

LES SECTEURS D'ACTIVITÉS



INDUSTRIE CHIMIQUE

 QUELS SONT **LES PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS** DANS CE SECTEUR ?

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹

10 % des actifs ² en emploi, de ce secteur, sont "**Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie**"

Les 10 premiers métiers exercés représentent **54 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie	1 298	10 %
2.	Techniciens de production et de contrôle-qualité des industries de transformation	1 224	10 %
3.	Ouvriers de production non qualifiés : chimie, pharmacie, plasturgie	1 132	9 %
4.	Agents de maîtrise en fabrication : agroalimentaire, chimie, plasturgie, pharmacie	851	7 %
5.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	552	4 %
6.	Techniciens de recherche-développement et des méthodes de production des industries de transformation	478	4 %
7.	Ingénieurs et cadres de fabrication des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	325	3 %
8.	Techniciens de fabrication et de contrôle-qualité en construction mécanique et travail des métaux	308	2 %
9.	Ouvriers qualifiés de la manutention, conducteurs de chariots élévateurs, caristes	286	2 %
10.	Techniciens commerciaux et technico-commerciaux, représentants en biens d'équipement, en biens intermédiaires, commerce interindustriel (hors informatique)	250	2 %
Total des principaux métiers		6 704	54 %
Emploi total du secteur		12 525	100 %

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹ PAR LES FEMMES

8 %

des femmes, de ce secteur, sont "**Ouvriers de production non qualifiés : chimie, pharmacie, plasturgie**"

Les 10 premiers métiers exercés par les femmes représentent **48 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Ouvriers de production non qualifiés : chimie, pharmacie, plasturgie	269	8 %
2.	Techniciens de production et de contrôle-qualité des industries de transformation	236	7 %
3.	Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie	218	6 %
4.	Techniciens de recherche-développement et des méthodes de production des industries de transformation	204	6 %
5.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	165	5 %
6.	Techniciens commerciaux et technico-commerciaux, représentants en biens de consommation auprès d'entreprises	127	4 %
7.	Employés administratifs divers d'entreprises	123	4 %
8.	Secrétaires	102	3 %
9.	Techniciens commerciaux et technico-commerciaux, représentants en biens d'équipement, en biens intermédiaires, commerce interindustriel (hors informatique)	98	3 %
10.	Agents de maîtrise en fabrication : agroalimentaire, chimie, plasturgie, pharmacie	90	3 %
Total des principaux métiers		1 632	48 %
Emploi total du secteur		3 395	100 %

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹ PAR LES HOMMES

12 %

des hommes, de ce secteur, sont "Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie"

Les 10 premiers métiers exercés par les hommes représentent **59 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie	1 080	12 %
2.	Techniciens de production et de contrôle-qualité des industries de transformation	988	11 %
3.	Ouvriers de production non qualifiés : chimie, pharmacie, plasturgie	863	9 %
4.	Agents de maîtrise en fabrication : agroalimentaire, chimie, plasturgie, pharmacie	761	8 %
5.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	387	4 %
6.	Techniciens de fabrication et de contrôle-qualité en construction mécanique et travail des métaux	285	3 %
7.	Techniciens de recherche-développement et des méthodes de production des industries de transformation	274	3 %
8.	Ouvriers qualifiés de la manutention, conducteurs de chariots élévateurs, caristes	256	3 %
9.	Ingénieurs et cadres de fabrication des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	252	3 %
10.	Agents de maîtrise en maintenance, installation en mécanique	228	2 %
Total des principaux métiers		5 374	59 %
Emploi total du secteur		9 130	100 %

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS¹ PAR LES MOINS DE 30 ANS

13 %

des moins de 30 ans, de ce secteur, sont "**Techniciens de production et de contrôle-qualité des industries de transformation**"

Les 10 premiers métiers exercés par les moins de 30 ans représentent **59 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Techniciens de production et de contrôle-qualité des industries de transformation	236	13 %
2.	Ouvriers de production non qualifiés : chimie, pharmacie, plasturgie	180	10 %
3.	Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie	166	9 %
4.	Techniciens de recherche-développement et des méthodes de production des industries de transformation	133	7 %
5.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	100	6 %
6.	Mécaniciens qualifiés de maintenance, entretien : équipements industriels	56	3 %
7.	Employés administratifs divers d'entreprises	48	3 %
8.	Techniciens commerciaux et technico-commerciaux, représentants en biens d'équipement, en biens intermédiaires, commerce interindustriel (hors informatique)	45	3 %
9.	Techniciens d'installation et de maintenance des équipements industriels (électriques, électromécaniques, mécaniques, hors informatique)	41	2 %
10.	Techniciens de fabrication et de contrôle-qualité en construction mécanique et travail des métaux	40	2 %
Total des principaux métiers		1 045	59 %
Emploi total du secteur		1 777	100 %



LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS¹ PAR LES 50 ANS ET PLUS

10 %

des 50 ans et plus, de ce secteur, sont "Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie"

Les 10 premiers métiers exercés représentent **53 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Autres opérateurs et ouvriers qualifiés de la chimie (y.c. pharmacie) et de la plasturgie	407	10 %
2.	Ouvriers de production non qualifiés : chimie, pharmacie, plasturgie	386	10 %
3.	Techniciens de production et de contrôle-qualité des industries de transformation	346	9 %
4.	Agents de maîtrise en fabrication : agroalimentaire, chimie, plasturgie, pharmacie	279	7 %
5.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	164	4 %
6.	Ingénieurs et cadres de fabrication des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	117	3 %
7.	Ouvriers qualifiés de la manutention, conducteurs de chariots élévateurs, caristes	113	3 %
8.	Agents de maîtrise en maintenance, installation en mécanique	94	2 %
9.	Techniciens commerciaux et technico-commerciaux, représentants en biens d'équipement, en biens intermédiaires, commerce interindustriel (hors informatique)	90	2 %
10.	Techniciens commerciaux et technico-commerciaux, représentants en biens de consommation auprès d'entreprises	85	2 %
Total des principaux métiers		2 081	53 %
Emploi total du secteur		3 900	100 %

Source : Insee – RP au lieu de résidence.

Notes :

¹ Nomenclature PCS

² Emplois salariés et non salariés

Les secteurs Industrie chimique



QUELS SONT LES PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS DANS CE SECTEUR ?