

LA PASSION POUR L'INGÉNIERIE PHARMACEUTIQUE : Voilà ce que représente Exyte Pharmaplan. En tant que l'une des principales sociétés d'ingénierie pharmaceutique en Europe, nous concevons, planifions et mettons en œuvre les installations de production pharmaceutique dans leur globalité pour nos clients industriels, en fournissant des solutions à l'épreuve du temps.

Depuis novembre 2024, Pharmaplan fait partie du groupe Exyte, leader mondial dans la conception, l'ingénierie et la fourniture d'installations ultra-propres et durables pour les industries de haute technologie.

Réalisons de grands projets ensemble : devenez acteur de notre mission chez Exyte Pharmaplan.

Poste : Economie de la construction m.f.x.

Contrat : Alternant.e

Bureau : Lyon, Aix en Provence

Dans le cadre du déploiement d'un outil de chiffrage, l'étudiant.e viendra en support des équipes d'ingénieurs et achats de Exyte pour réaliser la compilation des prix pour tous les articles intégrés dans les nomenclatures d'articles, pour les différents métier d'Exyte (HVAC, Courant fort et Courant faible, Clean Room, CSA...)

Vos missions:

- Collecter auprès des ingénieurs leurs données
- Analyser des précédentes offres réalisées
- Analyser des différentes commandes passées
- Contacteur avec les sous-traitants & partenaires
- Définir et proposer une méthode d'analyse des data pour définir leur pertinence et faciliter la compilation
- Présenter mensuellement les avancements du projets (problématiques, solutions proposées...) en coordination avec le Chef de projet aux Responsables d'unités.

Votre Profil:

Vous êtes étudiant en cursus d'Economie de la construction. Vous avez une bonne compréhension technique des sujets présentés ainsi qu'une bonne capacité d'analyse et de synthèse. Votre curiosité et votre proactivité font de vous un bon communicant qui prend des initiatives. Pour ce poste, un niveau anglais a minima intermédiaire est requis.

Ce que vous pouvez attendre de nous:

- Des projets passionnants et variés dans un environnement dynamique
- Des voies décisionnelles courtes
- Des équipes motivées et une ambiance de travail chaleureuse
- Une logique de développement des compétences en interne