



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-dapplication-projet-f-h>

Ingénieur d'application Projet F/H

Description

Notre équipe s'agrandit et nous recrutons en CDI un ingénieur d'application (H/F) Projet.

En tant qu'ingénieur d'application Projet, vous aurez à gérer de l'ingénierie de détails concernant l'installation de nos solutions sur l'infrastructure du client.

- Installation des systèmes de monitoring sur les sites des clients en France ou à l'étranger
- Interprétation/gestion des données de mesure
- Réponse technique sur consultations ou appels d'offres
- Rédaction des fiches d'applications en anglais
- Présentation ou démonstration des équipement/solutions en France ou à l'étranger

Vous aurez également à organiser des points d'avancé hebdomadaire, à coordonner et mettre à jour le planning en fonction de l'évolution du projet, ainsi qu'à mettre à jour la documentation propre au projet.

Vous êtes en charge de la gestion technique documentaire à destination des clients (Documents design- Rapport Test Pipeline - Traitement des détails...)

Qualifications

- Vous êtes ingénieur de formation, en possession d'un Master ou d'un diplôme équivalent
- Vous possédez une excellence technique dans les domaines de l'optique et la mesure par fibre optique
- Vous avez une très bonne connaissance des grands clients industriels, idéalement pipeline.
- Vous avez un fort intérêt pour les nouvelles technologies, leurs déploiements et le secteur de pointe
- Vous avez envie de travailler dans une équipe dynamique sur un projet qui représente un vrai challenge technique
- Vous maîtrisez l'Anglais et le Français oral et écrit

Organisme employeur
lindustrie-recrute.fr

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES
ORGANISATIONS PATRONALES
ET CONSULAIRES

Lieu du poste
64445, PAU, PAU, France

Date de publication
28 août 2024 à 11:02

Valide jusqu'au
27.09.2024

Votre réussite sera conditionnée à des qualités professionnelles indispensables à l'intégration dans une entreprise en croissance :

- La compréhension du besoin des clients de FEBUS Optics;
- L'autonomie et l'esprit d'initiative;
- L'esprit d'équipe en participant à l'effort collectif des premières années d'une entreprise innovante;
- La qualité d'expression orale pour les échanges avec les clients et d'expression écrite pour la rédaction des rapports internes et externes;
- La maîtrise de l'anglais et du français professionnels (lectures de documentations, rédactions d'emails, appels téléphoniques des fournisseurs/clients).