



## CONTROLEUR DE GESTION

Rohan, chocolatier Français, fabricant de moulages et figurines en chocolat créer un poste de contrôleur de gestion industriel.

**Dans le cadre de cette création de poste, vous aurez à :**

- Garantir la qualité des données dans notre système d'information. Vous serez amenés à collaborer avec différents services dans l'entreprise, tels que l'administration des ventes, approvisionnement et transport, commerce, marketing, achat, comptabilité. Ce travail est un préalable à la future mise en place d'un nouveau système d'information ou vous aurez un rôle clé.
- Construire en collaboration avec le service comptable et la direction générale les budgets prévisionnels par service amenant au compte d'exploitation. Vous en assurerez le suivi et l'analyse.
- Alerter le directeur générale en cas de dérive constatée ou de proposition d'amélioration économique.
- Créer les KPI et reportings nécessaires afin de qualifier la performance du site.
- Élaborer le prix de revient industriel.
- Effectuer les études de rentabilités ainsi que les retours sur investissements.

### **Profil recherché**

Titulaire d'un Bac +5 en Contrôle de gestion ou formation ingénieur, vous avez impérativement une expérience d'au moins 4 ans et plus particulièrement au sein d'une usine en contrôle de gestion industriel et/ou animation de performance (calcul de PRI, bilan d'OF, compte d'exploitation usine, analyse versus standard).

Vous avez un goût pour le monde de la production et le terrain.

En permanence dans une démarche d'amélioration continue, vous avez une maîtrise parfaite des outils de bureautique.

Capable de travailler en équipe sur des projets pluridisciplinaires, vous êtes rigoureux(se), pragmatique et pédagogue avec une forte capacité d'analyse et de synthèse.

Une expérience sur un projet d'un système d'information serait très appréciée.

**Rémunération** : 40 000 € / annuel sur 13 mois

**Candidature et CV à adresser à** : [astrid.bindreiff@confiserierohan.fr](mailto:astrid.bindreiff@confiserierohan.fr)