+12 jours

/ TOUS SECTEURS



# **UN SECTEUR QUI RECRUTE AVEC ...**

### ... DES PROJETS DE RECRUTEMENT

EN 2024



**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-6,6% SECTEUR



-6,7% **TOUS SECTEURS** 



2,1% DES PROJETS DÉPARTEMENTAUX

**PROJETS SAISONNIERS**  TOUS SECTEURS

47,4% D'ÉTABLISSEMENTS RECRUTEURS ÉVOL. ANNUELLE

37,8%

DIFFICULTÉS RECRUTEMENT ÉVOL. ANNUELLE

80,3%

+9,3 pt(s)

**SECTEUR** 

59,2%

### **DES EMBAUCHES**

EN DÉCEMBRE 2023



**DPAE** HORS INTÉRIM

213 PAR MOIS **ÉVOLUTION ANNUELLE** 

+0,1%

**SECTEUR** 

-1,3%

**TOUS SECTEURS** 



0,8%

DES DPAE DÉPARTEMENTALES

22%

**78%** 

45% \*



60%

**EN CDI** 

16% \*

MOINS DE 26 ANS

36%

39% \*

50 ANS ET PLUS

13%

19% \*

FN DÉCEMBRE 2023

\* TOUS SECTEURS

### ... DES OFFRES D'EMPLOI



588

OFFRES D'EMPLOI

**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-4,4% **SECTEUR** 



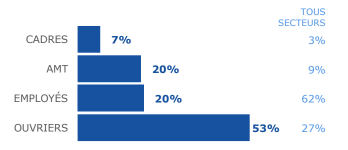
-1,3%

**TOUS SECTEURS** 

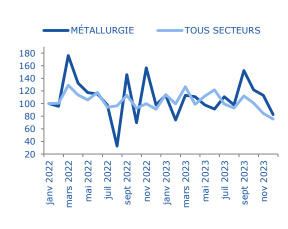


1,2%

DES OFFRES DÉPARTEMENTALES







# **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 2023

TOUS SECTEURS





**621**DEMANDEURS D'EMPLOI

**-4,3%** SECTEUR



**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-1,1%

**TOUS SECTEURS** 

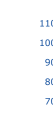


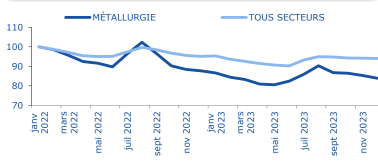
9%

54%

1,0%

DES DEMANDES DÉPARTEMENTALES





MOINS DE 26 ANS

50 ANS ET PLUS

19%

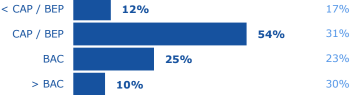
20%

91%

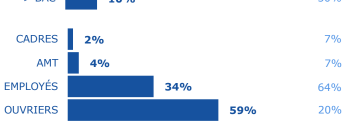
46% \*

18% \*

26% \*







### ... QUI SE FORME



**80** ENTRÉES EN FORMATION

0,7%
DES ENTRÉES

ÉVOLUTION ANNUELLE



-17,5%

**SECTEUR** 

**EN JUIN 2023** 

EN DÉCEMBRE 2023

**☆**∭

**100**SORTIES DE FORMATION

0,9%
DES SORTIES

ÉVOLUTION ANNUELLE



-12,3%

**SECTEUR** 

TAUX D'ACCÈS À L'EMPLOI

6 MOIS APRÈS FORMATION

65,0%

**63,3%**TOUS SECTEURS

**TOP 5 DES FORMATIONS** 

1 Soudage

2 Tuyauterie

3 Montage Assemblage

4 Usinage

**5** Soudage Tig

TAUX D'ACCÈS À L'EMPLOI

6 MOIS APRÈS FORMATION

**57**%

47% 73%

67%

100%

### OUI REPREND UN EMPLOI

EN DECEMBRE 2023







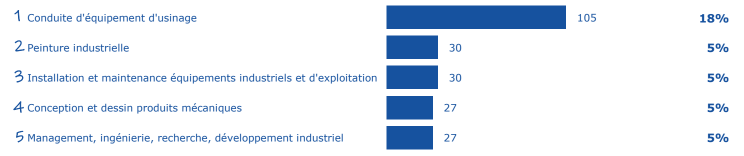


# **UN MARCHÉ DU TRAVAIL ...**

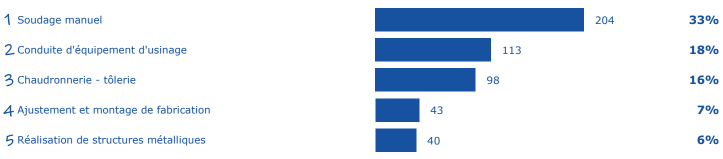
# ... SELON LE MÉTIER,

EN DÉCEMBRE 2023

### 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 2023

#### RECHERCHÉS PAR LES EMPLOYEURS

Monter et régler une installation, une machine 1

Assembler, souder différents éléments entre eux ou sur support

Techniques d'usinage 2

Monter et régler une installation, une machine

**DÉTENUES PAR LES DEMANDEURS D'EMPLOI** 

Contrôler la qualité et la conformité d'un livrable 3

Lecture de plan, de schéma

Réaliser un diagnostic technique 4

Règles de sécurité

Piloter la gestion de la production, de l'exploitation 5

Transformer une matière première

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.

(pindicateurs 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'EMPLOT



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.

#### **ÉCHELLE:**

	2	3	4							
Fluide	Peu Tendu	Moyennement Tendu	Tendu	Très tendu						

#### TOP 10 DES MÉTIERS EN TENSION

	INDICATEUR PRINCIPAL	INDICATEURS COMPLÉMENTAIRES					
LIBELLÉ MÉTIER		Intensité d'embauches	Main d'Œuvre disponible	Non durabilité de l'emploi	Conditions de travail contraignantes	Inadéquation géographique	Lien formation- emploi
Conduite d'équipement d'usinage		5	5	3	5	2	3
Chaudronnerie - tôlerie		3	5	2	5	2	4
Soudage manuel	5	5	4	3	5	3	3
ND*							
ND*							
ND*							
ND*							
ND*							
ND*							
ND*							

#### \* ND: NON DISPONIBLE

### ENCADRÉ Nº 1

### 

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

24 - 25 - 28 - 3320A - 3320C

### SOURCES I

**EMPLOI SALARIÉ** EMPLOI INTÉRIMAIRE

**DECDUITEMENTS** OFFRES D'EMPLOI

URSSAF Déclaration de mission établissements travail temporaire

PROJETS RECRUTEMENT France Travail - Enquête Besoins en Main-d'œuvre Déclaration Préalable à l'Embauche CCMSA - URSSAF France Travail - STatistique mensuelle Marché du Travail

### DEMANDE D'EMPLOI, REPRISES D'EMPLOI, MÉTIERS EN TENSION

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

DEMANDE D'EMPLOI France Travail - STatistique mensuelle Marché du Travail

**FORMATIONS** France Travail REPRISES D'EMPLOT France Travail

MÉTIERS EN TENSION France Travail - DARES

### DÉFINITIONS Q

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 Pôle emploi 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 :

Martine CHONG-WA NUMERIC - Jean-Marc VIOLEAU

Responsable de la rédaction :

Vincent RAGOT

Conception et réalisation :

Linda LAUNAY

Service Statistiques, Études et Évaluation

statsPDL@francetravail.fr

France Travail Pays de la Loire 1 rue de la Cale Crucv 44100 Nantes

WWW FRANCETRAVAIL ORG







