

Offre d'emploi

Absys Cyborg est partenaire leader Sage & Microsoft en France et dans le monde. Nous sommes solides, en pleine croissance, nos perspectives de développement n'ont pas de limite et ce, depuis plus de 30 ans.

Nos missions : accompagner nos clients dans leur transformation numérique et l'intégration de leurs solutions de gestion, tout en faisant grandir nos collaborateurs dans un environnement stimulant et épanouissant.

Nos forces : le travail d'équipe au sein de notre communauté de 480 experts et notre réseau de 14 agences en France et 2 à l'international. En nous rejoignant, vous faites le choix de vivre une expérience résolument humaine et enrichissante.

Pour nous accompagner dans nos projets de croissance, nous renforçons nos équipes et recrutons un(e) :

Consultant développeur ERP (H/F)

L'humain en plus !

Contrat en alternance ou Stage de fin d'études basé à Villeneuve d'Ascq.

Ce que nous apprécierons chez vous...

Titulaire d'un Bac +2 à Bac+5 en informatique, vous recherchez une alternance ou un stage de fin d'études dans le domaine du développement informatique.

Vous avez démontré votre capacité à travailler en équipe tout en faisant preuve d'autonomie.

Vous possédez un très bon sens relationnel, êtes rigoureux et curieux.

... et ce qui vous séduira dans ce poste...

Rattaché(e) au Responsable des études et développement, vous participerez à l'enrichissement des solutions de gestion standards Sage ou Microsoft pour répondre aux enjeux de nos clients.

Nous vous accompagnerons dans un environnement de travail collaboratif, en vous formant à nos outils et à notre méthodologie.

Impliqué(e) dans les réunions projets avec les équipes fonctionnelles, vous participerez aux développements spécifiques à l'aide des technologies : Visual Studio, .net, BDD SQL Server, C#, SQL, Webservices...

Vous définirez et réaliserez les phases de test et de recette et rédigerez la documentation technique.

Rejoignez une entreprise qui avance et qui fait avancer !

Pour cela, envoyez votre candidature à : DRHRecrutement@absyscyborg.com