



<https://aepsilon.com/offres-emploi-alpes-maritimes/offre-emploi-developpeur-big-data/>

## Développeuse Big Data

### Description

Nous recherchons une **Développeuse Big Data** pour réaliser une mission chez notre client **Naval Group** (anciennement DCNS), spécialiste de l'industrie navale de défense pour la marine française.

Naval Group a pour objectif d'optimiser et de digitaliser les traitements centrés autour de la maintenance des navires. Pour ce faire, Naval Group souhaite notamment disposer d'un outil de gestion et de visualisation de données intelligent pour simplifier la gestion des données aux utilisateurs et plus précisément permettre :

- La création et la centralisation de la donnée
- La visualisation intelligente de la donnée
- La recherche intelligente de la donnée
- La ségrégation et l'accessibilité contrôlée à la donnée

L'outil doit également permettre le stockage et l'utilisation de données sur des supports divers, et ce, tout en répondant aux critères de sécurité de Naval Group avec une interface claire et intuitive.

Vous interviendrez sur le développement de cet outil et vous serez également amené à travailler sur d'autres projets.

### Responsabilités

Quelles seront vos responsabilités au sein de l'équipe technique du client?

- **Vous participerez aux activités de cadrage des besoins**
- Vous concevrez l'architecture technique d'un environnement Big Data distribué
- Vous concevrez développerez et déployerez des outils de recueil et de traitement des données dans un environnement Big Data
- Vous intégrerez les données récoltés dans un Data Lake
- Vous participerez au processus de traitement et de consolidation des données
- Vous participerez au suivi du projet et interviendrez sur la coordination de l'équipe
- Vous serez force de proposition sur les features, n'hésitez pas à challenger le client pour trouver la solution la plus adaptée
- Vous assurerez le suivi des phases d'intégration, de test et de mise en production
- Vous participerez à la maintenance corrective et évolutive
- Vous travaillerez en mode Agile avec d'autres experts: développeurs front

### Client

Naval Group

### Lieu de la mission

BP 517, 83200, Toulon, Var

### Type de poste

CDI

### Salaire selon expérience

40k € - **Salaire selon expérience**  
45k €

### Expérience requise pour le poste

Au minimum 5 ans d'expérience

### Date de publication

18/09/2020

end, UX et web designer, Tech Lead, Chef de projet

- Vous effectuez de la veille technologique pour accompagner au mieux le client dans son projet

Cette liste est bien sûr non exhaustive !

### **Profil recherché**

Vous avez des connaissances, des compétences, de l'expérience (et une forte appétence !) dans les domaines suivants :

- Langages/technos/concepts : Spark, Python, Cloudera, Java, Angular
- Processus du traitement et de la consolidation de donnée
- Environnements Big Data (Hadoop/Cloudera, Elasticsearch Kibana, MongoDB)
- Business Intelligence (Qlik)
- Suivi de projet et de coordination d'équipe (un plus)
- Méthodologies : Agile (scrum et/ou kanban), DevOps

Vous êtes à l'écoute de vos clients, vous avez le souhait de leur apporter des solutions qui ont du sens, toujours dans une logique de créer de la valeur.

Autonomie, sens des responsabilités, esprit d'équipe, transparence et humilité sont indispensables pour s'épanouir au sein de notre équipe.

### **Aepsilon en quelques mots**

Nous croyons que la transformation digitale doit être associée à la notion de progrès. En donnant au plus grand nombre un accès simple et fluide à des données complexes et intelligentes.

Être précurseurs et avoir un impact positif sur notre écosystème, telle est l'ambition qui nous anime et que nous mettons en pratique pour donner du sens à notre quotidien.

Auprès de nos clients, en leur apportant notre expertise en innovation digitale selon de multiples modes d'intervention (missions, projets, conseil, formation).

Auprès de nos salariés, par une organisation du travail et un système de management innovant et participatif qui nous place à la pointe de l'innovation managériale.

Nous souhaitons apporter notre contribution à l'amélioration de la société par le conseil et les solutions digitales que nous réalisons ainsi que par nos pratiques éthiques, responsables et respectueuses de notre écosystème et de notre environnement.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.