

Published on *Côté Formations* (<https://www.coteformations.fr>)

[Accueil](#) > Métiers et compétences dans le cloud, le big data et la cybersécurité

L'Apec (Association pour l'emploi des cadres) propose **un éclairage sur les 22 métiers et compétences cadres** recherchés dans des domaines d'avenir : le cloud, le big data et la cybersécurité.

Cette photographie a été réalisée, en partenariat avec l'Observatoire des métiers des télécommunications, **à partir de plus de 21 000 offres publiée par l'Apec en 2017.**

L'étude met en évidence trois résultats clés :

- les **compétences comportementales deviennent indispensables** aux yeux des recruteurs (rigueur, respect, qualités relationnelles, ...) ;
- les entreprises franciliennes dominent le marché, mais **la région Auvergne-Rhône-Alpes arrive en 2ème position avec 11 % de l'ensemble des offres** ;
- les candidat·e·s ayant de **1 à 3 ans d'expérience** sont les plus recherchés.

L'étude montre par ailleurs que **les offres d'emplois sont réparties différemment selon le domaine** : le cloud rassemble ainsi 50% des offres d'emploi, le big data 37% et la cybersécurité 13%.

Au sein même de ces domaines, **tous les métiers ne sont pas recherchés aussi intensément par les recruteurs**. Par exemple, dans le big data, le "développeur intégrateur" représente 48% des offres d'emploi quand l'ingénieur ne représente que 4%.

+ d'infos :

Télécharger l'étude "[Les métiers et compétences recherchés dans le cloud, le big data et la cybersécurité](#)"

- [Compétences](#)
- [Emploi](#)
- [Numérique](#)
- [Métiers](#)

23 Juin
