



Offre d'emploi

CONTROLEUR DE GESTION (H/F)

en CDI à CHOLET (49)

ENTREPRISE

KOHLER conçoit et réalise des ensembles électriques et des automatismes de distribution d'énergie et de contrôle commande pour l'industrie. Nous sommes structurés pour apporter des solutions complètes et innovantes aux attentes de nos clients.

L'appartenance au Groupe familial international américain **KOHLER Co** nous confère une solidité financière se traduisant notamment en termes d'investissement dans l'innovation.

» CE QUE L'ON VOUS PROPOSE

Rattaché au Directeur Financier, vous avez pour missions principales :

- La participation à l'élaboration du budget et éventuelles prévisions intermédiaires ;
- L'établissement des reportings mensuels et annuels de l'entité dans les délais impartis ;
- L'analyse des écarts et participez aux travaux de clôtures comptables et financiers ;
- L'analyse des marges sur les différents projets.

» QUALITES :

Vous êtes autonome, engagé avec un goût pour le travail en équipe et un sens de l'analyse développé.

» CE QUI VOUS REPRESENTE

Idéalement, une formation supérieure (Bac + 5) en comptabilité et/ou gestion est souhaitée afin de vous permettre de mener à bien votre mission.

Une expérience de 3 ans sur un poste similaire dans le milieu industriel ou au sein d'un service comptable avec des clients travaillant pour le secteur de l'industrie.

Vous maîtrisez le pack office power BI et avez une connaissance de l'ERP QAD.

La maîtrise la langue de Shakespeare serait un plus pour travailler au sein d'un groupe américain.

» ÉLÉMENTS SOCIAUX

Site : Cholet

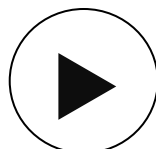
Type de contrat : CDI – cadre

Horaires de travail : Forfait jour

Avantages :

- Horaires flexibles,
- 16 jours de RTT
- Possibilité de 2 jours par semaine de télétravail
- Mutuelle,
- Intéressement / Participation,
- Compte Epargne Temps...

Rejoignez-nous



SOREEL SAS - 18 rue de la Gâtine - ZAC du Cormier - BP 50426 - 49304 Cholet Cedex - France

Tél. : +33 (0)2 41 64 52 00 - E-mail : recrutement@kohler.com

KOHLER-SOREEL.COM