



Leder, das begeistert!

Wir sind ein leistungsstarkes, mittelständisches Familienunternehmen der Lederindustrie und Hersteller hochwertigster Möbelleder.

Für unsere vollstufig produzierende Lederfabrik suchen wir eine/n

Leiter/in Betriebstechnik

In diesem breit angelegten Aufgabengebiet sind Sie verantwortlich für die Produktionsanlagen, die Gebäudetechnik und die Energieversorgung. Sie übernehmen die disziplinarische und fachliche Führung der Mitarbeiter Betriebstechnik (Schlosser, Elektriker, Kesselwärter) und koordinieren den Einsatz von Fremdfirmen.

Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung in Maschinenbau, Elektrotechnik oder über eine vergleichbare Qualifikation und blicken auf mehrere Jahre Berufserfahrung in einem entsprechenden Bereich zurück.

Wir erwarten von Ihnen selbstständiges, strukturiertes und lösungsorientiertes Arbeiten, kompetente Mitarbeiterführung, Verantwortungsbewusstsein und Belastbarkeit.

Betriebselektriker (m/w)

Ihr Aufgabengebiet umfasst den Anschluss und die Instandhaltung der elektrischen Komponenten unserer Betriebstechnik, der Produktionsmaschinen und die Gebäudetechnik.

Sie verfügen über eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Elektrotechniker und bringen erste Berufserfahrung mit.

Wir erwarten von Ihnen selbstständiges, strukturiertes und lösungsorientiertes Arbeiten, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Leistungsbereitschaft.

Sie werden von unserem jetzigen Betriebselektriker eingearbeitet, dessen Nachfolge Sie ab dem nächsten Jahr übernehmen.

Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit und einen sicheren Arbeitsplatz innerhalb eines erfolgreichen Familienunternehmens.

Bitte schicken Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins per Post oder an zerhusen-kurz@gmelich.de



gmelichleder

**Lederfabrik
Gmelich + Söhne GmbH**

Kreuzstraße 65 · 71723 Großbottwar · Postfach 3
Tel.: +49 7148 96150 · Fax: +49 7148 9615111
Mail: info@gmelich.de · www.gmelich.de