



Nous recherchons un(e) programmeur(-euse) junior motivé(e) (stage ou diplômé(e) récent(e)) pour soutenir notre équipe dans la personnalisation et l'optimisation de notre tout nouveau système MES (Manufacturing Execution System) Epicor. Bien qu'Epicor propose des outils intégrés pour la personnalisation et la création de rapports, ceux-ci restent assez techniques et peu conviviaux.

Principales responsabilités

- Personnaliser et créer des rapports dans Epicor MES.
- Aider à optimiser les processus d'affaires à l'aide des outils intégrés d'Epicor.
- Écrire et dépanner des requêtes SQL pour la création de rapports et l'analyse de données.
- Assister les utilisateurs finaux en résolvant les problèmes techniques liés à la personnalisation d'Epicor.
- Collaborer avec les parties prenantes pour recueillir les besoins et fournir des solutions à valeur ajoutée.

Profil recherché

- Maîtrise de l'anglais autant à l'oral qu'à l'écrit
- Connaissances de base à intermédiaires en SQL (requêtes, jointures, manipulation de données).
- Bons réflexes de résolution de problèmes et envie d'apprendre.
- Capacité à travailler de façon autonome et à communiquer clairement avec des utilisateurs non techniques.
- En cours d'études ou nouvellement diplômé(e) en informatique, génie logiciel, systèmes d'information ou domaine connexe.
- Une expérience de stage ou un projet scolaire impliquant des bases de données ou des systèmes ERP constitue un atout.
- Intérêt ou une certaine familiarité avec les systèmes ERP/MES (Atout).
- Une compréhension de base des processus comptables ou financiers (Atout).

Ce que nous offrons

- Une expérience concrète sur un système ERP/MES de pointe (Epicor).
- L'occasion d'acquérir une expérience réelle en intégration manufacturière, TI et finance.
- Un environnement de travail flexible avec mentorat et possibilités d'évolution.
- Possibilité de travailler à nos installations aux États-Unis.
- Possibilité d'embauche à temps plein à l'issue du stage