Präzision durch Induktion



Unser erfolgreiches deutsches Unternehmen gehört zur Unternehmensgruppe des weltweit agierenden Technologie Marktführers Segment der induktiven Erwärmung. Seit Jahrzehnten setzen wir Maßstäbe auf dem Gebiet CNC-gesteuerter Anlagen automatisierte Härteprozesse in der Metall verarbeitenden Industrie, sowie als Dienstleister in der Wärmebehandlung.

Sie suchen Eigenverantwortung und Erfahrungsgewinn? Dann bieten wir Ihnen Ihre Chance in einem innovativen und zukunftsweisenden Unternehmen.

Für den Bereich "Maschinenbau" suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

Elektromeister (m/w/d) in Vollzeit

Ihre Aufgaben:

- Organisation und Betreuung des Produktionsbereiches Elektro im Maschinenbau
- Qualifikation der unterstellten Mitarbeiter
- Einhaltung geltender Gesetze und Normen im Funktionsbereich
- Mitwirkung bei der Investitionsbedarfsermittlung im Elektrobereich
- Auftragsbearbeitung in der Produktion Elektro Maschinenbau
- Wartung, Instandhaltung elektrischer Anlagen im Unternehmen und der Lohnhärterei
- Unterstützung bei Serviceaufträgen und Serviceeinsätzen
- Verantwortlich für produktbezogene Qualitätssicherung in Wareneingang und Produktion im Elektrobereich
- Koordination der Ausbildung im Elektroberuf

Ihr Profil:

- Industriemeister Elektro oder Elektrotechniker
- Mehrere Jahre Berufserfahrung, vorzugsweise in einem Unternehmen des Maschinenbaus bzw. der metallverarbeitenden Industrie
- Erfahrung mit SIEMENS-Steuerungen und Leistungsumrichtern
- AEVO-Schein für Elektroberufe
- Sicherer Umgang mit MS Office WORD und EXCEL
- Gute Englischkenntnisse
- Verbindliches Auftreten, selbständige Arbeitsweise, Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist

Inductoheat Europe GmbH

Frau Bettina Siegert Ostweg 5 73262 Reichenbach/Fils Tel. 07153/504-232 E-Mail: personal@inductoheat.eu

www.inductoheat.eu

Wir bieten Ihnen einen Erfahrungsgewinn in einem internationalen und interdisziplinären Umfeld mit der Sicherheit eines weltweit agierenden Konzerns und der Flexibilität eines mittelständischen Unternehmens in einer zukunftsweisenden Technologiebranche.

Interessiert? Dann senden Sie uns bitte ausschließlich per E-Mail Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins.