



# L'Observatoire des industries de la Chimie

Anticiper et développer  
les compétences  
de demain



# L'Observatoire des industries de la Chimie EN BREF



**L'Observatoire prospectif des métiers, des qualifications, des compétences et de la diversité des Industries de la Chimie est au service des 4 350 entreprises et de 229 000 salariés du secteur pour anticiper les évolutions des compétences et préparer les métiers de demain.**

**Il rejoint l'engagement de la branche professionnelle de la Chimie, autour d'un objectif commun : encourager le développement des compétences des salariés et accompagner la performance des entreprises.**

## Les missions et le rôle de l'Observatoire

**Le rôle de l'Observatoire prospectif des métiers, des qualifications, des compétences et de la diversité des Industries de la Chimie est d'anticiper l'évolution de l'emploi, des métiers et des compétences.**

L'Observatoire est un groupe de travail paritaire composé de membres de la CPNE et se réunit plusieurs fois par an. Les membres du Comité de Pilotage Paritaire (CPP) de l'Observatoire sont ainsi désignés par les syndicats de salariés représentatifs (CFE-CGC, CGT-FO, FCE-CFDT, FNIC-CGT) et les organisations patronales représentatives (France Chimie, FIPEC, FEBEA) dans la branche. Ses travaux d'observation contribuent au développement des compétences et à la sécurisation des parcours professionnels autant qu'à la performance et à la compétitivité des entreprises. Il accompagne ainsi les 4 350 entreprises et les 229 000 salariés de la branche professionnelle des industries de la Chimie dans le développement de leurs compétences professionnelles. Il produit des données prospectives d'aide à la décision et des outils d'accompagnement RH concrets qu'il met à disposition des entreprises et des salariés.

Par exemple, il assure une veille prospective quantitative et qualitative sur l'évolution des métiers de la branche tant sur le plan national que régional : les emplois de demain, les données emploi-formation, les nouvelles compétences et les nouveaux savoir-faire indispensables, les métiers en tension (métiers à risque de tension), le développement de l'alternance et des certifications..

## Les outils de l'Observatoire des industries de la Chimie

**Des outils concrets à destination des salariés et des entreprises de la branche professionnelle des industries de la Chimie.**

- › Études et Analyses
- › Statistiques
- › Répertoire des métiers, des certifications et des passerelles
- › Répertoire des certifications
- › Ressources dédiées salariés (CPF, CEP, Pro-A...)
- › Ressources dédiées employeurs (Accompagnement RH, POE...)

Tous ces outils sont mis à disposition des professionnels de la Chimie pour mieux les guider dans leurs choix.

## Pour qui ?

- › **L'Observatoire des industries de la Chimie s'adresse à l'ensemble des acteurs de la branche.**
- › **Pour les entreprises** en les guidant dans le développement des compétences de leurs collaborateurs.
- › **Pour les salariés** en les aidant à construire leur projet et leur parcours professionnel.
- › **Pour les demandeurs d'emploi** en les guidant vers les bonnes informations et les certifications.
- › **Pour les organismes de formation** en les orientant sur les enjeux emploi-formation-compétences.
- › **Pour les nouveaux entrants** par l'attractivité de la branche professionnelle des industries de la Chimie.

## La Chimie, c'est 11 secteurs d'activités :



Chimie minérale



Chimie organique



Spécialités chimiques



Savons, parfums et produits d'entretien



Fabrication des produits pharmaceutiques de base



Sièges et holdings



R&D



Commerce de gros



Recyclage et gestion des déchets



Industrie agroalimentaire



Autres industries et services à l'industrie

## LES CHIFFRES CLÉS

2<sup>ème</sup> rang européen

108 milliards d'euros de chiffre d'affaires

1<sup>er</sup> secteur industriel exportateur en France

**229 000**  
salariés

**8 000**  
alternants

**4 350**  
entreprises

**137**  
métiers

**13**  
certificats de qualification professionnelle

**75% des salariés ont reçu une formation par an**

**26 000 perspectives d'emplois par an**

**12% des effectifs en R&D**

**7,1% de l'emploi industriel français**

La Chimie, c'est **137 métiers et 13 certificats de qualification professionnelle (CQP)** dans les familles d'activités suivantes :

- › Production
- › Marketing, Communication, Vente
- › Logistique et achats
- › Recherche et Développement / Analyse Laboratoire
- › Réglementaire / QHSSE
- › Ingénierie et Maintenance
- › Gestion et administration générale
- › Système d'information

Retrouvez une présentation détaillée des métiers et des certifications sur le site [www.observatoiredelachimie.fr](http://www.observatoiredelachimie.fr)



**L'Observatoire des industries de la Chimie  
dispose d'outils concrets à destination  
des salariés et des entreprises.**

Études et Analyses, statistiques emploi, répertoire  
des métiers, répertoire des certifications, ressources dédiées  
salariés (CPF, CEP, Pro-A...), ressources dédiées employeurs  
(accompagnement RH, POE...)



Tous ces outils sont mis à disposition  
des professionnels de la Chimie pour mieux  
les guider dans leurs choix, rendez-vous sur  
**[www.observatoiredelachimie.fr](http://www.observatoiredelachimie.fr)**