



L'Industrie

1) Chiffres clés

La Bretagne est la **5^{ème} région industrielle** de France

Malgré une baisse de l'emploi salarié depuis les années 2000, la Bretagne reste la **5^{ème} région pour l'emploi salarié** dans l'industrie en France.

L'industrie **emploie 175 000 hommes et femmes** en Bretagne avec des secteurs phares comme l'industrie agro-alimentaire, les équipements agri et agroalimentaires, les équipements numériques, le secteur navale et plaisance, la défense, les énergies-déchets-eaux et les véhicules.

2654 projets de recrutement en Ille et Vilaine en 2014 dans tous les secteurs de l'industrie. (BMO)

Plus de **10 000 établissements industriels**.

Evolution de l'emploi salarié dans l'industrie

Emploi salarié du secteur privé	2008	2012	Évolution
Industries agro-alimentaires	12 123	13 300	+ 9,7 %
Travail des métaux	2 848	2 932	+ 2,9 %
Mécanique	17 092	13 512	- 20,9 %
Électricité, Électronique	4 936	4 220	- 14,5 %
Industries extractives	499	423	- 15,2 %
Textile, Cuir, Habillement	1 743	1 243	- 28,7 %
Bois, Ameublement	3 013	2 608	- 13,4 %
Industrie du papier carton	473	459	- 3,0 %
Imprimerie, Reproduction	1 973	1 867	- 5,4 %
Chimie, Pharmacie, Parachimie	2 198	2 502	+ 13,8 %
Caoutchouc, Matières plastiques	5 351	4 346	- 18,8 %
Verre, Céramique, Matériaux de construction	2 087	1 887	- 9,6 %
Énergie	4 190	4 296	+ 2,5 %
Industries diverses	1 382	1 268	- 8,2 %
TOTAL	59 908	54 863	- 8,4 %

ACOSS



L'EXPLORATOIRE
Aujourd'hui, les métiers de demain

2) Métiers du secteur

Si la question des genres n'est pas traduite dans la liste des métiers, elle fait partie intégrante des principes de l'Exploratoire.

Le secteur de l'industrie vous propose des métiers variés en fonction du secteur d'activité :

Conception : aérodynamicien, dessinateur industriel, directeur bureau d'études, ergonome, hydraulicien

Achat : acheteur industriel, chargé d'affaires, chef de produit, commercial, directeur commercial, technico-commercial, négociateur à l'international, technicien support client, responsable relation client, vendeur en électronique

Production (Fabrication, assemblage, réparation) : chaudronniers, soudeur industriel, Technicien/agent de maintenance industrielle, électromécanicien, responsable maintenance, opérateur sur machine, chef d'atelier, cariste, animateur qualité, ajusteur monteur, agent logistique-magasiner, fraiseur industriel, électronicien, ingénieur de production

Qualité, Sécurité, Environnement : ingénieur qualité, sécurité, environnement, technicien de qualité, responsable QSE

Recherche & développement : ingénieur recherche & développement

Gérer, administrer : chargé de communication, assistant de direction, comptable, contrôleur de gestion, directeur administratif et financier, directeur ressources humaines, webmaster

Logistique : ingénieur supply chain, conducteur de ligne de production

3) Caractéristiques de l'emploi

Le public dans les métiers industriels est à très **large majorité masculine** et **moins qualifié** que le reste de la population.



L'EXPLORATOIRE
Aujourd'hui, les métiers en tension :

Un secteur diversifié avec plus de **trente industries différentes** dont certains **métiers en**

- Productique-mécanique-usinage,
- Chaudronnerie-soudage,
- Fonderie-forge,
- Maintenance,
- Electricité-électronique.

L'industrie a besoin de tous **les niveaux de qualification**.

Les emplois dans l'industrie requièrent une formation technique et technologique conjuguée avec de réelles aptitudes à l'innovation et au travail d'équipe.

Une carrière dans l'industrie implique des formations régulières.

Environ 8100 personnes travaillaient en intérim dans l'industrie à la fin décembre 2013.

Les intérimaires dans le secteur de l'industrie représentent 23% de l'intérim total breton.

Le chômage sans activité et de longue durée touche moins le secteur.

32% des offres d'emploi en 2013 ne requièrent aucune expérience de la part du demandeur d'emploi.

4) L'emploi demain

D'ici 2015, l'industrie pourrait recruter entre 80 000 et 100 000 hommes et femmes par an, notamment pour rééquilibrer la pyramide des âges dans les entreprises.

Pratiquement 20 % de ces nouveaux emplois concerneront des cadres.

L'industrie représente 150 000 entreprises en France dont 90% de PME. Ces entreprises doivent relever de grands défis pour l'avenir.

La démographie et l'urbanisation ;

Le changement climatique ;

La croissance durable ;

Les énergies de demain ;

L'e-éducation ;



L'EXPLORATOIRE
Aujourd'hui, les métiers de demain

La mobilité et la communication ;

La sécurité.

Ce sont autant de nouveaux enjeux qui poussent le secteur à se renouveler et à évoluer.

5) Les sources

ONISEP

GREF (collection perspectives)

INSEE

Pôle Emploi

UIMM

CCI

Synthèse régionale de l'industrie bretonne

http://www.insee.fr/fr/insee_regions/bretagne/themes/octant/oc114/oc114_art1.pdf

http://www.pole-emploi.fr/file/mmelement/pj/09/fe/77/7e/zoom_metiers_industrie_41094.pdf

EMPLOI DANS L'INDUSTRIE

<http://www.gfibretagne.fr/chiffres-industrie-en-bretagne/>

Site du Gouvernement

<http://www.redressement-productif.gouv.fr/semaine-industrie/decouvrir-l-industrie-et-ses-metiers>

CCI

<http://www.rennes.cci.fr/fr/economie/35/chiffres-cles-ille-et-vilaine.aspx>

Pole Emploi

http://www.pole-emploi.fr/file/mmelement/pj/09/fe/77/7e/zoom_metiers_industrie_41094.pdf