



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-pole-technique-f-h>

Responsable pôle technique F/H

Description

Présentation du poste :

Après une phase d'observation et de compréhension de nos besoins, vous prendrez en charge la création d'un pôle technologique automatisation, informatique nouvelles technologies » en pilotant les enjeux de **performance durable** et le **développement de nos solutions automatisées et intelligentes (IA)**. Ce rôle hybride exige à la fois une propension à vouloir organiser des hommes et des femmes et une orientation client en plus d'un intérêt pour les nouvelles technologies.

Missions principales :

Développement technologique (Automatisme, IA, robotique)

- Structurer un véritable pôle Automatisme au sein de l'entreprise et en assurer la responsabilité opérationnelle
- Finaliser les développements logiciels existants et autres produits automatisés
- Supporter nos propres applications Home made
- Représenter la direction commerciale si besoin lors de visites, événements ou rendez-vous clés
- Participer à des salons professionnels, foires et autres événements stratégiques si besoin

Vous devrez être moteur de l'innovation et faire converger la totalité de nos produits vers l'IA.

Qualifications

Profil recherché:

Bac+3 à Bac+5 en automatisation

Une spécialité robotique, IA sera un +

Vous maîtrisez l'anglais (oral et écrit)

Bonnes capacités de management

Pourquoi nous rejoindre ?

Pour évoluer dans un poste transversal mêlant commerce et innovation

Organisme employeur
LAGARDE

Type de poste
Temps plein

Secteur
FABRICATION DE MACHINES
POUR L'INDUSTRIE AGRO-
ALIMENTAIRE

Lieu du poste
26169, MALATAVERNE,
MALATAVERNE, France

Salaire de base
52000 € - **Salaire de base**
52000 €

Date de publication
27 septembre 2025 à 19:03

Valable jusqu'au
27.10.2025

Pour contribuer activement à la transformation de l'entreprise

Pour rejoindre une PME française innovante, présente à l'international

C'est aussi profiter d'avantages :

- Rémunération sur 13 mois
- Participation aux bénéfices
- Prime d'assiduité
- Borne de chargement voiture électrique
-