



HOSCH Fördertechnik Recklinghausen GmbH Am Stadion 36, 45659 Recklinghausen

Wir sind der weltweit führende Hersteller von Gurtbandreinigungssystemen in der Schüttgut-fördertechnik und ein gesundes mittelständisches Familienunternehmen. Unser Erfolg basiert auf jahrzehntelanger Erfahrung und der kontinuierlichen Weiterentwicklung von Produkten und Prozessen. Die Qualität unserer Geräte, die Expertise unserer Mitarbeiter sowie unser herausragendes Servicekonzept überzeugen Kunden weltweit. Mit unserem internationalen HOSCH-Team von über 500 Kolleginnen und Kollegen sowie lokalen Vertriebspartnern sind wir überall dort im Einsatz, wo Schüttgut auf Gurtförderanlagen transportiert wird.

HOSCH fördert den Erfolg.

Wir suchen zum nächstmöglichen Termin

zwei Servicemonteure m/w/d aus dem Großraum Duisburg / Oberhausen/ NRW

Ihre Aufgaben:

- Montage- und Serviceaktivitäten in NRW
- Betreuung des bestehenden Kundenstamms und Förderung des Verkaufs der HOSCH-Produkte
- Durchführung von Aufmaßen beim Kunden zur Erstellung einer CAD-unterstützten Einplanung
- Reisetätigkeiten

Ihr Profil:

- Berufsausbildung im Metallhandwerk
- Schweißkenntnisse
- Erfahrungen im Bereich Fördertechnik, Anlagenbau und Aufbereitungstechnik sind von Vorteil jedoch nicht Bedingung
- Arbeiten nach Zeichnung
- Wohnort im o.g. Servicegebiet
- Gutes technisches Verständnis
- Sie sind aufgeschlossen, kontaktfreudig und besitzen Eigeninitiative
- Flexibilität (ständig wechselnde Einsatzorte)
- Sie verfügen über einen hohen Grad an Selbstorganisation und Teamfähigkeit
Führerschein Klasse B ist erforderlich

Unser Angebot:

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Weihnachts-/Urlaubsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- leistungsorientiertes Gehalt
- Obstversorgung/Gesundheitsmanagement
- Firmenhandy/ Tablet
- Sehr gute Einarbeitung
- 30 Tage Urlaub

Wenn Sie diese Aufgaben ansprechen, dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen zu Händen Frau Kogelheide, e-Mail: bewerbung@hosch.de
Strikte Vertraulichkeit sichern wir Ihnen selbstverständlich zu.