

Développeur de systèmes automatisés (H/F)

59930 LA CHAPELLE D ARMENTIERES [Accéder à l'annonce en ligne](#)



29/08/2025

🕒 Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Up Skills Lille a été mandaté par son client, un acteur industriel reconnu spécialisé dans l'automatisation et l'informatique industrielle, basé à proximité de Lille, pour l'accompagner dans le recrutement de son futur Développeur de Systèmes Automatisés F/H en CDI.

Dans un contexte de croissance continue et de projets techniques ambitieux, notre client souhaite renforcer son équipe Réalisations.

Vous évoluerez au sein du département technique, dans un environnement stimulant, en lien direct avec des chefs de projet, développeurs et responsables de réalisation. Des outils de pointe, un accompagnement technique, et un cadre structuré vous permettront de progresser dans vos missions. Le poste inclut des déplacements ponctuels en France et à l'étranger, selon les projets.

Date de démarrage : dès que possible

Rémunération proposée : à partir de 30K Télétravail : selon accords

Le poste

Rattaché(e) au Responsable Réalisation, vous intégrerez une équipe dynamique et interviendrez sur des projets variés de développement d'installations automatisées.

Vos missions principales seront les suivantes :

- Concevoir et rédiger des analyses fonctionnelles à partir des cahiers des charges clients
- Développer les programmes d'automatisme ou de supervision et assurer leur bon fonctionnement
- Tester les applicatifs et rédiger les plans de test
- Réaliser l'intégration sur site client, assurer les mises en service et les essais
- Apporter un soutien technique aux utilisateurs et assurer la formation à l'exploitation et la maintenance
- Participer à la rédaction de la documentation et assurer l'archivage des programmes
- Être garant de la conformité QHSE sur vos projets

Le profil recherché

De formation Bac+2 à Bac+5 en automatisme, informatique industrielle, électrotechnique ou équivalent, vous êtes passionné(e) par les environnements techniques exigeants. Vous maîtrisez au moins un logiciel de programmation d'automates et avez de bonnes bases en électricité industrielle, informatique et réseaux.

Curiosité, rigueur, autonomie et sens du travail en équipe seront des qualités essentielles pour réussir à ce poste. Une capacité à évoluer sur des projets variés dans des contextes parfois contraints (délais, exigences client) est attendue.

Des habilitations électriques à jour sont un plus.

EXPÉRIENCE :

Une première expérience réussie dans le développement de systèmes automatisés, en bureau d'études ou en environnement industriel, est attendue. Les profils plus expérimentés seront également considérés et valorisés sur des projets à responsabilité.

Si vous vous reconnaissez dans ce profil ou projet, alors postulez dès maintenant.

Si ce poste ne correspond pas totalement à votre profil, mais que vous vous reconnaissez dans ce type d'offre ou d'environnement, n'hésitez pas néanmoins à nous transmettre votre candidature.