

Mobiliser les énergies pour un monde mieux connecté

Créateur de solutions pour les villes et territoires connectés, **ENGIE Ineo** réalise un chiffre d'affaires de 2,3Mds d'euros et compte plus de 15 000 talents qui interviennent au service d'un monde en mutation. Avec un réseau de 300 implantations en France et à l'international, nos équipes innovent pour accompagner la transition énergétique et numérique, dans les domaines des infrastructures de transport, de télécommunications et d'énergie, des projets tertiaires et industriels, et ceux liés à la sécurité et à la défense.

Chez **ENGIE Ineo**, nous encourageons l'esprit d'initiative de nos équipes et nous offrons un environnement propice à la créativité de chacun.

Dans le cadre d'un remplacement, nous recherchons pour ENGIE INEO AQUITAINE, , dont l'activité est spécialisée dans l'installation et la maintenance électrique en courant fort/faible pour le tertiaire et l'industrie :

AUTOMATICIEN-NE

Poste basé à Saint Paul les Dax (40)

Sous la direction du Responsable du service Automatismes, vous réalisez dans le respect du cahier des charges, les dossiers d'automatismes :

- Réaliser les études et rédiger en autonomie les analyses fonctionnelles détaillées, les analyses organiques, les études techniques à partir d'un cahier des charges ou de l'expression d'un besoin ;
- Développer des standards de programmation ;
- Concevoir des programmes automates ;
- Concevoir des synoptiques de supervision, d'IHM ;
- Réaliser les tests en plate-forme ;
- Réaliser la mise en service sur site ainsi que l'assistance au démarrage et réaliser les adaptations nécessaires au bon fonctionnement ;
- Rédiger les supports et les manuels opératoires ;
- Etre capable d'assurer la formation client ;
- Assurer des interventions de dépannage ;
- Présenter, en collaboration avec les Responsables d'affaires, les dossiers d'automatismes au client.

Titulaire d'un Bac+2, vous Justifiez d'une expérience dans une **fonction similaire**, ce qui vous permet d'être autonome dans la conception d'installations industrielles, GTC et Domotique Tertiaire. Polyvalent-e et rigoureux-se, vous êtes proactif-ve et appréciez le travail en équipe.

Vous avez impérativement une maîtrise des environnements SCHNEIDER et SIEMENS ainsi que la connaissance des outils de supervision associés. Le permis B est exigé.

- La connaissance des outils suivants serait un plus -> Automatismes Wago - Supervision Panorama, PCVue - Topkapi – Intouch - Réseau industriel (Modbus serie/TCP, Profibus, Profinet, ...) - Réseau Tertiaire (Knx , Ion , Bacnet) - Base de données SQL

Pour candidater : myriamne.crouzeilles@engie.com