



<https://latribunelibre.com/emploi/contrroleur-de-gestion-industriel-f-h-151>

Contrôleur de Gestion Industriel F/H

Description

En tant que Contrôleur de Gestion Industriel, directement rattaché au Directeur Administratif et Financier, vous représentez la fonction financière sur le site et faites le lien avec les opérationnels. A ce titre, vous :

- Réalisez les inventaires sur le terrain, auprès des opérationnels,
 - Êtes le garant du suivi de la performance du site : Suivi des KPIs, analyse des coûts de production, mise en place d'actions correctives,
 - Réalisez les reportings auprès du Groupe en respectant les deadlines afin d'accompagner la direction dans le pilotage de l'usine,
 - Optimisez les process : Modernisation des reportings, amélioration continue,
 - Êtes le garant des clôtures mensuelles à J+4 et de la clôture annuelle,
 - Veillez à la bonne rentabilité de l'entreprise et inculquez une culture financière aux opérationnels : Analyse des écarts, identification des points d'alertes, mise en place de plans d'actions,
 - Participez à la mise en place de nouveaux process.
-
- Salaire fixe jusqu'à 60K selon profil,
 - Statut cadre forfait 212 jours,
 - Télétravail,
 - Convention collective avantageuse.

Organisme employeur

MICHAEL PAGE INTERNATIONAL
FRANCE

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DE SOUTIEN AUX
AUTRES INDUSTRIES
EXTRACTIVES

Lieu du poste

59508, RONCQ, RONCQ, France

Salaire de base

55000 € - Salaire de base
60000 €

Date de publication

21 décembre 2025 à 10:03

Valide jusqu'au

20.01.2026

Qualifications

Vous êtes issu d'une formation Bac +5 minimum en finance ou contrôle de gestion.

Vous justifiez de 5 ans d'expérience minimum dans le secteur industriel avec de bonnes bases en comptabilité.

Vous êtes agile informatiquement et vous communiquez en anglais avec aisance.

Vous êtes force de proposition et faites preuve d'une forte adaptabilité.

Vous avez une forte aisance relationnelle et un bon contact terrain.

Autonome et proactif, vous savez engager vos interlocuteurs dans la recherche d'une performance industrielle.