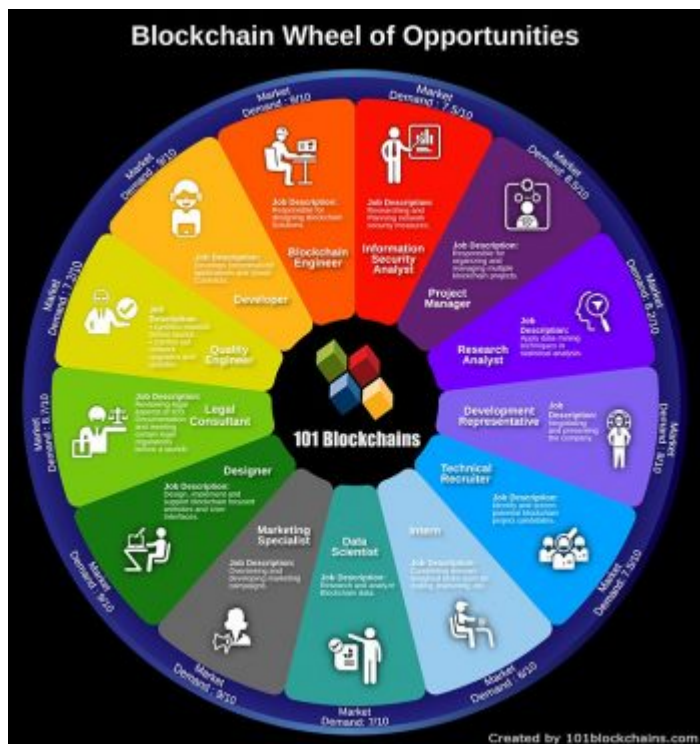


# Blockchain : quelles sont les opportunités d'emplois ?

Pour soutenir leurs projets de services et applications blockchain, la technologie décentralisée de gestion des transactions, [les entreprises recrutent](#).

Différentes industries, de la finance à la santé, sans oublier la logistique et la chaîne d'approvisionnement (supply chain), sont à la recherche de développeurs. Mais pas uniquement. Les juristes et les professionnels du marketing sont également recherchés. C'est ce qu'illustre une infographie publiée par [101blockchains](#).



Voici un classement de 10 profils parmi les plus recherchés, selon le site spécialisé :

## De l'ingénieur au juriste

1. **Ingénieur blockchain** > Rôle : piloter la création et le déploiement de solutions blockchain qui répondent au besoin du marché.
2. [Développeur blockchain](#) > Rôle : développer des applications décentralisées et des contrats intelligents (smart contracts), ces programmes qui automatisent la réalisation et l'exécution d'un contrat au sein de la chaîne de blocs.
3. **Designer** > Rôle : créer les interfaces utilisateur des sites et services de la blockchain.
4. **Métiers marketing** > Rôle : développer et suivre les campagnes dédiées à la blockchain en fonction des audiences ciblées.

5. **Consultant juridique blockchain** > Rôle : contrôler l'aspect légal d'une levée de fonds en cryptomonnaies ([ICO, Initial Coin Offering](#)) et/ou la conformité de projets blockchain.

## Analyste et recruteur technique

6. **Chef de projet** > Rôle : organiser et gérer différents projets couvrant la chaîne de blocs.

7. **Analyste statistique** > Rôle : appliquer des techniques de data mining à l'analyse statistique.

8. **Responsable du développement d'affaires** > Rôle : présenter l'entreprise à l'écosystème et négocier de nouveaux contrats.

9. **Analyste en sécurité de l'information** > Rôle : planifier les mesures de sécurité réseau.

10. **Recruteur technique** > Rôle : recruter des profils techniques spécialisés blockchain.

Les ingénieurs qualité (réseau), les data scientists et les stagiaires du secteur font également partie des profils représentés dans l'infographie ci-dessus.

Qui les recrute ?

## Start-up et grands groupes

Les start-up technologiques actives dans le domaine, des administrations, des plateformes et de grands groupes tels que ConsenSys, IBM, Microsoft et Oracle recrutent.

Les rémunérations, enfin, sont plus élevées aux États-Unis qu'en France, entre autres.

*(crédit photo de une © shutterstock)*