



Management de projets en open-innovation dans l'écosystème de la construction



Entreprise : **LafargeHolcim Innovation Center**

Période : **2020 - 2021**

Tuteur entreprise : **Matthieu Horgnies**

Lieu : 95 Rue du Montmurier **38291 Saint Quentin Fallavier**

LafargeHolcim Innovation Center

Présente dans 80 pays et comptant 75000 collaborateurs, la société LafargeHolcim est le leader mondial dans la fabrication et la fourniture des matériaux de construction avec un CA de plus de 25 milliards d'€ en 2018. Ces activités sont segmentées en 4 branches : ciment, granulats, béton et solutions & produits (www.lafargeholcim.com).

Le centre d'innovation de LafargeHolcim (localisé à 25 kms de Lyon, 180 salariés) a pour ambition de développer de nouveaux produits, services et solutions à forte valeur ajoutée destinés aux secteurs du bâtiment et des infrastructures. Dans ce cadre de travail, le management de projets en open innovation prend de plus en plus d'importance en permettant de démultiplier les partenariats R&D, d'accélérer le développement de nouveaux produits et de se rapprocher des attentes des clients. Ces nouvelles activités se sont notamment concrétisées par le lancement de plateformes collaboratives destinées à soutenir des entrepreneurs extérieurs et à faciliter le co-développement de solutions (www.lafargeholcim.com/innovative-solutions).

L'étudiant(e) sera rattaché(e) à la direction Solutions & Products du centre R&D et fera partie de l'équipe en charge de l'Open Innovation (accélérateur de start-ups, organisation d'hackathons, définition de nouveaux business-modèles, etc.).

Descriptif du projet

Le projet d'alternance visera à :

- assister opérationnellement les projets liés à l'accélérateur de start-ups (*LH-Accelerator*, www.lh-accelerator.org/),
- participer à l'organisation d'un Hackathon dédié aux projets de construction de logements par impression 3D,
- interagir avec les autres plateformes collaboratives du groupe (*LHMaqer*, www.lhmaqer.com/) mais aussi à l'extérieur de la société afin de promouvoir le management de projet par l'open innovation dans l'écosystème de la construction,
- effectuer des études de marché pour de potentiels produits innovants en vue de la mise à jour d'un portefeuille de projets développables en partenariat avec des start-ups.

MASTER
P I C



PROJET - INNOVATION - CONCEPTION

Profil(s) recherché(s)

1 poste à pourvoir

Date de début souhaitée Avril 2020

Profil business de préférence (mais recrutement ouvert aussi à des candidatures d'ingénieurs ayant un profil business assez marqué)

Qualités demandées : rigueur, organisation, communication

Intérêt marqué pour les domaines de la construction, du développement durable et des process d'innovation (ex. de thèmes abordés : réduction de l'empreinte carbone, économie circulaire, robotique, digitalisation des solutions et modélisation des bâtiments...)