

INNOV'IA, leader européen dans le développement et la fabrication à façon d'ingrédients sous forme de poudre ( poudre instant - ingrédients granulés - microcapsules ), destinés aux marchés de l'alimentation humaine ou animale, de la cosmétique, de la pharmacie et de la chimie fine.

INNOV'IA recherche, pour sa filiale CAPSULAE :

**Un(e) Technicien(ne) R&D,  
au sein de son département R&D en CDI sur La Rochelle (17)  
Agent de Maîtrise, à temps plein**

De formation technique en Chimie, Physico-chimie des polymères, et domaines connexes vous renforcerez les compétences de l'équipe en place et participerez pleinement au programme interne de Recherche et Développement permettant d'étoffer la gamme, la qualité et la pertinence des services proposés par la société.

Avec le support et sous la responsabilité d'un(e) Ingénieur(e) de Recherche, vous développerez des solutions innovantes en microencapsulation répondant au cahier des charges des industriels, et mettrez en œuvre les moyens nécessaires à leur réalisation et leur validation (équipements, méthodes d'analyse). Un soutien initial important vous sera apporté par l'intermédiaire de formations aux différentes technologies nécessaires à la réussite des travaux.

Rigueur, organisation, méthode, pragmatisme, autonomie sont des qualités sur lesquelles vous devrez vous appuyer pour réussir dans vos missions. Sérieux(se) et motivé(e), vous faites preuves d'initiatives et aimez le travail en équipe. Une bonne maîtrise de l'anglais, notamment technique, à l'oral comme à l'écrit est souhaitable, ainsi qu'une bonne maîtrise des outils bureautiques/informatiques.

**Formation initiale requise** : Formation technique (BAC+2 à BAC+4) en Chimie, Physico-chimie des polymères, et domaines connexes, avec une première expérience professionnelle d'au moins deux années au sein d'un laboratoire de R&D

CV+ Lettre de motivation adressée à Mme Isabelle OUVRARD , Technicienne RH/Paie  
isabelle.ouvrard@innov-ia.com