

# Auvergne – Rhône-Alpes

Chiffres et tendances de la branche des métiers du numérique, de l'ingénierie, du conseil, des études et de l'événement

JUIN 2018

**94 500**  
salariés\*

**68 %** d'hommes  
**32 %** de femmes



**9 400**  
établissements\*



**Les PME concentrent plus de la moitié des effectifs** de la branche en Rhône-Alpes.

**65 %** PME 11 à 299 salariés  
**11 %** ETI<sup>1</sup> 300 salariés et plus  
**23 %** TPE moins de 11 salariés

1. Entreprises de taille intermédiaire



**numérique**

**39 200**  
salariés

**2 500**  
établissements\*



**ingénierie**

**31 700**  
salariés

**3 120**  
établissements\*



**conseil et études**

**13 200**  
salariés

**2 200**  
établissements\*

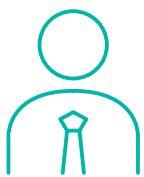
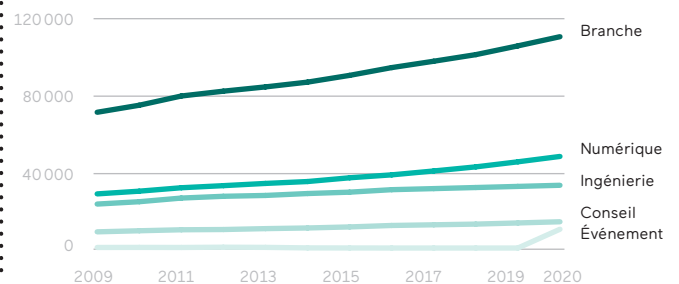


**événement**

**1 300**  
salariés

**120**  
établissements\*

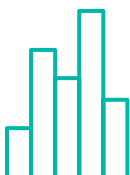
ÉVOLUTION DE L'INDICE DES EFFECTIFS SALARIÉS BASE 100 EN 2009  
Source ACOSS et projection KYU Lab



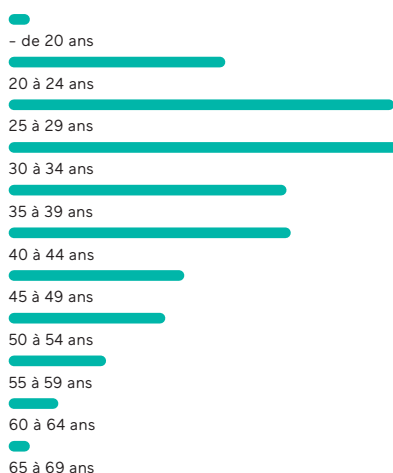
**90 %**

de CDI soit **5 %** de plus que la moyenne régional tous secteurs

**51 %**  
de cadres

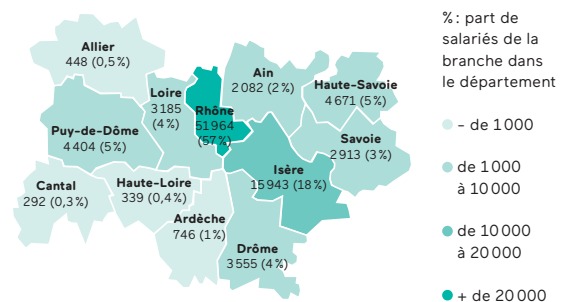


PYRAMIDE DES ÂGES (BRANCHE)  
Source DADS 2014



On observe une **croissance des effectifs de la branche** de plus de 4% par an entre 2009 et 2016 soit plus de **23 000 emplois créés**. Cette croissance devrait s'accélérer dans les prochaines années.

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES EFFECTIFS  
(en nombre de salariés) Source ACOSS 2014



La région **Auvergne – Rhône-Alpes** représente **11,5 % des salariés de la branche au niveau national**. 3% des salariés de la région sont salariés de la branche.

\* Projections KYU Lab pour 2016 à partir des données DADS au 31/12/2014 et Eurolio – Croissance annuelle de 2015 à 2020

UN FORT POTENTIEL DE CRÉATION D'EMPLOIS  
ENTRE 2017 ET 2020



numérique

2600

créations nettes  
par an



ingénierie

550

créations nettes  
par an



conseil  
et études

500

créations nettes  
par an

Cette croissance de l'emploi est cependant indexée à la disponibilité des candidats. Or on observe **un déficit net supérieur à 1 000 candidats/an dans le numérique.**

Les **actions de formation sont donc prioritaires dans le secteur du numérique** d'autant plus qu'il s'agit de **compétences transverses** qui impactent la branche dans sa globalité.

PRINCIPALES ÉVOLUTIONS  
ENTRE 2017 ET 2020

- Évolution du niveau des investissements
- Morcellement des projets
- Evolutions normatives
- Transition numérique

PRINCIPAUX AXES DE DÉVELOPPEMENT  
ENTRE 2017 ET 2020

- Développement commercial
- Développement de partenariats
- Développement de nouvelles expertises
- Optimisation de l'organisation interne

UN AXE PRIORITAIRE : LA FORMATION



14500

formations financées en 2016 en Auvergne-Rhône-Alpes par le Fafiec.

Parmi les formations visant un niveau de certification, les formations visant des **niveaux 1 et 2** représentent près de **70% des formations consommées** mais seulement **11% de l'offre.**

OFFRE DE FORMATION CONTINUE PAR NIVEAU VISÉ  
Source : PRAO



CONSOMMATION EN FORMATION CONTINUE PAR NIVEAU VISÉ  
Source : Fafiec, hors niveau « autre »



LES MÉTIERS OU LES ENTREPRISES PRÉVOIENT LE PLUS DE CRÉATIONS DE POSTES



Développeur

- Web/Mobile
- Logiciels d'entreprise
- Systèmes embarqués

**Chef de projet Commercial**



Expert technique

- Ergonomie, Design
- Thermique
- Vibration, acoustique

**Chef de projet BIM Manager**



Commercial

**Consultant Marketing / Web Marketing Data Analyst Consultant en Management Chef de projet**

25, quai Panhard et Levassor,  
75 013 Paris  
www.fafiec.fr

Fafiec Direct

ENTREPRISES	01 43 46 01 10
PARTICULIERS	01 43 46 01 30
ORG. DE FORMATION & PARTENAIRES	01 43 46 01 60

Données issues de l'étude prospective régionale et du portrait statistique régional de la branche réalisés par KYU Lab, commandités par la **Commission Paritaire Nationale pour l'emploi et la formation professionnelle et suivis par la CPREFP des Auvergne-Rhône-Alpes, avec le soutien de :**



Contact Délégation Fafiec Auvergne-Rhône-Alpes  
**Antoine Chateau**  
Délégué régional  
Antenne de Lyon, Région Auvergne-Rhône-Alpes  
04 37 91 27 95  
achateau@fafiec.fr

Contact étude OPIIEC  
opiiec@opiiec.fr  
**Monica Okhkian**  
Chef de projets  
en charge de l'étude  
01 77 45 95 61  
mokhkian@fafiec.fr

