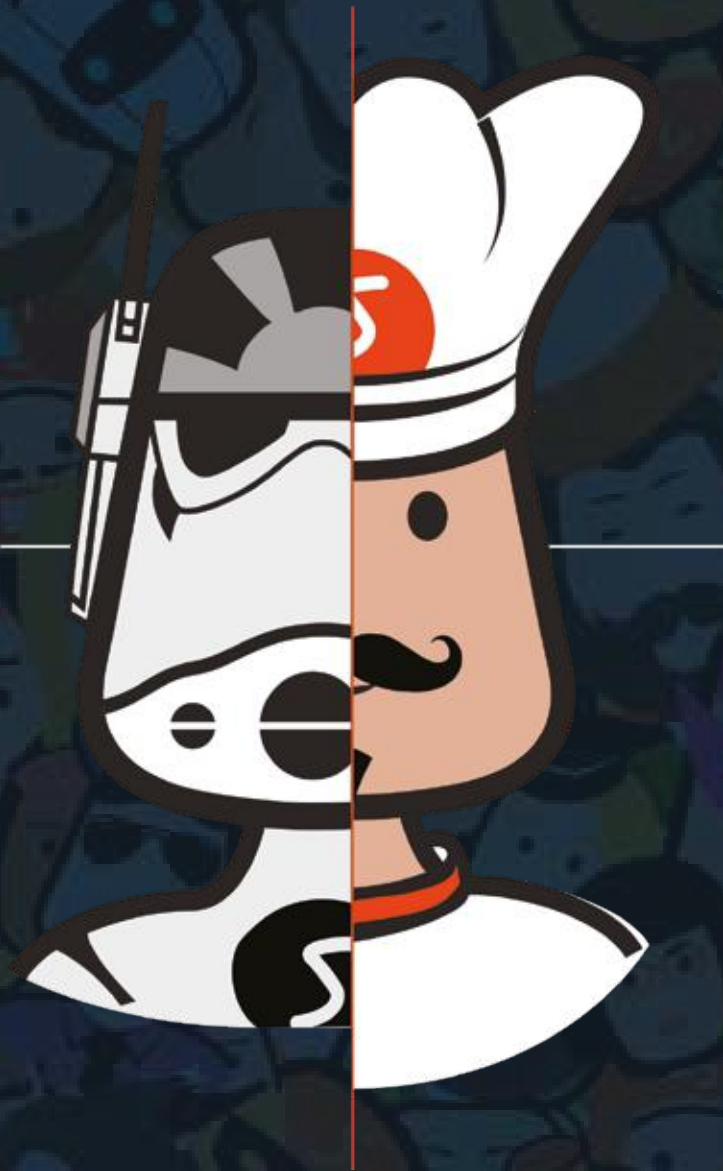


SilkLoom!

.com

SMART RECRUITMENT



SCRUM MASTER

Fiche Métier





“**SCRUM MASTER**”

Fiche Métier



ÉTAT DU MARCHÉ DU RECRUTEMENT DIGITAL, INFORMATIQUE ET TECHNOLOGIQUE EN 2018

+15%

De nouvelles offres de recrutement en 2018 par rapport à 2017

60 000

Projets de recrutement de cadres dans le secteur en 2018

Le marché du recrutement français se porte bien ...

Contrairement aux idées reçues, les offres d'emploi en CDI en France sont en essor. En 2018, les recrutements des cadres progressent de 11%, portés notamment par les activités de l'informatique, des télécom et de l'ingénierie.

On note pour ce secteur (informatique et ingénierie) une **progression de +15% des offres de recrutements par rapport à 2017**, sur toute la France. Cette tendance s'illustre en particulier sur quatre régions motrices : **Rhône-Alpes Auvergne, Île de France, PACA et Aquitaine.**



Peu de formations dans les domaines de pointe



Plus d'offres d'emplois que de talents sur le marché

25%

De ces offres restent non pourvues en 2018

Mais les secteurs technologiques peinent à recruter !

Malgré le grand nombre d'offres d'emplois en digital, informatique et ingénierie, ce secteur s'avère être parmi les plus difficiles en matière de recrutement : Sur plus de 60 000 projets de recrutement en ingénierie informatique, 75% éprouvent des difficultés à être comblés.

Au total, ce sont plus de 25% des offres de recrutement dans ces métiers qui restent non pourvues dans l'année.

Parmi les problèmes détectés : **très peu de formations sur les domaines de pointe, entraînant une pénurie de talents, qui sont tous très activement recherchés par les professionnels.**

Sources :

Étude Cadres Apec 2018, Pole Emploi



“ SCRUM MASTER ”

Fiche Métier

LE SCRUM MASTER MISSIONS & SAVOIR-FAIRE



Objectifs du Scrum Master

- S'assurer de la **maîtrise** et de la **bonne application de la méthode Scrum** (Méthode d'extreme programming)

Missions et responsabilités

- **Faciliter** et **coordonner** les **projets en interne** (entre les architectes, les développeurs, etc ...)
- **Organiser** la **planification** des points (Pokers, sprints ...)
- Proposer des **solutions/méthodes en relation adaptées à la méthode scrum** (intégration continue) ou le **développement piloté par les tests** (Test Driven Development)

Technologies employées :

- **Tous types de technologies** : Java, .Net, PHP ...
- Exemples de **frameworks Java appréciés** : Maven, J Unit ...

Environnements et structures d'accueil :

- Éditeurs de logiciels, agences web
- Service R&D, Informatique



QUEL PROFIL POUR CE TYPE DE MÉTIER ?

Études et parcours :

- **Bac +5, École Ingénierie Informatique** (Si possible avec spécialité gestion de projet / développement)
- **Certification Scrum Alliance**

Compétences demandées :

- **Maîtrise** de la **méthode Scrum**
- Bonnes connaissances des différents **langages et technologies de l'entreprise**
- **Anglais technique** lu et écrit

Savoir-être requis :

- **Esprit de synthèse** et **humilité**
- **Pédagogie** doublée à de **bonnes aptitudes communicationnelles**

Niveau de rareté : ■■■■■■

Profils rares, difficulté 4/5

(Pour 0 étant les plus communs, et 5 les plus rares)



“**SCRUM MASTER**”

Fiche Métier

BAROMÈTRE DES SALAIRES

Étude réalisée par **Silkhom** (Juillet 2019)

en K€/an	Paris	Grandes villes*	Régions
Confirmé 4 à 8 ans d'exp.	45 - 55K	38 - 45K	35 - 38K
Senior + 8 ans d'exp.	52 - 65K	45 - 52K	39 - 48K

* **Anncy, Bordeaux, Grenoble, Lille, Lyon, Marseille, Montpellier, Toulouse ...**

Une variation d'environ 2 à 5% peut être observée entre les grandes villes

