

ÉCLAIRAGES ET SYNTHÈSES

# LES MÉTIERS EN TENSION EN 2023 BASSIN SAUMUR

## Sommaire

1 Méthodologie P 1  
de l'étude  
"Métiers en Tension  
Année 2023"

2 Graphique P 2  
Niveaux des  
indicateurs  
complémentaires  
sur les 5 métiers  
les plus en tension  
en 2023  
sur le Bassin

3 Tableau détaillé P 3  
des tensions  
pour les 30 métiers  
les plus tendus  
en 2023  
sur le bassin

## METHODOLOGIE

En septembre 2020, la DARES et France Travail ont rénové la grille d'analyse des tensions sur le marché du travail, en diffusant d'une part un indicateur principal qui permet de classer les métiers en fonction de leur degré de tension et d'autre part, sept indicateurs complémentaires, visant à comprendre le ou les facteurs à l'origine de tension détectée sur un métier donné.

L'**indicateur principal de tension** est un indicateur composite qui permet de fournir une échelle numérique de gradation des tensions par métier. Il se décline en trois composantes :

- Le rapport entre le **flux d'offres d'emploi en ligne** (au-delà des seules offres collectées par France Travail) et le **flux de demandeurs d'emploi inscrits à France Travail en catégorie A, B et C**

- 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 et C (sans emploi ou en activité réduite),

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

Ces composantes représentent respectivement 30 %, 20 % et 50 % de l'indicateur synthétique.

Les sept indicateurs complémentaires permettent d'éclairer les facteurs à l'origine des tensions, afin d'identifier la pluralité des situations selon les métiers et les territoires :

- **Intensité d'embauches** : plus les employeurs recrutent, plus ils ont à rechercher des profils et à réitérer le processus, ce qui joue potentiellement sur les tensions. Cette dimension est définie en rapportant le nombre d'offres d'emploi et de projets de recrutement à l'emploi moyen.

- Conditions de travail contraignantes : celles-ci peuvent être liées aux contraintes/limitations physiques, aux contraintes de rythme, au travail répétitif, au morcellement des journées de travail, ou au travail durant les jours non ouvrables ou en dehors des plages de travail normales.

- **Non-durabilité de l'emploi** : le type d'emploi proposé peut avoir une incidence sur l'attrait d'un métier et donc sur l'apparition de tensions.

- **Main d'oeuvre disponible** : recruter auprès d'un large vivier de demandeurs d'emploi est à priori plus aisé que dans un contexte de pénurie de main-d'oeuvre.

- Lien entre spécialité de formation et le métier : un décalage entre les compétences requises par les employeurs et celles dont disposent les personnes en recherche d'emploi peut alimenter les tensions et les difficultés d'accès pour des personnes ne possédant pas la formation requise.

- Mismatch (inadéquation) géographique : cet indicateur mesure l'écart, en valeur absolue, de la distribution géographique entre l'offre et la demande d'emploi pour un métier donné.

- Non-attractivité salariale : cet indicateur est basé sur la moyenne de deux sous-indicateurs : un objectif où est mesuré l'écart entre la rémunération effectivement perçue par les salariés et celle à laquelle ils pourraient prétendre, et un autre subjectif qui s'appuie sur le ressenti des individus par rapport à leur rémunération.

Les indicateurs sont discrétisés sur une échelle de 1 à 5,2 où 1 correspond à un niveau fluide (couleur verte) et 5.1 et 5.2 à un niveau très tendu (couleur rouge).



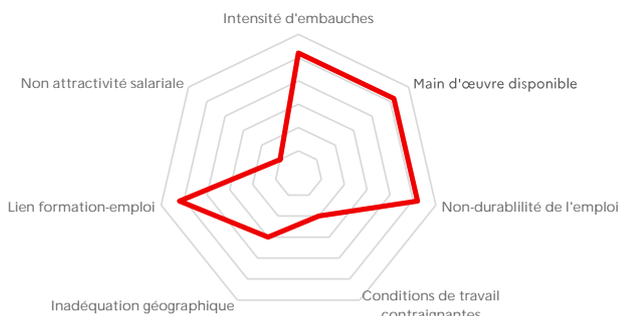
Parmi tous les métiers en tension analysés en 2023,

**41%**

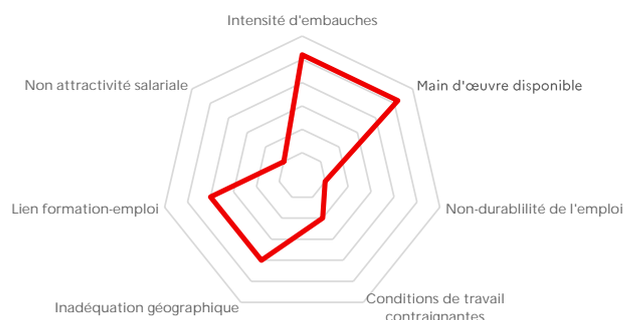
d'entre eux sont en très forte tension sur le bassin

GRAPHIQUE 1 : NIVEAUX DES INDICATEURS COMPLÉMENTAIRES SUR LES 5 MÉTIERS LES PLUS EN TENSION SUR LE BASSIN

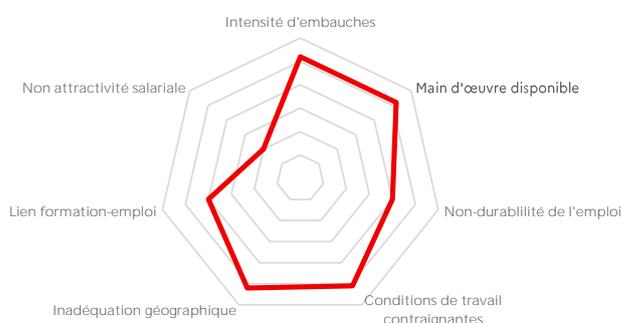
J1102-Médecine généraliste et spécialisée



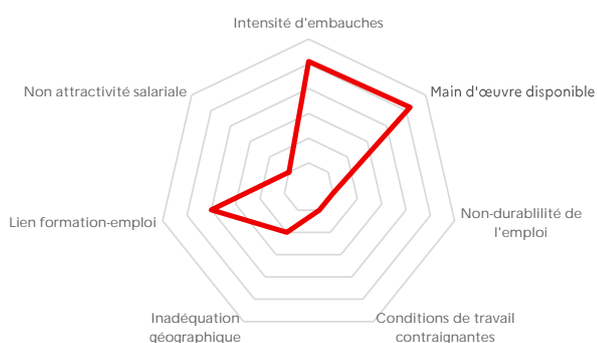
I1101-Direction et ingénierie en entretien infrastructure et bâti



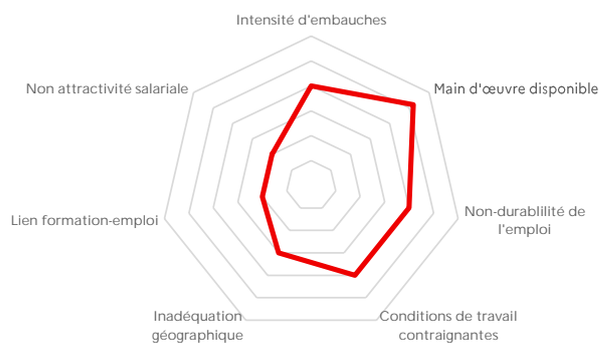
H2905-Conduite d'équipement de formage et découpage des matériaux



M1803-Direction des systèmes d'information



H2901-Ajustement et montage de fabrication



Note:

Lorsque l'indicateur principal de tension n'est pas jugé robuste pour un métier et pour une zone géographique, les informations relatives à cette zone ne sont pas représentées.

Lecture:

Sur ces graphiques "radars" sont représentés les 5 métiers les plus tendus sur le bassin d'intérêt. Pour chacun de ces métiers, la tendance au niveau bassin d'emploi est indiquée pour chacun des sept indicateurs complémentaires. Plus la courbe s'éloigne du centre du graphique, plus l'indicateur complémentaire dénote une tension.

TABLEAU 1 : DÉTAILS DES TENSIONS POUR LES 30 MÉTIERS LES PLUS TENDUS EN 2023 SUR LE BASSIN

ROME	Emploi moyen	Score Tension	Tension	Intensité d'embauches	Main d'œuvre disponible	Non-durabilité de l'emploi	Conditions de travail contraignantes	Inadéquation géographique	Lien formation-emploi	Non attractivité salariale
J1102-Médecine généraliste et spécialisée	68	25,9	5,2	5,2	5,2	5,2	2	3	5,2	1
I1101-Direction et ingénierie en entretien infrastructure et bâti	33	16,3	5,2	5,2	5,2	1	2	4	4	1
H2905-Conduite d'équipement de formage et découpage des matériaux	54	7,6	5,2	5,2	5,2	4	5,1	5,2	4	2
M1803-Direction des systèmes d'information	203	7,2	5,2	5,1	5,2	1	1	2	4	1
H2901-Ajustement et montage de fabrication	132	4,4	5,2	4	5,2	4	4	3	2	2
F1609-Pose de revêtements souples	14	4,2	5,2	5,2	5,2	2	4	5,2	4	3
H3402-Conduite de traitement par dépôt de surface	6	4,2	5,2	5,2	3	1	4	5,2	3	2
H3403-Conduite de traitement thermique	3	3,8	5,2	2	5,2	5,2	4	5,2	3	2
H2503-Pilotage d'unité élémentaire de production mécanique	20	3,7	5,2	5,2	4	1	3	5,1	4	2
I1304-Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	392	3,6	5,2	5,2	5,2	2	3	3	4	2
H1506-Intervention technique qualité en mécanique et travail des métaux	97	3,4	5,2	4	5,2	2	3	4	1	3
I1308-Maintenance d'installation de chauffage	33	3,4	5,2	5,2	5,2	3	3	4	5,1	2
F1701-Construction en béton	40	3,3	5,2	5,2	3	4	5,2	5,2	2	3
H3401-Conduite de traitement d'abrasion de surface	15	3,3	5,2	5,2	3	3	5,1	5,2	2	2
H2912-Réglage d'équipement de production industrielle	119	3,2	5,2	5,2	5,2	4	4	5,1	3	2
M1202-Audit et contrôle comptables et financiers	276	3,1	5,2	1	5,2	1	1	5,1	4	2
F1204-Sécurité et protection santé du BTP	36	3,1	5,2	4	5,2	1	1	4	2	1
F1607-Pose de fermetures menuisées	165	3,1	5,2	5,2	5,1	4	4	4	4	3
M1810-Production et exploitation de systèmes d'information	56	2,9	5,2	3	4	4	1	3	4	1
M1801-Administration de systèmes d'information	79	2,9	5,2	2	5,2	1	1	4	5,1	1
F1611-Réalisation et restauration de façades	31	2,8	5,2	5,2	5,2	3	4	5,1	2	2
F1201-Conduite de travaux du BTP	162	2,8	5,2	5,2	5,1	2	2	2	3	1
F1107-Mesures topographiques	28	2,6	5,2	4	4	1	2	5,1	5,2	1
B1303-Gravure - ciselure	2	2,6	5,2	5,2	5,2	3	3	5,2	5,1	3
H1301-Inspection de conformité	29	2,6	5,2	1	5,2	5,2	2	5,1	2	1
H2903-Conduite d'équipement d'usinage	265	2,5	5,2	5,2	5,2	5,1	4	2	4	2
H2505-Encadrement d'équipe ou d'atelier en matériaux souples	25	2,4	5,2	2	5,2	2	5,1	5,2	2	5,2
F1613-Travaux d'étanchéité et d'isolation	37	2,4	5,2	5,2	3	3	4	4	2	2
J1410-Prothèses dentaires	13	2,4	5,2	4	4	1	3	5,1	5,2	1
B1604-Réparation - montage en systèmes horlogers	1	2,3	5,2	5,2	1	2	4	5,2	3	2

Légende :



Note : Les couleurs de la partie gauche du tableau permettent de distinguer les domaines professionnels.

Lecture:

La liste de métiers ci-dessus est triée par ordre décroissant de l'indicateur principal de tension, lorsque celui-ci est jugé robuste à ce niveau territorial.

A titre d'exemple, le métier le plus tendu en 2023 sur ce bassin est :

J1102-Médecine généraliste et spécialisée  
avec un indicateur de tension de 25,9

Les caractéristiques de tension de ce métier sont :

Les embauches réalisées sont très nombreuses (5,2=très tendu)

Le vivier de demandeur d'emploi est trop faible (5,2=très tendu)

Les emplois proposés sont très peu durables (5,2=très tendu)

Les conditions de travail sont peu contraignantes (2=peu tendu)

La main d'œuvre sur ce métier est moyennement disponible à ce niveau géographique (3=moyennement tendu)

Les compétences demandées par les employeurs et celles détenues par les demandeurs d'emploi sont éloignées (5,2=très tendu)

La non attractivité salariale n'a pas d'impact pour ce métier (1= fluide)

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

Responsable de la rédaction :  
Vincent RAGOT

Conception et réalisation :  
Pascal LIAIGRE  
Service Statistiques, Etudes et Evaluation

Contact :  
statsPDL@francetravail.fr

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

