



# PORTRAIT SECTORIEL

### **ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE & ÉLECTRONIQUE**



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?



Fabrication de composants et cartes électroniques



Fabrication d'ordinateurs et d'équipements périphériques



Fabrication d'équipements de communication



Fabrication de produits électroniques grand public



Fabrication instruments et appareils de mesure, navigation, horlogerie



Fabrication d'équipements irradiation médicale, électromédicaux, électrothérapeutiques



Fabrication matériels optique, photographique, supports magnétiques



Fabrication d'autres équipements électriques



Fabrication d'appareils ménagers



Réparation, installation d'équipements électriques, électroniques, optiques

Méconnue du grand public, la filière électronique regroupe les industries qui concourent à la conception et à la fabrication des systèmes et produits utilisant la technologie électronique. Cela englobe les composants électroniques (semi-conducteurs, résistances...), l'électronique grand public (smartphones, caméras, appareils photo numériques, jeux vidéo, ordinateurs, téléphones fixes...), professionnelle ou industrielle.

Le segment des cartes électroniques assemblées se situe majoritairement dans **l'Ouest** du territoire, et notamment dans les Pays de la Loire qui accueillent de nombreux sous-traitants de **l'électronique**.

Source : Ministère de l'économie, des finances et de la souverainteté industrielle et numérique

# QUELS SONT LES ENJEUX?

La tendance globale se dirigeant vers un monde « smart », connecté et intelligent, le développement de la filière électronique apparaît d'autant plus stratégique.

Le secteur doit relever 6 enjeux majeurs

- Accélérer la transformation vers l'industrie du futur et intégrer les leviers de l'industrie 4.0
- Maitriser les capteurs intelligents pour collecter des données
- Maîtriser les objets connectés pour les traiter, la transmettre et développer les services associés
- \* Maîtriser l'électronique de puissance pour accompagner la transition énergétique et le développement des mobilités électriques
- Maîtriser la cybersécurité pour bâtir la confiance nécessaire au développement des technologies électroniques dans l'industrie
- Répondre rapidement aux besoins de compétences liées à **l'évolution** du marché (qualité, typologie et volume)

## **QUEL EST LE CONTEXTE?**

#### UNE LEGERE AUGMENTATION DE L'EMPLOI SALARIÉ DEPUIS 2006

Les 381 établissements de la région spécialisés dans l'équipement électrique et électronique emploient près de 20 500 salariés à fin décembre 2024.

Le secteur représente seulement 1,8% de l'emploi régional et la région des Pays de la Loire se situe au 5ème rang des régions françaises. Trois départements ligériens : le Maine-et-Loire (3,2%), la Mayenne (3,1%) et la Sarthe (2,2%) se distinguent par une représentation plus élevée du secteur.

Les effectifs salariés ont retrouvé leur niveau de 2006 avec une augmentation de +0,6% (contre +19% tous secteurs confondus). Ce secteur a connu une forte perte de ses effectifs salariés avec -10,3% entre 2008 et 2009, avant de se stabiliser jusqu'en 2016 et progresser ensuite. Ainsi, il a retrouvé son niveau d'effectifs de 2006 à fin 2023. Au cours de la dernère année, ce secteur marque une stabilité (0,0%).

Près de 4 emplois sur 10 concernent le secteur de la fabrication d'autres équipements électriques.

#### UN RECOURS AU TRAVAIL INTÉRIMAIRE EN RÉGRESSION

Près de 22 300 missions se sont terminées en 2024, soit 1,9% des missions régionales.

En 2024, les missions dans le secteur de l'équipement électrique et électronique ont diminué sensiblement de -11,3%, à un rythme plus soutenu que celles sur l'ensemble des secteurs (-7,3%).

La durée moyenne d'une mission est de 31 jours dans ce secteur, soit près du double de celle de la moyenne tous secteurs confondus (17 jours).

#### **DES PROJETS DE RECRUTEMENT EN BAISSE POUR 2025**

Les intentions d'embauche diminuent pour 2025 dans le secteur (-9,0% contre -10,8% pour l'ensemble des secteurs de la région). Plus de 1 400 projets de recrutement sont envisagés, soit 0,8% des projets régionaux et deux fois moins important que la part de l'emploi salarié du secteur (1,8%).

Plus d'un tiers des établissements du secteur (35,9%) envisage de recruter en 2025, soit une proportion plus importante que celle tous secteurs confondus (32,7%).

Très peu soumis à la saisonnalité, les projets sont essentiellement pérennes (80%). Avec une très forte diminution annuelle de -21,7 points, les tensions sur le marché demeurent moins prégnantes (43,2% des projets contre 56,7% tous secteurs confondus).

#### UNE FORTE DIMINUTION DES RECRUTEMENTS HORS INTÉRIM EN 2024

Plus de 3 300 embauches (hors intérim) sont enregistrées en 2024, soit une moyenne mensuelle de 277. Même si ces recrutements ne représentent que 0,2% des embauches (hors intérim) régionales, ils ont fortement chuté en 2024, avec -23,6% en évolution annuelle (+0,2% tous secteurs confondus).

De plus, ces recrutements sont principalement des emplois durables : près de 6 recrutements sur 10 concernent des CDI (contre seulement 16% pour l'ensemble de tous les secteurs).

Deux tiers de ces recrutements sont occupés par des hommes et 4 embauches (hors intérim) sur 10 concernent des jeunes de moins de 26 ans.

#### **UNE BAISSE DES OFFRES D'EMPLOI**

Près de 850 offres d'emploi sont enregistrées sur l'année 2024 dans le secteur, en diminution annuelle de -22,8%, soit deux fois plus que celle tous secteurs confondus (-11,9%). Exclusivement à temps plein, près de 8 offres d'emploi sur 10 proposent des emplois durables (CDI ou contrats de 6 mois ou plus). Les postes d'agents de maîtrise et techniciens (41%) et d'ouvriers (31%) sont les plus recherchés dans les offres d'emploi de ce secteur.

# LA SITUATION DE L'EMPLOI ...

... SALARIÉ
À FIN DÉCEMBRE 2024



20 469 SALARIÉS



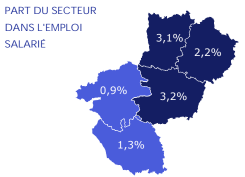
381 FTABLISSEMENTS

5ÈME région

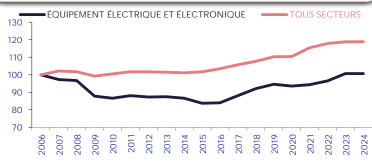


1,8%

DE L'EMPLOI RÉGIONAL







TOP	5	EFFECTIF	PART
1	Fabrication d'autres équipements électriques	7 860	38%
2	Fabrication de composants et cartes électroniques	3 922	19%
3	Fabrication d'équipements de communication	2 869	14%
4	Réparation, installation d'équipements électriques, électroniques, optiques	2 156	11%
5	Fabrication d'appareils ménagers	1 656	8%

## ... 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



22 296

CONTRATS INTÉRIMAIRES

SUR 12 MOIS

**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-11,3% SECTEUR



-7,3%

TOUS SECTEURS



1,9%

DE L'EMPLOI INTÉRIMAIRE RÉGIONAL

31 jours
EN MOYENNE
+14 jours
Tous secteurs

TOF	9.3	CONTRATS	PART
1	Ouvriers non qualifiés divers de type industriel	9 397	42%
2	Manutentionnaires non qualifiés	1 0 7 6	5%
3	Monteurs câbleurs qualifiés en électricité	1 064	5%

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

... DES PROJETS DE RECRUTEMENT

EN 2025



**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-9,0% **SECTEUR** 



-10,8%

TOUS SECTEURS



0,8% DES PROJETS RÉGIONAUX



**SECTEUR** PROJETS 19,7% **SAISONNIERS ÉVOL. ANNUELLE** 

TOUS SECTEURS 34,7%

+18,1 pt(s)

**DIFFICULTÉS** 43,2% RECRUTEMENT ÉVOL. ANNUELLE -21,7 pt(s)

56,7%

### **DES EMBAUCHES**

EN DÉCEMBRE 2024



3 321 DPAE HORS INTÉRIM

SUR 12 MOIS



**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-23.6%

SECTEUR



+0.2%

**TOUS SECTEURS** 



0,2%

DES DPAE RÉGIONALES





MOINS DE 26 ANS

**50 ANS ET PLUS** 

40%

38% \*

11%

19% \*

\* TOUS SECTEURS

### **DES OFFRES D'EMPLOI**



EN DÉCEMBRE 2024

-22,8%

**SECTEUR** 



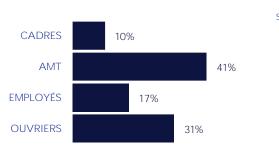
**ÉVOLUTION ANNUELLE** 

-11,9%

**TOUS SECTEURS** 



0.3% DES OFFRES RÉGIONALES



TOUS SECTEURS 4% 10% 59% 28%

79% 64% \* 100 84% \*

ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE ET ÉLECTRONIQUE 130 110 70 50

#### NOMENCLATURES RETENUES

EMPLOI SALARIÉ, INTÉRIMAIRE, PROJETS DE RECRUTEMENT OFFRES D'EMPLOI, RECRUTEMENTS 26 - 27 & 3313 - 3314 - 3320D

#### **SOURCES**

EMPLOI SALARIÉ
EMPLOI INTÉRIMAIRE
PROJETS RECRUTEMENT
RECRUTEMENTS
OFFRES D'EMPLOI

URSSAF
Déclaration sociale nominative - URSSAF
France Travail - Enquête Besoins en Main-d'œuvre
Déclaration Préalable à l'Embauche CCMSA - URSSAF

France Travail - STatistique mensuelle Marché du Travail

Dans ce secteur, les métiers prédominants sont transverses à plusieurs secteurs. La typologie des métiers ne permettant pas d'extraire des métiers "spécifiques", l'approche sur la demande d'emploi et les métiers en tension n'est pas pertinente.

#### DÉFINITIONS

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

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











1 rue de la Cale Crucy



France Travail