

INTRODUCTION

Le groupe **Automatic Systems**, filiale de la société française IER (groupe Bolloré) dont le siège social est situé en Belgique, conçoit et fabrique une large gamme d'équipements (systèmes électromécaniques) de contrôle d'accès pour les piétons, les véhicules et les passagers. Automatic Systems figure parmi les leaders mondiaux dans le domaine de l'automatisation du contrôle d'accès depuis plus de 40 ans.

Dans le cadre du développement de ses activités, Automatic Systems recherche pour son siège situé à **WAVRE (Belgique)** :

Directeur R&D (M/F)

JOB DESCRIPTION

En tant que Directeur R&D, vos missions sont les suivantes :

- Vous êtes responsable de la gestion, de l'organisation, de la planification et de la performance des activités R&D de l'entreprise.
- Vous êtes responsable du fonctionnement efficace de votre département en tenant compte du budget annuel qui vous est alloué, du respect des délais, du respect des coûts de développements, des objectifs à atteindre, de la qualité, ...).
- Vous prévoyez et mettez à disposition les ressources (personnel, matériels, outils et méthodologie) nécessaires à atteindre les objectifs et ce, en collaboration avec les managers de votre département.
- Vous gérez les priorités d'affectation de ressources en cas de conflit entre les projets et les priorités clients.
- Vous encadrez les managers du bureau d'Etudes (Software, mécanique et électronique).
- Vous animez une dynamique d'amélioration permanente au sein du bureau d'Etudes :
 - gestion / évolution / adaptation des compétences et des outils ;
 - favoriser l'innovation dans les produits (veille technologique, analyse de la concurrence, plan d'innovation technologique, ...)
 - reporter les performances Etudes en Revue de Direction.
- Vous êtes le garant de l'application des méthodes / méthodologies Qualité / Assurance Qualité mises au point conjointement avec la Direction Qualité, au sein des Etudes.
- Vous supervisez les différents développements dans les filiales et vous en assurez la cohérence.
- Vous favorisez la réutilisation des briques de base dans les nouveaux produits.

PROFIL

Formation

Vous avez une formation de niveau ingénieur civil ou industriel en électromécanique.

Expérience

Vous avez une expérience de minimum 10 ans en tant que directeur d'un département R&D.
Vous avez une expérience dans la gestion d'équipes pluridisciplinaires.

Compétences professionnelles

Vous avez une expérience approfondie dans le milieu industriel.
Vous êtes capable de travailler en mode matriciel.
Vous êtes bon communicateur et vous avez d'excellentes qualités relationnelles.
Vous êtes autonome et structuré.

Langues

Vous maîtrisez l'anglais. La connaissance du néerlandais est un atout.

WE OFFER

Automatic Systems est une entreprise à dimension internationale en pleine croissance. Les projets de développement à l'horizon 2020 en font une entreprise où les défis sont nombreux à relever. Nous vous offrons l'opportunité d'intégrer une entreprise qui a su garder son caractère familial malgré sa croissance et son positionnement de marché où chacun de ses collaborateurs joue un rôle important.

Intéressé/e ? Envoyez sans plus tarder votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'attention de Mme Catherine SEIDEL, Directrice des Ressources Humaines (job.asgroup@automatic-systems.com – tél. : 0032 10 230 288) - www.automatic-systems.com