

Offre d'emploi CDI temps plein Ingénieur Application / Chargé de Projet

Entreprise : Tech Drive

Expert du contrôle de mouvement basé sur des technologies du type variation de vitesse et/ou de positionnement électromécanique, nous sommes distributeur et intégrateur de composants d'électronique de puissance, principalement de marque PARKER, à destination du secteur industriel pour la région Ile de France et limitrophe.

Nous intervenons dans tous les types de manufacture industrielle : Machines de fabrication de câble, machines d'impression, packaging, métallurgie, industrie du plastique.
De même nous développons et fournissons des bancs d'essais de motorisation haute vitesse destiné à l'étude des nouveaux composants d'hybridation électrique des véhicules, ou destiné à l'aérospatiale.

Dans le cadre du renforcement de notre offre de prestation technique, nous recherchons un Ingénieur Application / Chargé de Projet.

Poste : Chargé de projet CDI temps plein

Rattaché au Responsable Technique, vous participez aux études et la réalisation des systèmes électriques à partir du cahier des charges client, et assurez le développement des programmes variateurs, des écrans, voire des automates.

Puis vous aurez en charge la mise en service sur site des équipements et le support des systèmes en place.

Profil :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur/Master/DUT en automatisme / robotique / informatique industrielle / Electrotechnique

Réactif, vous travaillerez en autonomie. En contact direct avec nos clients, de bonnes capacités relationnelles sont nécessaires.

Première expérience de 3 ans appréciée en environnement industriel en mise en service ou SAV de systèmes électrotechniques/automation

Des connaissances en programmation de variateurs, d'automates et et réalisation de schémas électriques (See expert, Autocad) serait un plus.

Rémunération :

Salaire annuel de 30 000€ à 40 000€ -- Fixe + 13^e mois + primes + PEE