

# Consultant Big Data infrastructure (H/F)

**BY Data**

**Blue Soft Group** est une société de conseil et d'expertise spécialisée dans le digital, la data et le management des risques liés au système d'information.

L'ADN de Blue Soft, c'est de rassembler l'expérience métier et l'expertise technologique pour accompagner les entreprises dans leur adaptation à l'ère du digital et la conquête d'un monde d'opportunités.

**Naissance en 2008**

**500 collaborateurs**

**+ de 150 clients** en France & Suisse dans la banque, la finance, les services, l'industrie, l'e-commerce...

**3 agences** à PARIS, LYON, GENEVE

**1 Laboratoire & 1 Academy**

## Le département Data

Blue Soft data, est un cabinet de conseil spécialisé dans la gestion de la donnée. Fort de 10 années d'expertise sur des prestations dans les domaines du stockage, de la sauvegarde et de l'archivage, nous sommes en forte croissance sur les nouveaux enjeux que sont la Data Gouvernance, le Cloud et le Big Data.

Indépendant de constructeurs et d'éditeurs, nous intervenons uniquement chez des clients grands comptes pour des missions allant du conseil au maintien en conditions opérationnelles, en passant par des projets d'architecture et d'expertise.

## Description de la mission

**En tant que membre de cette équipe, vous aurez l'opportunité de :**

- Contribuer à l'évolution de notre offre Big Data
- Participer à l'industrialisation de nos solutions
- Participer aux POCs de R&D que nous menons au sein de notre Data Lab interne
- Capitaliser et partager vos connaissances de l'univers Big Data avec le reste de l'équipe
- Intervenir sur des missions de conseil et d'expertise auprès de nos clients grands compte en France.

### Fonctions et responsabilités

- Assurer une veille technologique sur les solutions Big Data
- Participation aux expérimentations Big Data menées en interne ou chez nos clients
- Conseiller nos clients sur les meilleurs choix techniques en fonction des cas d'usages.
- Concevoir et développer des solutions Big Data industrialisées chez nos clients
- Assurer le suivi, les tests et la qualité des développements réalisés chez nos clients

## Conseil au candidat

Process RH : entretien téléphonique, test IKM, entretien physique et validation technique par la direction technique.

## Profil

### Qualités requises pour réussir dans ce rôle

- 5 ans d'expériences minimum dont 1 sur des projets Big Data
- Solide socle technique (BI / Big Data / Traitement de la donnée)
- Autonomie, initiative, à l'écoute, communicant, sens de la pédagogie et du service
- La maîtrise, à minima, de l'un des langages suivants est un pré requis : Java, Scala, Python
- La connaissance d'un outil de Data Visualisation type D3.JS, Qlik, Tableau Software ou plus globalement d'outils décisionnels ou ETL est un plus

### Compétences

- Système d'exploitation : Unix, Linux, Microsoft
- Technologies Big Data : Hadoop - MapReduce - Spark - Impala - Hive - Pig - Elastic - Kafka - Flume - Kerberos
- Distributions : Cloudera, HortonWorks, MapR
- Langage / Scripting : Java, Scala, Python, Shell, R
- Bases de données NoSQL : Cassandra, MongoDB, Hbase