

# LES SECTEURS D'ACTIVITÉ



FABRICATION DE PRODUITS INFORMATIQUES,  
ÉLECTRONIQUES ET OPTIQUES

Synthèse et chiffres-clés



QUE RETENIR DU SECTEUR "**FABRICATION DE PRODUITS INFORMATIQUES, ÉLECTRONIQUES ET OPTIQUES**" ?



Le secteur **Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques** représente **0,6 %** de l'emploi salarié en Centre-Val de Loire, soit **5 778** salariés

Les emplois se répartissent prioritairement au sein des entreprises de **50 salariés et plus (84 %)**

La zone d'emploi **de Tours** est celle comprenant le plus d'emplois salariés du secteur



Dans ce secteur, la proportion des non-diplômés est **plus faible que** celle de l'ensemble des secteurs

Les **professions Intermédiaires** sont la catégorie socioprofessionnelle la plus fréquente



Au premier rang des métiers se positionne celui de **personnels d'études et de recherche**



Au regard de l'ensemble des secteurs, la part des seniors de 50 ans et plus est **équivalente** dans ce secteur

Au regard de l'ensemble des secteurs, la part des femmes est **plus faible** dans ce secteur

## Les secteurs d'activité : Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques



QUE RETENIR DU SECTEUR "FABRICATION DE PRODUITS INFORMATIQUES, ÉLECTRONIQUES ET OPTIQUES" ?

La stabilité<sup>1</sup> des contrats de travail dans ce secteur est **plus marquée que dans** l'ensemble des secteurs



La part des emplois non salariés de ce secteur est **moins importante que** celle de l'ensemble des secteurs

Les temps partiels sont **moins** répandus que dans l'ensemble des secteurs



L'évolution des offres d'emploi durables<sup>2</sup> est **plus faible que** celle de l'ensemble des secteurs

Lorsque le secteur en question est qualifié de "proche" ou "équivalent" à l'ensemble des secteurs, cela signifie que l'écart est inférieur à 5 %.