

La part des ingénieurs IT dans l'emploi a augmenté de 500% en 30 ans

Les effectifs d'**ingénieurs et cadres en informatique** ont fortement progressé en France au cours des 30 dernières années. Selon la Direction de l'animation de la recherche, des études et des statistiques ([Dares](#)), les effectifs d'ingénieurs IT ont particulièrement augmenté, passant de 49 000 emplois dans la profession au début des années 1980 à plus de **350 000 emplois** dans les années 2010-2012. Au niveau national, la part des ingénieurs informatique dans l'emploi est ainsi passée de 0,2% en 1982-1984 à 1,4% en 2010-2012, soit plus de **500%** d'augmentation.

Les effectifs et les qualifications IT s'étoffent

Les ingénieurs ne sont pas les seuls à bénéficier de la progression de l'emploi qualifié dans l'économie, les cadres des services IT le sont également. Selon l'Association pour l'emploi des cadres (**Apec**), les embauches dans les activités informatiques ont progressé de 2% en 2014. Les recrutements de cadres IT devraient sensiblement augmenter cette année et continuer à croître en 2016 et 2017, « sous l'effet d'une croissance économique modérée », d'après l'Apec.

Parmi les cadres, les ingénieurs bénéficient également du quasi plein emploi (avec un taux de chômage inférieur à 5%), ce qui n'est pas le cas pour [tous les informaticiens](#). Malgré tout, pour les jeunes talents, l'informatique est [l'un des trois gisements d'emploi les plus prometteurs](#), d'après le Centre d'information et de documentation jeunesse (**CIDJ**). D'ici 2022, 90 000 nouveaux emplois d'ingénieurs en informatique pourraient être créés.

Lire aussi :

[Un regain d'optimisme pour Syntec Numérique dans l'IT en 2015](#)

[Les recrutements IT devraient croître sensiblement en 2015](#)

crédit photo © jirsak -shutterstock