

Société : LafargeHolcim Granulats

Lieu : Montereau Fault Yonne (77) + déplacements pour travail avec équipes internes (Clamart - 92 et Perrigny 89).

Durée de la mission : 4 à 6 mois

LafargeHolcim, leader mondial des matériaux de construction et acteur majeur dans les activités ciment, granulats et béton, Lafarge contribue à construire des villes meilleures dans le monde entier avec des solutions innovantes pour les rendre plus accueillantes, plus compactes, plus durables, plus belles et mieux connectées. **Lafarge France** (4500 salariés, 400 sites) propose des matériaux et des solutions innovantes pour construire durablement et contribuer à améliorer les villes. **Lafarge Granulats France** s'occupe de l'activité granulats du groupe en France, qui se définit par l'extraction et la vente de petits morceaux de roches (entre 0 et 125 mm), indispensable à la réalisation des ouvrages de travaux publics, de génie civil et de bâtiment.

Contexte :

Dans le cadre de la substitution des matériaux calcaires. Le site de Perrigny (89) est amené à augmenter sa production de façon importante.

Mission :

Actualisation et remise en cause d'études existante sur le sujet : dimensionnement et chiffrage des installations de traitement. Etude logistique ferroviaire pour expéditions des matériaux

Compétences à mobiliser :

Autonomie, esprit de synthèse, méthode d'analyse

Qualification : formation Ingénieur (BAC+4/5)

Permis B

Contact : orianne.goffard@lafargeholcim.com

Joindre à la candidature : CV et Lettre de motivation