

Salaires des cadres : les trois profils les plus porteurs viennent de l'IT

En hausse de 1,7 % par rapport à 2015, les salaires des cadres en France affichent cette année leur plus forte progression depuis 2012. C'est l'un des enseignements du [baromètre Expectra](#) (Groupe Randstad France). Mais le chômage persistant et la reprise modérée de la croissance du PIB (+1,5 % attendu en 2016) limitent encore le niveau des augmentations... Sauf pour certains experts.

Ainsi les trois plus fortes hausses de salaires, égales ou supérieures à 6 %, « *bénéficient à des métiers relevant de l'informatique et des télécommunications. Tous sont en première ligne face à la digitalisation de l'économie* », déclare Christophe Bougeard, directeur général d'Expectra.

Chef de projet, consultant MOA et ingénieur

Avec un salaire annuel médian brut de 41 710 euros, en hausse de 6,8 % par rapport à 2015, le chef de projet infrastructure enregistre la plus forte progression salariale du baromètre. « *Une première place due notamment à la mise en place de projets de virtualisation de serveurs et au développement du Cloud* », explique le spécialiste du recrutement.

Le consultant MOA (maîtrise d'ouvrage) profite aussi d'une progression salariale confortable de 6,5 % (à 42 630 euros), « *grâce à la bonne dynamique du conseil et des services. Un secteur mobilisé pour accompagner la transformation numérique des organisations* », ajoute la société d'intérim.

L'ingénieur en développement, enfin, voit sa rémunération augmenter en moyenne de 6 %, à 38 300 euros. La hausse s'explique à la fois par la [dynamique de l'édition de logiciels et des services](#), et par la guerre des talents que se livrent les recruteurs. Une tendance appelée à se poursuivre, selon Expectra.

L'écart entre les rémunérations des cadres devrait continuer à se creuser au profit des ingénieurs et cadres de l'informatique, ainsi que d'autres profils experts.

Lire aussi :

[Les recruteurs s'arrachent ingénieurs et cadres informaticiens... mais pas tous](#)

[Une hausse contrôlée des salaires IT en France, selon Hays](#)

crédit photo © nito - shutterstock