

🔍 Ingénieur automatisation - Paris



Ingénieur Automatismes /Coordinateur projets (F/H)

Smiths Detection · Vitry-sur-Seine

il y a 1 mois · Faites partie des 25 premiers candidats



[Découvrez qui Smiths Detection a recruté pour ce poste](#)

Postuler

Enregistrer

Le poste

Au sein de l'équipe Technologie, l'Ingénieur Automatismes/Coordinateur Projets a la charge de réaliser la conception des sous-ensembles complexes constituant les scanners à rayon X conçus par Smiths Detection, systèmes permettant d'inspecter les cargaisons lourdes et les véhicules aux ports et aux frontières.

Vos Objectifs Principaux Sont

- réaliser le concept et le dossier de conception des différents sous-systèmes constituant les scanners à rayon X
- piloter la sous-traitance de l'étude détaillée
- planifier et respecter les engagements coût qualité délai d'un ou plusieurs projets
- contribuer à définir les solutions et estimations de charge pour la feuille de route et les appels d'offres

Missions et Responsabilités

- Proposer, Définir et Valider de nouvelles architectures HARD et SOFT d'automatismes.
- Définir, Rédiger et Maintenir à jour les Documents de Spécification et de Validation d'automatismes (Spécifications, Dossiers de Validation, Dossiers de Conception,...)
- Rédiger les Cahiers des Charges nécessaire à la Sous-Traitance.
- Participer à l'estimation de la charge (Interne ou de Sous-traitance), et à la planification en cohérence avec les autres projets.
- Piloter les Etudes Détaillées HARD et SOFT d'automatismes faites en Sous-Traitance.



Electrique, nomenclatures, Softs, fiches techniques, Spé de réglage,...).

- Participer au suivi de l'intégration et à la validation des prototypes et premiers de série (armoires électriques, code automate, application de supervision,...).
- Assurer le support technique au service Méthodes et au Service Après-Vente.

Diversité et Inclusion

Nous croyons que la diversité des modes de pensée et des parcours de nos employés contribue au succès de l'entreprise. Toutes les candidatures correspondant au profil seront examinées de façon équitable, indépendamment de la race, de la couleur, la religion, le sexe, l'orientation et l'identité sexuelle, le pays d'origine, la situation économique, l'handicap, l'âge ou toute autre caractéristique du candidat protégée par la loi. Nous sommes fiers d'être une entreprise ouverte à tous, avec des valeurs basées sur l'égalité et l'éthique, où la diversité est encouragée, appréciée, et valorisée.

Profil recherché

- Formation d'Ingénieur en Automatismes Industriels possédant une expérience significative.
- Expériences en informatique industrielle et en développement d'applications de supervision (en particulier avec le progiciel Citect Scada).
- Connaissances dans le pilotage par automate de machines spéciales et de convoyeurs lourds (de préférence).
- Connaissances dans les Solutions de Matériels Embarqués (Calculateur, Bus CAN,...).
- Bon relationnel dans son rôle d'interface avec les fournisseurs et les chefs de projets.
- Capacité à suivre des projets multiples en parallèle et à rendre compte de leur avancement.
- Aptitude au travail en équipe, autonomie, rigueur.
- Aisance orale en anglais indispensable, ainsi que maîtrise de l'anglais écrit.

Smiths en quelques mots

Au sein du groupe Smiths, nous utilisons les technologies de pointe pour concevoir, fabriquer et fournir des solutions innovantes leader sur le marché qui répondent aux besoins de nos clients et touchent la vie de millions de personnes chaque jour. Nous sommes un FTSE100, une entreprise mondiale d'environ 14,600 salariés, basée dans 50



élevés contribuent à créer un avantage concurrentiel. Nous intégrons des collaborateurs reconnus pour leur curiosité d'esprit qui aiment prendre des responsabilités, aimant relever les défis et qui sont attirés par l'idée de travailler dans une entreprise de près de 170 ans d'expérience dans l'innovation et cinq divisions mondiales, toutes expertes dans leur domaine.

Smiths Detection en quelques mots

Smiths Detection est un leader mondial dans le domaine des technologies de détection et de contrôle pour la protection des personnes et des biens, favorisant la sûreté, la sécurité et la liberté de mouvement dans le monde d'aujourd'hui.

Voir moins ^

Niveau hiérarchique

Premier emploi

Type d'emploi

Temps plein

Fonction

Ingénierie

Secteurs

Fabrication d'appareils électroménagers, électriques et électroniques, Fabrication pour l'industrie de la défense et industrie spatiale et Fabrication de composants pour l'industrie aéronautique et aérospatiale

Les recommandations augmentent vos chances d'obtenir un entretien chez Smiths Detection

[Voir qui vous connaissez](#)

Recevez des alertes en cas de nouvelles offres d'emploi : **Ingénieur automatisation, Vitry-sur-Seine.**

[Identifiez-vous pour créer une alerte Emploi](#)

Offres d'emploi similaires



Management Advisor w/m/d

Computacenter

Munich, Bavière, Allemagne

À l'instant

Stoker/Stoke Associate (Chadstone)

Tory Burch

Melbourne, Victoria, Australie

il y a 1 minute

UI Developer

In Technology Group

Londres et périphérie, Royaume-Uni

il y a 3 minutes

Head of Category

Confidential Jobs

Midlands de l'Ouest, Angleterre, Royaume-Uni

il y a 1 minute

커피 생두 관리/샘플 로스팅 책임자

TYPICA

Séoul, Corée du Sud

il y a 2 minutes

Afficher plus d'offres d'emplois comme celle-ci

Autres pages consultées

Senior Full-stack Node.js/React.js Developer(relocation to Munich)

Zero to One Search | Recruitment Agency

Munich, Bavière, Allemagne

il y a 4 minutes

HR Business Partner (w/m/d)_(8656)



Sowee

Courbevoie

il y a 3 minutes

Talent Acquisition Manager - Fintech

Network HR

Londres, Angleterre, Royaume-Uni

il y a 3 minutes

Senior Devops Engineer

Furlenco

Bengaluru, Karnataka, Inde

il y a 2 minutes

Solution Architect

Black Box

Bengaluru, Karnataka, Inde

il y a 2 minutes

Business Developer Geo-data products

GIM - smart geo insights

Louvain, Région flamande, Belgique

il y a 3 minutes

Rural Surveyor

MorePeople

Écosse, Royaume-Uni

il y a 1 minute

Business Analyst, Insurance Broking – Lloyds of London

ARC IT Recruitment

Londres, Angleterre, Royaume-Uni

il y a 5 minutes

Full Stack Engineer

CACI Ltd

Londres, Angleterre, Royaume-Uni

À l'instant



[Directives de la communauté](#)

[Langue](#)