

LES SECTEURS D'ACTIVITÉ



FABRICATION DE PRODUITS INFORMATIQUES,
ÉLECTRONIQUES ET OPTIQUES









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

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹

20 % des actifs en emploi ², dans ce secteur, sont "**Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie)**"

Les 10 premiers métiers exercés représentent **65 %** des emplois de ce secteur

| Famille professionnelle | Effectifs | Part du métier | Métier en tension |
|---|-----------|----------------|---|
| 1. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie) | 1 635 | 20 % |  |
| 2. Ingénieurs et cadres de fabrication et de la production | 590 | 7 % |  |
| 3. Techniciens et agents de maîtrise de la maintenance et de l'environnement | 541 | 7 % |  |
| 4. Techniciens en électricité et en électronique | 510 | 6 % |  |
| 5. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique, chefs de projets informatiques | 492 | 6 % |  |
| 6. Cadres administratifs, comptables et financiers (hors juristes) | 432 | 5 % |  |
| 7. Ouvriers qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 339 | 4 % |  |
| 8. Ingénieurs et cadres technico-commerciaux | 272 | 3 % |  |
| 9. Ouvriers non qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 237 | 3 % |  |
| 10. Autres ouvriers qualifiés des industries chimiques et plastiques | 229 | 3 % |  |
| Total des principaux métiers | 5 278 | 65 % | |
| Emploi total du secteur | 8 110 | 100 % | |

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

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹ PAR LES FEMMES

14 % des femmes en emploi dans ce secteur sont "**Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie)**"

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

| Famille professionnelle | Effectifs | Part du métier | Métier en tension |
|---|-----------|----------------|---|
| 1. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie) | 307 | 14 % |  |
| 2. Cadres administratifs, comptables et financiers (hors juristes) | 172 | 8 % |  |
| 3. Techniciens en électricité et en électronique | 125 | 6 % |  |
| 4. Ingénieurs et cadres de fabrication et de la production | 110 | 5 % |  |
| 5. Autres ouvriers qualifiés des industries chimiques et plastiques | 108 | 5 % |  |
| 6. Ouvriers non qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 97 | 4 % |  |
| 7. Secrétaires de direction | 73 | 3 % | |
| 8. Agents administratifs divers | 68 | 3 % | |
| 9. Ingénieurs des méthodes de production, du contrôle qualité | 67 | 3 % |  |
| 10. Ouvriers non qualifiés des industries chimiques et plastiques | 64 | 3 % |  |
| Total des principaux métiers | 1 191 | 54 % | |
| Emploi total du secteur | 2 220 | 100 % | |

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

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹ PAR LES HOMMES

23 %

des hommes dans ce secteur sont "**Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie)**"

Les 10 premiers métiers exercés par les hommes représentent **72 %** des emplois de ce secteur

| Famille professionnelle | Effectifs | Part du métier | Métier en tension |
|---|-----------|----------------|---|
| 1. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie) | 1 328 | 23 % |  |
| 2. Techniciens et agents de maîtrise de la maintenance et de l'environnement | 520 | 9 % |  |
| 3. Ingénieurs et cadres de fabrication et de la production | 480 | 8 % |  |
| 4. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique, chefs de projets informatiques | 434 | 7 % |  |
| 5. Techniciens en électricité et en électronique | 386 | 7 % |  |
| 6. Ouvriers qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 278 | 5 % |  |
| 7. Cadres administratifs, comptables et financiers (hors juristes) | 259 | 4 % |  |
| 8. Ingénieurs et cadres technico-commerciaux | 230 | 4 % |  |
| 9. Techniciens en mécanique et travail des métaux | 172 | 3 % |  |
| 10. Cadres techniques de la maintenance et de l'environnement | 155 | 3 % |  |
| Total des principaux métiers | 4 241 | 72 % | |
| Emploi total du secteur | 5 890 | 100 % | |

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

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹ PAR LES MOINS DE 30 ANS

21 %

des moins de 30 ans en emploi dans ce secteur sont "**Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie)**"

Les 10 premiers métiers exercés par les moins de 30 ans représentent **68 %** des emplois de ce secteur

| Famille professionnelle | Effectifs | Part du métier | Métier en tension |
|---|------------|----------------|---|
| 1. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie) | 195 | 21 % |  |
| 2. Techniciens et agents de maîtrise de la maintenance et de l'environnement | 90 | 10 % |  |
| 3. Techniciens en électricité et en électronique | 82 | 9 % |  |
| 4. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique, chefs de projets informatiques | 55 | 6 % |  |
| 5. Ouvriers qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 53 | 6 % |  |
| 6. Techniciens en mécanique et travail des métaux | 46 | 5 % |  |
| 7. Ingénieurs et cadres de fabrication et de la production | 42 | 5 % |  |
| 8. Ouvriers non qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 29 | 3 % |  |
| 9. Cadres techniques de la maintenance et de l'environnement | 19 | 2 % |  |
| 10. Cadres administratifs, comptables et financiers (hors juristes) | 18 | 2 % |  |
| Total des principaux métiers | 629 | 68 % | |
| Emploi total du secteur | 920 | 100 % | |

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

LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS ¹ PAR LES 50 ANS ET PLUS

19 % des 50 ans et plus en emploi dans de ce secteur sont "**Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie)**"

Les 10 premiers métiers exercés par les 50 ans et plus représentent **65 %** des emplois de ce secteur

| Famille professionnelle | Effectifs | Part du métier | Métier en tension |
|---|--------------|----------------|---|
| 1. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement (industrie) | 503 | 19 % |  |
| 2. Ingénieurs et cadres de fabrication et de la production | 264 | 10 % |  |
| 3. Cadres administratifs, comptables et financiers (hors juristes) | 178 | 7 % |  |
| 4. Techniciens en électricité et en électronique | 149 | 6 % |  |
| 5. Techniciens et agents de maîtrise de la maintenance et de l'environnement | 128 | 5 % |  |
| 6. Ouvriers qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 117 | 4 % |  |
| 7. Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique, chefs de projets informatiques | 114 | 4 % |  |
| 8. Ingénieurs et cadres technico-commerciaux | 114 | 4 % |  |
| 9. Ouvriers non qualifiés de l'électricité et de l'électronique | 100 | 4 % |  |
| 10. Techniciens en mécanique et travail des métaux | 68 | 3 % |  |
| Total des principaux métiers | 1 736 | 65 % | |
| Emploi total du secteur | 2 660 | 100 % | |

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

 Source : Insee (RP au lieu de résidence) - Dares, France Travail (Métiers en tension) - Traitement Carif-Oref Provence - Alpes - Côte d'Azur.

Les secteurs Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques

 QUELS SONT LES PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS DANS CE SECTEUR ?

 Notes :

- 1 Nomenclature FAP 225 postes
- 2 Emplois salariés et non salariés