



STATISTIQUES ET INDICATEURS

PORTRAIT SECTORIEL - MAYENNE

PLASTURGIE

AU 31/12/2022

L'EMPLOI SALARIE

au 31 décembre 2022

	Nombre établissements	Effectif salarié	Evolution Annuelle
PLASTURGIE	40	2 252	-0,7%
TOUS SECTEURS	7 262	83 336	0,7%

SOMMAIRE

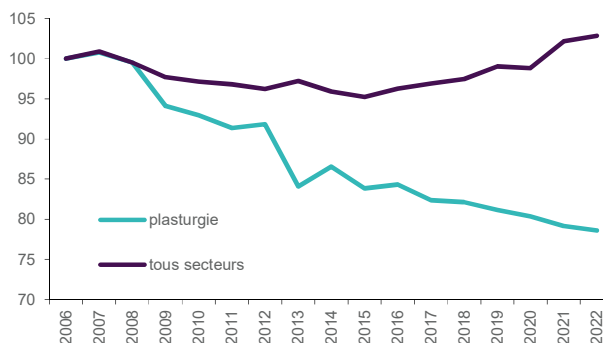
- 1 L'emploi salarié
- 1 Les projets de recrutement
- 2 Les DPAE (hors intérim)
- 2 L'intérim
- 3-4 Les offres d'emploi
- 4-6 La demande d'emploi
- 7 Les tensions sur le marché du travail

DOCUMENT ANNUEL - LIBRE DE DIFFUSION
 SOUS RESERVE DE MENTION DE LA SOURCE « POLE EMPLOI PAYS DE LA LOIRE »

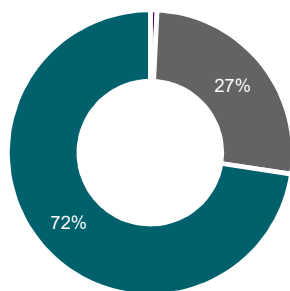
Part de la plasturgie dans l'emploi salarié

2,7%

GRAPHIQUE EVOLUTION DE L'EFFECTIF SALARIE (BASE 100 2006)



GRAPHIQUE REPARTITION PAR SOUS SECTEUR



- Fabrication de caoutchouc synthétique
- Fabrication de matières plastiques de base
- Fabrication de produits en caoutchouc
- Fabrication de produits en plastique

LES PROJETS DE RECRUTEMENT en 2023

Part de la plasturgie dans les projets de recrutement

2,2%

	Part établissts recruteurs	Evolution 2022	Nbre projets recrutement	Evolution 2022	Part projets difficiles	Evolution 2022	Part projets saisonniers	Evolution 2022
PLASTURGIE	64,0%	↘	283	↗	24,7%	↘		↗
TOUS SECTEURS	32,9%	↘	12 892	↘	69,4%	↗	19,2%	↘

LES DECLARATIONS PREALABLES A L'EMBAUCHE

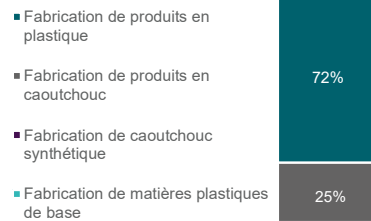
en décembre 2022 (Hors intérim)

Sur 12 mois glissants	Nombre de DPAE (hors intérim)	Evolution Annuelle
PLASTURGIE	383	-2,3%
TOUS SECTEURS	86 158	13,0%

Part de la plasturgie dans les DPAE



GRAPHIQUE REPARTITION PAR SOUS SECTEUR



L'INTERIM

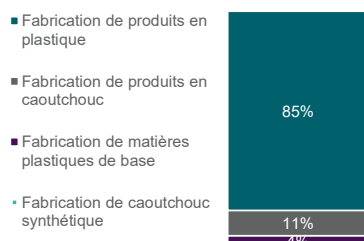
en décembre 2022

Sur 12 mois glissants	Evolution Annuelle
MISSIONS INTERIMAIRES TERMINEES	
PLASTURGIE	5 718
TOUS SECTEURS	121 326
	0,3%
	3,1%

Part de la plasturgie dans l'intérim



GRAPHIQUE REPARTITION PAR SOUS SECTEUR



EQUIVALENT TEMPS PLEIN (ETP)

Moyenne mensuelle

PLASTURGIE	242
TOUS SECTEURS	3 375

Part de la plasturgie dans l'intérim



GRAPHIQUE REPARTITION DES ETP PAR SOUS SECTEUR



- Fabrication de caoutchouc synthétique
- Fabrication de produits en caoutchouc
- Fabrication de matières plastiques de base
- Fabrication de produits en plastique

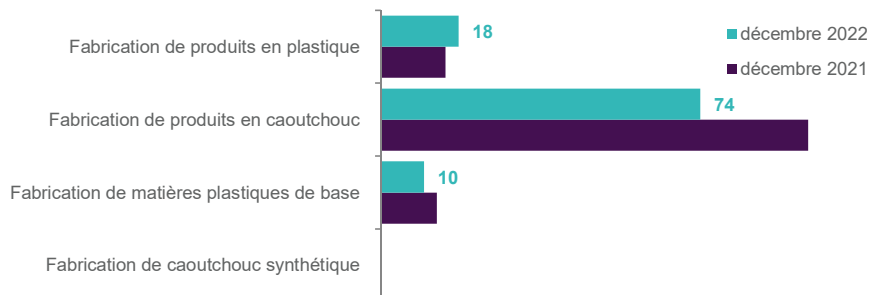
DUREE MOYENNE DES MISSIONS (en nombre de jours)

PLASTURGIE	23
TOUS SECTEURS	14

Différence par rapport à la durée moyenne tous secteurs



GRAPHIQUE DUREE MOYENNE PAR SOUS SECTEUR



LES OFFRES D'EMPLOI (1)

en décembre 2022

Sur 12 mois glissants

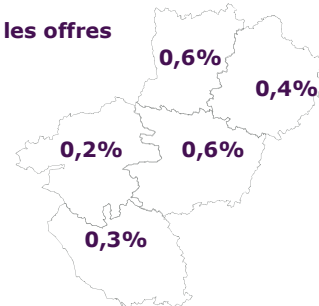
Offres d'emploi enregistrées

Evolution Annuelle

	Offres d'emploi enregistrées	Evolution Annuelle
PLASTURGIE	123	-6,1%
TOUS SECTEURS	21 272	31,4%

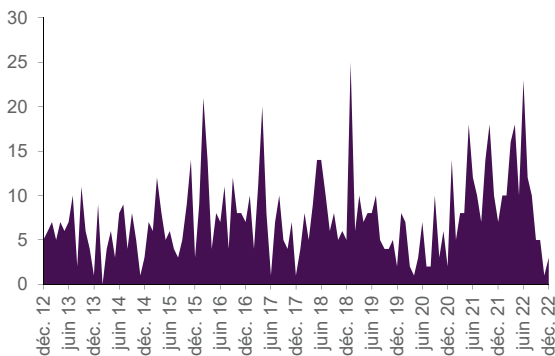
Part de la plasturgie dans les offres d'emploi

0,6%



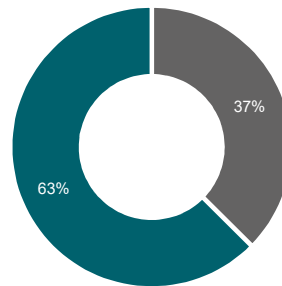
GRAPHIQUE

EVOLUTION MENSUELLE DES OFFRES D'EMPLOI DU SECTEUR



GRAPHIQUE

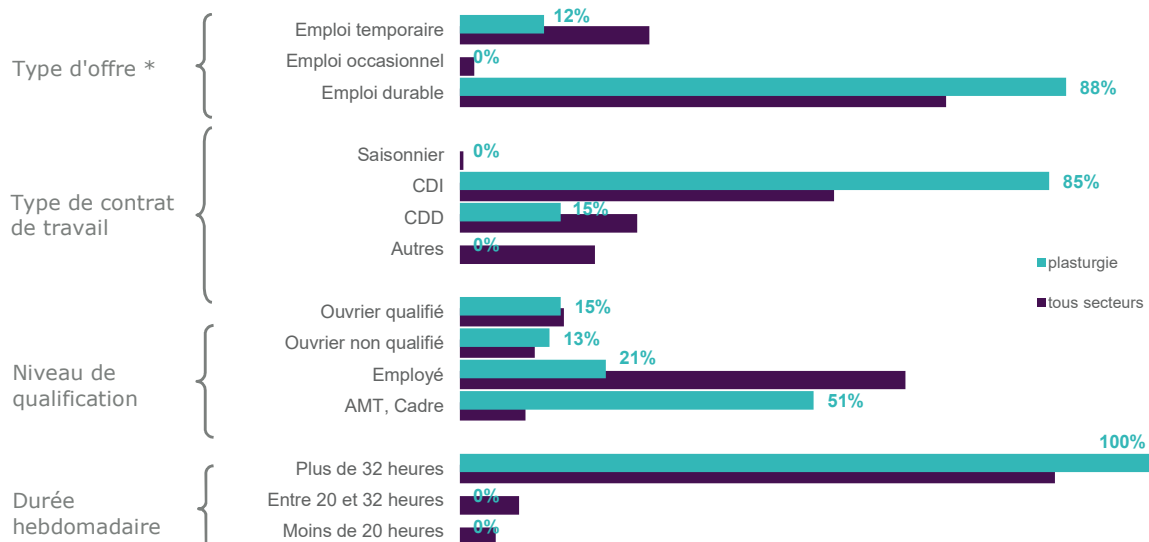
REPARTITION PAR SOUS SECTEUR (SUR 12 MOIS GLISSANTS)



- Fabrication de matières plastiques de base
- Fabrication de caoutchouc synthétique
- Fabrication de produits en caoutchouc
- Fabrication de produits en plastique

GRAPHIQUE

REPARTITION DES OFFRES D'EMPLOI PAR TYPOLOGIE (SUR 12 MOIS GLISSANTS)



* **Durable** : Durée supérieure à 6 mois, **Temporaire** : Durée comprise entre 1 et 6 mois, **Occasionnel** : Durée inférieure à un mois.

LES OFFRES D'EMPLOI (2)

en décembre 2022

TABLEAU
LES OFFRES D'EMPLOI PAR METIER
(SUR 12 MOIS GLISSANTS)

	Offres emploi enregistrées	Evolution Annuelle	Part métier / secteur	Rang
LES 15 PREMIERS METIERS RECHERCHES PAR LES EMPLOYEURS	91	35,8%	74,0%	
Métiers 'spécifiques'	16	-51,5%	13,0%	
H3203 Fabrication de pièces en matériaux composites	9	800,0%	7,3%	2
H3202 Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	7	-78,1%	5,7%	6
Métiers 'transverses'	75	120,6%	61,0%	
I1304 Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	11	120,0%	8,9%	1
H1503 Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle	8		6,5%	3
D1407 Relation technico-commerciale	7	133,3%	5,7%	4
H1402 Management et ingénierie méthodes et industrialisation	7	133,3%	5,7%	5
F1607 Pose de fermetures menuisées	6	-14,3%	4,9%	7
H1401 Management et ingénierie gestion industrielle et logistique	6		4,9%	8
M1403 Études et perspectives socio-économiques	6		4,9%	9
M1101 Achats	5		4,1%	10
H1203 Conception et dessin produits mécaniques	4	33,3%	3,3%	11
N1101 Conduite d'engins de déplacement des charges	4	300,0%	3,3%	12
N1303 Intervention technique d'exploitation logistique	4	-20,0%	3,3%	13
N4101 Conduite de transport de marchandises sur longue distance	4	100,0%	3,3%	14
H1502 Management et ingénierie qualité industrielle	3	-40,0%	2,4%	15
AUTRES METIERS DU SECTEUR	32	-50,0%	26,0%	-
Métiers "spécifiques"				
Métiers "transverses"		-100,0%		
PLASTURGIE	123	-6,1%	100,0%	

Métier "spécifique" : Il s'agit des 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).

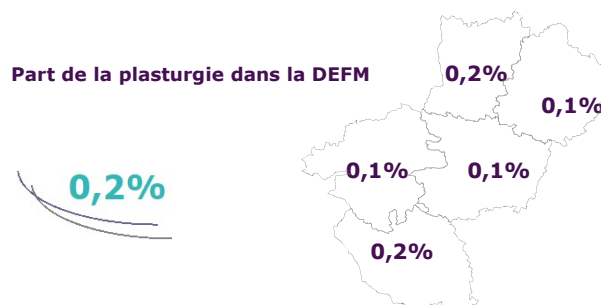
Métier "transverse" : Il s'agit des métiers pouvant être exercés dans plusieurs secteurs d'activité, sans prédominance notable pour le secteur étudié, et/ou sans relation directe avec la typologie du secteur.

LES DEMANDEURS D'EMPLOI (1)

en décembre 2022

Lors de leur inscription, les demandeurs d'emploi indiquent le ou les métier(s) qu'ils recherchent. L'approche sectorielle se fait à travers ces métiers (ROME), le secteur d'activité n'étant pas connu. De fait, les métiers "transverses" pouvant être rattachés à plusieurs secteurs, l'analyse de la demande d'emploi sous l'angle sectoriel ne peut se faire que sur les métiers spécifiques.

Métiers spécifiques	Nombre DEFM * (cat. ABC)	Evolution Annuelle
PLASTURGIE	43	-17,3%
TOTAL	18 268	-4,6%

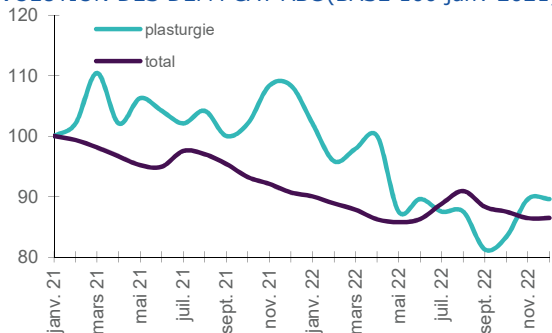


* Demandeur d'Emploi Fin de Mois

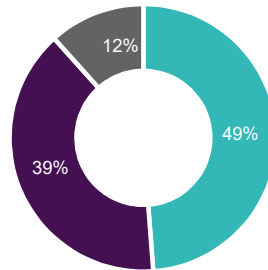
LES DEMANDEURS D'EMPLOI (2)

en décembre 2022

GRAPHIQUE
EVOLUTION DES DEFM CAT ABC (BASE 100 janv 2021)

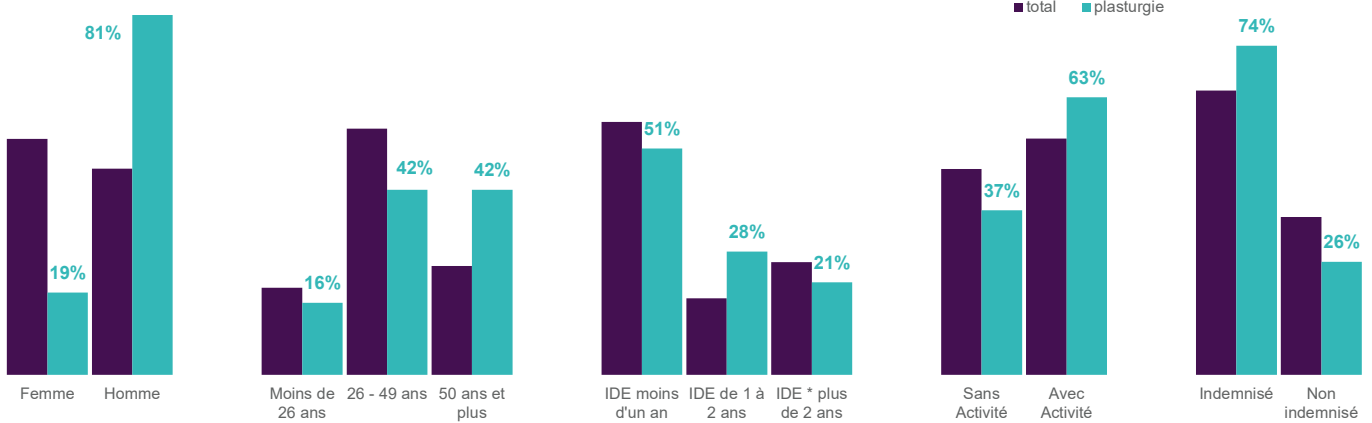


GRAPHIQUE
REPARTITION PAR SOUS DOMAINE



- Conduite d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs
- Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs
- Fabrication de pièces en matériaux composites

GRAPHIQUE
REPARTITION DES DEFM CAT ABC PAR TYPOLOGIE

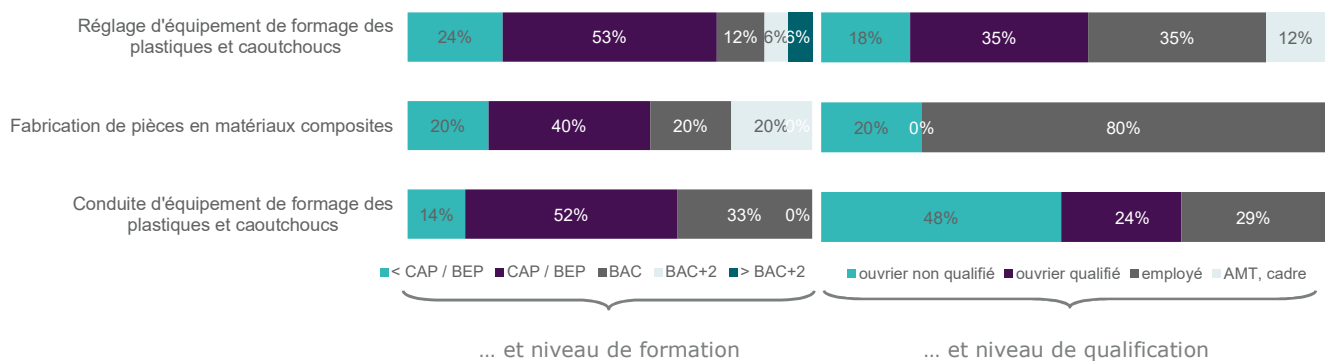


* Inscription Demandeur d'Emploi

** Demandeur d'Emploi de Longue Durée (inscription de plus d'un an)

DELD **

GRAPHIQUE
REPARTITION DES DEFM PAR SOUS DOMAINE ...



LES DEMANDEURS D'EMPLOI (3)

en décembre 2022

TABLEAU
LA TYPOLOGIE DES DEFM PAR METIER

LES 3 METIERS RECHERCHES PAR LES DEFM	Nombre de DEFM cat. ABC	Evolution Annuelle	Part des femmes	Part des jeunes	Part des DELD*	Part mét./ domaine
	43	-17,3%	19%	16%	49%	100%
H3201 Conduite d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	21	-25,0%	29%	19%	52%	49%
H3202 Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	17	6,3%	12%	18%	47%	40%
H3203 Fabrication de pièces en matériaux composites	5	-37,5%			40%	12%

PLASTURGIE	43	-17,3%	19%	16%	49%
-------------------	-----------	---------------	------------	------------	------------

* Demandeur d'Emploi de Longue Durée (inscription de plus d'un an)

LA DEMANDE D'EMPLOI : ENTREE - SORTIE

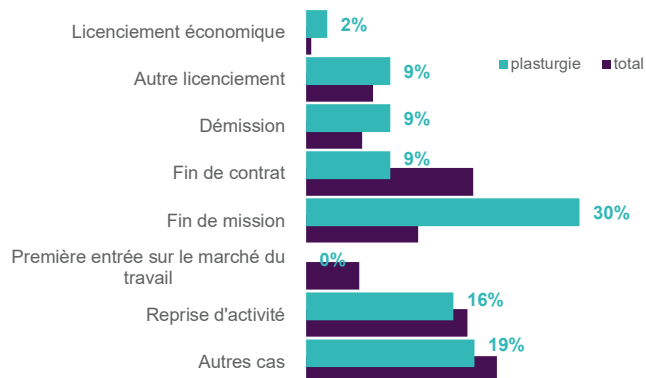
en décembre 2022

Métiers spécifiques Sur 12 mois glissants	Nombre DEE *	Evolution Annuelle	Part de la plasturgie dans la DEE	Nombre DES **	Evolution Annuelle	Part de la plasturgie dans la DES
PLASTURGIE	43	-10,4%	0,2%	47	-6,0%	0,2%
TOTAL	24 240	3,2%		25 151	-1,1%	

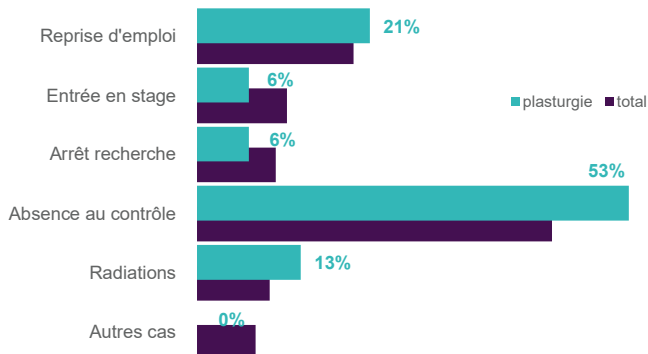
* Demande d'Emploi Enregistrée

** Demande d'Emploi Sortie

GRAPHIQUE
RÉPARTITION DE LA DEE PAR MOTIF D'INSCRIPTION
(SUR 12 MOIS GLISSANTS)



GRAPHIQUE
RÉPARTITION DE LA DES PAR MOTIF DE SORTIE
(SUR 12 MOIS GLISSANTS)



LES TENSIONS SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

en décembre 2022

L'adéquation offre-demande et la tension qui en découle s'effectue généralement au niveau des métiers. Dans le cadre d'une approche sectorielle, ce calcul de tension ne peut se faire qu'à travers les métiers "spécifiques" du secteur d'activité. En effet, la comparaison entre l'offre et la demande sur des métiers "transverses" ne peut donner une indication fiable de la tension sur un secteur d'activité. Cette tension sur le marché du travail s'entend au sens de l'entreprise.

Fluide : Les entreprises n'éprouvent pas de difficulté à recruter car un nombre important de DE s'inscrivent.

Sensible : Les entreprises ont des difficultés à trouver le profil dont elles ont besoin car ces métiers sont très sensibles à la conjoncture.

Tendu : Les entreprises éprouvent des difficultés à recruter, notamment par un manque de candidatures adaptées ou par un faible nombre de demandeurs d'emploi inscrits dans ces métiers. Les profils recherchés permettent cependant aux entreprises de recruter assez rapidement (nombre DEFM important et/ou recrutements de demandeurs d'emploi inscrits sur autres ROME).

Très Tendu : Les entreprises ont de grandes difficultés pour recruter car peu de demandeurs d'emploi s'inscrivent dans ces métiers.

TABLEAU

TENSION SUR LES 3 METIERS RECHERCHES PAR LES EMPLOYEURS (SUR 12 MOIS GLISSANTS)

	Nombre OEE tous secteurs	Part OEE secteur/ total OEE	Nombre DEE	Ratio DEE/OEE	Tension Employeur
H3202 Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	34	20,6%	18	0,5	Tendu
H3203 Fabrication de pièces en matériaux composites	31	29,0%	10	0,3	Non signif
H3201 Conduite d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	23		31	1,3	Sensible

ENCADRÉ N° 1

METHODOLOGIE :

- Les données sur l'emploi salarié, DPAE, BMO et offres d'emploi sont obtenues à partir de la NAF rév.2 2008 : "2016-2017 & 221-222".
- Les données sur la demande d'emploi et les tensions du marché du travail se réfèrent à la classification des métiers (ROME v3) : "H3201-H3202-H3203".

DEFINITIONS :

DEFM cat. ABC : Demandeurs d'emploi inscrits, tenus d'être disponibles et d'accomplir des actes positifs de recherche d'emploi, sans emploi (cat. A) ou exerçant une activité réduite courte (≤ 78 h : cat. B) ou longue (> 78 h : cat. C).

SOURCES :

- Emploi salarié : ACOSS.
- Intérim : Déclaration mensuelle des missions des établissements de travail temporaire.
- Déclarations Préalables à l'Embauche (hors intérim) : Déclarations déposées auprès de la CCMSA et de l'ACOSS.
- Projets de recrutement : Enquête Besoins en Main-d'Oeuvre.
- Offre d'emploi, Demande d'emploi : STatistique mensuelle du Marché du Travail (STMT).

Directeurs de la publication :
Martine CHONG-WA NUMERIC – Jean-Marc VIOLEAU

Responsable de la rédaction :
Vincent RAGOT

Conception et réalisation :
Service SEE – Linda LAUNAY
Contact : statsPDL@pole-emploi.fr

Pôle emploi Pays de la Loire
1 rue de la Cale Crucy
44100 Nantes

WWW.POLE-EMPLOI.ORG

