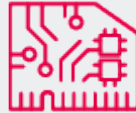


SECTEURS

SECTEURS D'ACTIVITÉS



FABRICATION DE PRODUITS INFORMATIQUES,
ÉLECTRONIQUES ET OPTIQUES

EMPLOI, MÉTIERS



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

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹

13
%

des actifs ², de ce secteur, sont "Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie)"

Les 10 premiers métiers exercés représentent **56 %** des emplois de ce secteur

	Famille professionnelle	Effectifs	Part du métier
1.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie)	3 359	13 %
2.	Techniciens en électricité et en électronique	1 600	6 %
3.	Ingénieurs et cadres de fabrication et de la production	1 480	6 %
4.	Ouvriers qualifiés de l'électricité et de l'électronique	1 408	5 %
5.	Techniciens en mécanique et travail des métaux	1 398	5 %
6.	Techniciens et agents de maîtrise de la maintenance et de l'environnement	1 322	5 %
7.	Monteurs, ajusteurs et autres ouvriers qualifiés de la mécanique	1 051	4 %
8.	Ouvriers non qualifiés de l'électricité et de l'électronique	995	4 %
9.	Cadres administratifs, comptables et financiers (hors juristes)	961	4 %
10.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique, chefs de projets informatiques	837	3 %
	Total des principaux métiers	14 412	56 %
	Emploi total du secteur	25 857	100 %

NB: les effectifs inférieurs à 200 doivent être maniés avec précaution.

LES MÉTIERS ¹ LES PLUS SPÉCIFIQUES AU SECTEUR

Le métier "Agents de maîtrise et assimilés en fabrication de matériel électrique, électronique" est **26,6 fois** plus représenté dans ce secteur que dans l'ensemble des secteurs et son poids dans l'emploi est de **0,9 %**



 Source : Insee - RP au lieu de résidence.

 Notes :

1 Nomenclature FAP 225 postes

2 Emplois salariés et non salariés