

## Techniciens Grand Format

*Ile-de-France & Lyon*

Présent depuis 15 ans sur le marché des solutions d'impression petit et grand format, CLUB Groupe est implanté à Paris, Lyon, Marseille & Bordeaux.

Sous la direction de l'Administration des ventes, vous intégrerez une équipe de techniciens dynamiques. Deux postes sont à pourvoir en Ile-de-France et à Lyon.

### **Vos missions seront de :**

- Assistance technique sur sites
- Installations
- Aide éventuelle aux salons professionnels incluant montage et calibrage d'imprimantes, démonstrations et démontage
- Formation pour utilisateur final (niveau opérateur)
- Remontée d'informations à notre équipe

### **Compétences informatiques :**

- Diplôme technique ou expérience équivalente en technologies mécanique, numérique et électronique.
- Vous justifiez d'expérience à un poste de technicien support clients dans la maintenance d'appareils électromécaniques.
- Connaissances des constructeurs HP, Canon, Epson ainsi que de la marque EFI qui serait un plus
- Connaissances de l'impression à jet d'encre, de la théorie du RIP/des couleurs et des matériaux/produits chimiques utilisés dans le secteur de l'impression est un plus.
- Connaissance des ordinateurs personnels, des systèmes d'exploitation Microsoft Windows et Linux.
- Personnalité motivée capable de gérer indépendamment la maintenance d'un large secteur géographique (avec gestion réelle des actifs des constructeurs, c'est-à-dire pièces, outils, RIP).

### **Profil recherché :**

Vous êtes réactif, organisé et savez travailler en toute autonomie en faisant preuve d'initiatives.

Minimum de formation BAC vous justifiez d'une expérience professionnelle validée dans le domaine du grand format.

Connaissances pour le constructeur EFI et sur la colorimétrie est un plus.

Type d'emploi : CDI

Géolocalisation : 1 poste en Ile-de-France & 1 poste à Lyon

Rémunération : en fonction du profil

Merci de bien vouloir nous transmettre votre candidature à l'adresse suivante : [luana@club-groupe.com](mailto:luana@club-groupe.com)