



LOTHAR BEECK

https://www.lothar-beeck.de/?post_type=jobs&p=3770

Kommen Sie zu uns! Wir suchen ab sofort für die Montage, Wartung und Instandhaltung unserer Baukrane eine/n

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Die Lothar Beeck Gruppe ist ein mittelständisches Familienunternehmen mit 40 Mitarbeitern. Hauptsächlich sind wir im Bereich des Roh- und Schlüsselfertigbaus tätig, stellen Betonfertigteile her und vermieten Behelfsbrücken.

Haben Sie Lust auf:

- Mitarbeit bei der Montage, Demontage und Sachkundigenprüfung unserer Baukrane (Obendreher / Untendreher – vorwiegend Fabrikat Liebherr)
- Mechanische und elektronische Wartung und Reparatur der Krananlagen

So arbeiten wir:

- Unsere Baustellen sind im Umkreis von rund 80km um Mönchengladbach
- Arbeitsbeginn und Arbeitsende ist eigentlich immer auf dem Betriebsgelände in Mönchengladbach-Güdderath
- Ihnen steht ein Servicefahrzeug, Handy und Tablet zur Verfügung

Was wir uns von Ihnen wünschen:

- Abgeschlossene Ausbildung in einem elektrotechnischen Beruf (z.B. Elektriker oder Mechatroniker)
- Fahrerlaubnis Klasse BE (alt: FS 3)
- Höhensicherheit bzw. Schwindelfreiheit

Was wir Ihnen bieten:

- Faire und tarifgerechte Vergütung
- sichere Festanstellung in einem inhabergeführten Unternehmen
- ein engagiertes und freundliches Team
- flache Hierarchien
- betreute Einarbeitungszeit
- gute Stimmung
- Raum und Zeit für offene Worte
- eine klare und herzliche Sprache

Wenn Sie sich vorstellen können, dass wir Ihr neuer Arbeitgeber werden, rufen Sie uns einfach an unter 02166/123929-49 oder nutzen Sie das folgende Formular.

Wir freuen uns auf Sie und melden uns umgehend bei Ihnen.

Lothar Beeck Bauunternehmung
GmbH & Co. KG

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

Ab sofort

Dauer der Anstellung

Unbefristet

Arbeitsort

Oppelner Str. 30, 41199,
Mönchengladbach, NRW,
Deutschland

Kontakte

Lothar Beeck Bauunternehmung
GmbH & Co. KG
Simone Markus
Oppelner Str. 30
41199 Mönchengladbach
E-Mail: markus@lothar-beeck.de
Telefon: [02166 / 123929-49](tel:0216612392949)