

KODRA GmbH & Co. KG · Bruno-Jacoby-Weg 9 · 70597 Stuttgart

KODRA GmbH & Co.KG ist ein unabhängiges Unternehmen des medizinischen Apparatebaus mit Sitz in Stuttgart. Wir blicken auf eine mehr als 90-jährige Tradition als innovativer Partner des Gesundheitswesens zurück. Als Hersteller hochwertiger Reinigungs- und Desinfektionsanlagen für Steckbecken und andere Pflegegeschirre sichern wir die hygienischen Standards und den Pflegekomfort für die Patienten.

Zu unseren Kunden zählen Kliniken, Rehabilitations- und Pflegeeinrichtungen sowie Sanitärinstallationsfirmen und Generalübernehmer im medizinischen Investitionsbereich.

Zur Verstärkung unseres Serviceteams suchen wir Sie als Kundendienstmonteur / in (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Übernahme aller Wartungs-, Inspektions- und Reparaturaufträge im Servicegebiet.
Montage und Kundeneinweisungen neuer Apparate.

Ihr Profil

Solide elektrotechnische Ausbildung oder Kenntnisse.
Fundierte Sanitär-Installateur-Kenntnisse.
Qualifizierter Umgang mit Laptop und elektronischen Messgeräten.
Sorgfältige und präzise Arbeitsweise.
Die Bereitschaft eigenverantwortlich, zuverlässig und kooperativ in einem Team mitzuarbeiten.
Sie lieben Kundenservice und sichern eine dauerhafte Kundenbindung.
PKW Führerschein und Mobilität innerhalb Ihres Servicegebietes.
Montage- und Reisebereitschaft.

Unser Beitrag

Intensive und umfassende Einarbeitung sowie regelmäßige Schulungen im Werk Stuttgart.
Moderne Arbeitsmittel, Smartphone, Netbook, voll ausgestattetes Servicefahrzeug.
Ein leistungsfähiges Team.
Leistungsgerechte Entlohnung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Reisekostenerstattung.
Perspektiven für die Zukunft.

Unsere gemeinsamen Werte Überzeugen

Willkommen im KODRA Team

Sind Sie an einer langfristigen Mitarbeit in einem engagierten Team und der Übernahme der attraktiven Aufgabe interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen.

Kontakt

KODRA GmbH & Co.KG
Bruno-Jacoby Weg 9
70597 Stuttgart

Michael Reichert
+49 711 72 002 35
job@kodra.de

www.kodra.de