



**Poste : Alternant Data Intelligence – H/F**

**Référence de l'offre : PC180518AD**

**Lieu : Clamart (92)**

*Le groupe LafargeHolcim, leader mondial des matériaux de construction, occupe une position de premier plan dans chacune de ses activités (ciment, granulats, béton). Lafarge France, filiale du groupe LafargeHolcim compte près de 4 500 salariés et plus de 400 sites répartis sur l'ensemble du territoire. LafargeHolcim propose des matériaux et des solutions innovantes pour construire durablement et contribuer à améliorer les villes : infrastructures, hôpitaux, bureaux, logements collectifs et individuels, maisons basse consommation... Engagé dans une démarche d'économie circulaire et de développement durable, LafargeHolcim agit en faveur de la biodiversité, de l'économie d'énergie ou encore de la préservation des ressources naturelles.*

### **Description du poste**

Au sein de la Direction Performance Commerciale et Marketing, rattaché(e) au Référent du processus O2C, vous serez amené à : Travailler sur l'ensemble des étapes d'un **projet data driven de veille concurrentielle** (Exploration des données, data management, implémentation de modèles statistiques et/ou économétriques et d'algorithmes performants, data visualisation dynamique des résultats et analyses prédictives). Vous serez également amené à travailler sur la manipulation des entrepôts de données distribués. Vous développerez des plugins et de nouvelles interfaces.

Vous aurez l'opportunité de mettre vos connaissances en data science au profil des problématiques opérationnelles et métier industriel de veille concurrentielle, marché, clients et d'apprendre toutes les facettes du métier de data intelligence.

Vous travaillerez tout au long de votre alternance en partenariat avec nos équipes SI surplace et nos équipes de la Stratégie, du Commerce et du Marketing.

### **Description du profil**

BAC +4 de formation Ecole d'Ingénieur, spécialité MIAGE ou équivalent avec une forte spécialisation Data/analyse statistique et programmation informatique, vous commencez à développer votre savoir-faire comme Data Scientist.

Vous avez une compétence dans la modélisation statistique descriptive et algorithmes d'apprentissage machine (Machine learning), développement de jeux de données pour la modélisation, optimisation, visualisation de données, modèles numériques, cluster, analyse de segmentation.

### **Compétences et aptitudes requises**

Ce qui nous plaira le plus chez vous : c'est vous-même ! Alors bien évidemment, on vous préférera ouvert, rigoureux, pro actif, sympa, curieux et à l'écoute car c'est ce qui vous permettra de mener au mieux votre mission.

Dans votre bagage, on vous verrait avec une forte connaissance des Macros Excel. On aimerait y trouver également une première expérience en tant qu'analyste avec des outils de BI type Qlikview, la maîtrise d'un langage de la Data Science (SAS, R ou Python), ainsi que l'envie d'apprendre ou de vous perfectionner sur un outil CRM Salesforce et une forte envie de vous investir.

### **Ce qui vous plaira chez nous :**

Une opportunité exceptionnelle de participer à la révolution d'un secteur industriel de premier plan.

Des projets extrêmement variés touchant à toutes les strates de l'entreprise et de ses clients.

Un poste en alternance avec un fort impact sur notre organisation dont les projets sont directement soutenus par le Top Management du Groupe.

Un pôle ayant vocation à être un laboratoire d'idées pour notre pays et notre groupe.

Des espaces de travail motivants ressemblants plus à ceux d'une startup avancée qu'à un groupe industriel

### **Nous avons plein d'ambition pour nous : et donc pour vous !**

Langue souhaitée : Anglais



**LafargeHolcim**

**Durée** : 24 mois - Poste à pourvoir 01/09/2018

**Postuler** : [recrutement.france-alternancestage@lafargeholcim.com](mailto:recrutement.france-alternancestage@lafargeholcim.com) (Joindre à la candidature CV, Lettre de motivation et préciser la référence de l'offre en objet de l'e-mail).