

CONSULTANT FONCTIONNEL FINANCE H/F

Vous avez une bonne capacité à rédiger la documentation des travaux, vous avez une aisance relationnelle et vous êtes doté(e)s d'une ouverture d'esprit avec des facultés d'observation et d'enquête ?

Nous, **Cabinet de recrutement Talentissim**, recrutons pour l'un de nos clients, une société à forte notoriété nationale spécialisée dans l'intégration de solutions et de gestion ERP, basé à BRON, un/une **CONSULTANT FONCTIONNEL FINANCE H/F**

En collaboration avec les consultants Techniques et Négocier, vous ferez partie du service Finance sous la responsabilité du Responsable du Pôle Finance

MISSION(S) :

- ❖ Assurer la mise en œuvre des solutions Sage X3

MISSIONS PRINCIPALES :

- ❖ Proposer des solutions techniques et/ou organisationnelles, à tout client souhaitant faire évoluer son système d'information
- ❖ Répondre à la problématique du client et du prospect dans le domaine d'expertise de la Finance, dans la technologie de tous secteurs d'activité et dans la fonction du Consultant Finance
- ❖ Aider les utilisateurs à formaliser leurs attentes en procédant à l'analyse de l'existant
- ❖ Proposer la solution la mieux adaptée à la problématique du client
- ❖ Répondre au cahier des charges des prospects
- ❖ Accompagner la réalisation du projet (paramétrer l'ERP, tester, assister les utilisateurs dans les tests de flux et assister le démarrage en production)
- ❖ Rédiger les documentations relatives aux aides et aux formations des utilisateurs
- ❖ Former les utilisateurs
- ❖ Prendre en charge les demandes hotline des clients et assurer le suivi

PROFIL :

- Vous savez faire une conception et modélisation de l'architecture fonctionnelle d'une application
- Vous savez rédiger des études d'adéquation
- Vous accompagnez des clients dans les recettes fonctionnelles d'une application
- Vous savez réaliser le maquettage d'applications ou de systèmes d'information

CONDITIONS :

- CDI basé à Clermont-Ferrand
- Rémunération selon le profil

Envoyez vos candidatures par mail à sp@talentissim.fr