

# 1 SECTEUR, D MÉTIERS



## Agroalimentaire



### Chiffres clés

1<sup>er</sup> secteur industriel français  
+ de 110 produits et spécialités  
inscrits au patrimoine culinaire régional

78%  
des employeurs  
ont des difficultés  
à recruter dans le  
secteur

Tous les  
métiers  
sont  
mixtes

46%  
de femmes

## 1 LE SECTEUR

L'agroalimentaire, ou « industrie alimentaire » regroupe l'ensemble des activités industrielles qui transforme les matières premières issues de l'agriculture, de l'élevage et de la pêche en produits alimentaires à grande échelle sous toutes ses formes artisanales ou industrielles, destinés essentiellement à la consommation humaine.

### En région Centre-Val de Loire :

+ de 300 établissements et près de 12 000 salariés.

Industries variées (viandes, produits laitiers, fruits & légumes, boissons, aliments pour animaux...)

Large éventail de métiers (conception/transformation, production/maintenance, contrôle/qualité, recherche/développement) qui permet de **grandes opportunités professionnelles et de formations**



## 2 LES MÉTIERS

Acheteur.euse, chef.fe de produit marketing, conducteur.trice de ligne de production alimentaire, ingénieure en R&D, contrôleur.euse qualité, logisticien.ne, opérateur.trice de fabrication ou de conditionnement de produits alimentaires, technicien.ne chimiste, technico-commercial.e, consultant.e recette, technicien.ne maintenance...



Les fiches métiers :  
industries alimentaires

## 3 LES FORMATIONS

En région, différents parcours sont possibles en formation initiale (scolaire ou par apprentissage) ou en formation continue. La validation des acquis de l'expérience permet aussi d'obtenir une certification.

Par exemple : CAP Conducteur d'installations de production, Bac pro Métiers du froid et des énergies renouvelables, BTS A Qualité, alimentation, innovation et maîtrise sanitaire, BUT génie industriel et maintenance, Master Chimie...

Un métier ça s'apprend  
et ça se change !



## PAROLES DE PRO'

Nabil CHHAIMI Directeur d'usine :

« Le métier de technicien de maintenance dans l'industrie agroalimentaire d'aujourd'hui a pour mission première de garantir le bon fonctionnement en continu de l'outil de production, c'est la maintenance curative et préventive, et demain le métier évoluera vers la maintenance prédictive et aussi vers l'intelligence artificielle... »

Vidéo de Nabil



## REGARDS DE PRO'

Retrouvez tous les témoignages sur Youtube



Antoine

Conducteur de ligne de  
production



Émilie

Apprentie technicienne  
de laboratoire spécialisée  
en œnologie



Aminata

Apprentie en production  
pour devenir, ingénieure de  
production dans l'industrie  
fromagère

En savoir +

Découvrez les métiers de l'agroalimentaire et des données sur l'emploi et la formation : Alimocentre, Apecita, Area et Ocapiat...