



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieure-papeterie-f-h>

Ingénieur(e) Papeterie F/H

Description

Mission

Dans le cadre de notre croissance, nous recherchons un(e) **Ingénieur(e) Papeterie** pour renforcer notre équipe au sein de notre bureau d'études spécialisé en papeterie et énergie.

Vos Missions :

- **Études techniques et conception** : Élaborer et piloter les études liées aux procédés de fabrication de papier et de transformation.
- **Gestion de projet** : Assurer le suivi de projets de modernisation et d'optimisation des équipements, en veillant au respect des coûts, délais et normes de sécurité.
- **Analyse et amélioration des procédés** : Optimiser les procédés de fabrication et de traitement, en collaboration avec les équipes techniques et les services de production.
- **Coordination avec les parties prenantes** : Travailler avec les fournisseurs, les sous-traitants et les différents services internes pour garantir la réussite des projets.

Qualifications

- Diplôme d'ingénieur en procédés industriels, génie des procédés ou génie chimique.
- Expérience de minimum 3 ans dans un poste similaire en papeterie ou secteur industriel de process.
- Connaissance des normes de sécurité et de réglementation du secteur.
- Esprit d'équipe, autonomie, rigueur et bon relationnel.

Organisme employeur

Ekium

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

94018, CHARENTON LE PONT,
CHARENTON LE PONT, France

Date de publication

14 octobre 2025 à 21:09

Valide jusqu'au

13.11.2025