

CHIFFRES CLÉS

2017

L'industrie chimique est un acteur majeur de la chimie mondiale et de l'économie française : 2^e rang en Europe après l'Allemagne et au 7^e rang des pays producteurs dans le monde

en Europe après l'Allemagne
et 7^e dans le monde

Source : CEFIC



1^{er} secteur exportateur en France

Exports : 58,7 milliards d'euros

Imports : 50,1 milliards d'euros

2^{ème} solde industriel en France

Solde : 8,6 milliards d'euros



- 62% des exports vers l'UE
- 1^{er} zone cliente hors UE, l'Asie (11% des exports)
- 1^{er} client européen, l'Allemagne (14,5% des exports)
- 1^{er} client international, les États-Unis (7% des exports)

Source : Douanes



La chimie emploie

165 000*

salariés

- 67% de niveau « techniciens, cadres et agents de maîtrise
- 84% sont employés en CDI**

*DADS Exploitation UIC pour le périmètre des activités de production, de R&D et des sièges sociaux,

** Source : enquête « salaires et emplois » UIC 2017



La chimie regroupe

3 335

entreprises dont
94% de TPE/PME

Sources : OPCA DEFI, estimation observatoire



1,8

milliard d'euros

Consacré à la R&D

soit 10% de la valeur ajoutée

Sources : Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, 2015, dépenses de R&D réalisées en France

En 2017,

- 5 700 jeunes accueillis par les entreprises en contrats de professionnalisation et d'apprentissage

Source : DEFI

13 000

personnes

En recherche et développement dont
6 000 chercheurs

Source : Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, 2015

70

milliards d'euros de chiffre d'affaires

- 18,5 milliards d'euros de valeur ajoutée
- 8,2% de la valeur ajoutée de l'industrie manufacturière
- 0,8% du PIB

Sources : INSEE, estimation UIC 2017



3,1

milliards d'euros d'investissements

soit 18% de la valeur ajoutée



78%

de ses investissements
consacrés à la maintenance
et au règlementaire

Sources : INSEE, estimation UIC 2017