

# LinkedIn géolocalise les compétences IT

Le réseau social américain **LinkedIn** a agrégé les qualifications et les données de localisation de ses **175 millions de membres installés aux États-Unis et en Europe** (dont 8 millions de membres en France) pour proposer une [cartographie des compétences](#) qui dynamisent l'activité de grandes villes. En Europe, les pôles de compétences technologiques sont nombreux, mais chaque ville a ses spécificités. C'est notamment le cas, en France, de Paris, Marseille, Lyon, Toulouse et Lille.

## Informatique, ingénierie et management

À **Paris**, les compétences des utilisateurs de LinkedIn s'orientent d'abord vers l'informatique (programmation) et les technologies télécoms. La finance et le marketing figurent également au top 10 parisien. Les aptitudes des membres à **Marseille et Lyon** sont davantage centrées sur l'ingénierie (circuits intégrés, programmation C/C++, développement Java, logistique, etc.).

**Toulouse**, qui abrite le siège social d'Airbus, fait la part belle à l'aéronautique et au génie mécanique. Enfin, dans le nord du pays, à **Lille**, l'informatique web, la logistique, la gestion de la production et le *lean* management font partie des compétences les plus souvent affichées par les utilisateurs de la plateforme de mise en relation professionnelle.

### Lire aussi

- [Recherche d'emploi via les réseaux sociaux : Viadeo domine LinkedIn en France](#)
- [Comment soutenir la montée en compétences des informaticiens](#)
- [Facebook, LinkedIn et Yahoo en manque de diversité et de mixité](#)