

# Une embellie en trompe l'oeil pour le chômage des informaticiens en octobre

Contrairement à la tendance générale, le nombre de chômeurs inscrits dans les **systèmes d'information** fin octobre 2014 a légèrement baissé sur un mois. Mais le nombre de demandeurs dans les catégories ABC, où se côtoient les sans emploi et les personnes ayant exercé une activité réduite, a augmenté. Toutes catégories confondues, la tendance est à la hausse sur un an.

## Une embellie toute relative sur le front de l'emploi IT

D'après Pôle emploi et la Dares, **36 700 demandeurs en catégorie A** étaient inscrits dans les systèmes d'information fin octobre 2014, contre [36 800 fin septembre](#). Soit 100 chômeurs de moins par rapport à fin septembre 2014. Dans **les catégories ABC**, en revanche, la reprise n'est pas encore à l'ordre du jour. La profession compte désormais **45 400 demandeurs d'emploi**. Soit 700 demandeurs de plus sur un mois et 2 700 de plus sur un an.

Selon d'autres chiffres de Pôle emploi, la famille professionnelle (FAP) « **informatique et télécommunications** » comptait 55 203 demandeurs d'emploi en catégorie A et 81 978 demandeurs toutes catégories confondues fin septembre 2014. « *Ces chiffres sont en hausse d'environ 5% depuis le début de l'année, ce qui est conforme à la hausse moyenne du chômage en France sur la même période* », explique à la rédaction **Régis Granarolo**, président du **Munci**.

L'association professionnelle d'informaticiens déclare, par ailleurs, avoir découvert l'existence d'une autre catégorie de demandeurs d'emploi « *non prise en compte dans ces statistiques et regroupant certains métiers de l'informatique industrielle* » : la [H1208](#) « *Intervention technique en études et conception en automatisme* ». On y dénombre « *1000 à 2000 chômeurs, mais l'impact sur le niveau réel du chômage dans le secteur est très limité* », selon l'organisation.

## Un taux de chômage IT proche des 9%

Le taux de chômage dans les métiers IT frôle les 9%, mais reste inférieur à la moyenne nationale ([10,2% au sens du BIT](#)). Par ailleurs, l'informatique demeure un moteur de l'emploi cadres en France, selon l'Apec, et se positionne [au top 3 des secteurs qui recrutent des jeunes](#) talents, d'après le Centre d'information et de documentation jeunesse (CIDJ).

Malgré tout les entreprises redoutent la pénurie de compétences et déclarent peiner à recruter des candidats. Les seniors ne sont pas les mieux lotis. « *Les 'difficultés de recrutement' dont nous rabâchent sans cesse les lobbies patronaux et certaines institutions doivent être vues aussi du côté des demandeurs d'emploi* », commente Régis Granarolo. « *Près d'1 chômeur sur 2 dans l'informatique est un chômeur de longue durée et rencontre, par conséquent, de sérieuses difficultés de recrutement* ».

### Lire aussi

[- Les recrutements d'informaticiens ont reculé sur un an](#)

[- Pénurie de talents : les informaticiens intègrent le top 10 mondial](#)