



**Unser Mandant** ist ein international aufgestelltes, unabhängiges Ingenieurunternehmen zur Prototypenfertigung und Fertigungsplanung für namhafte Kunden weltweit. Konzipiert, entwickelt und konstruiert werden innovative und zuverlässige Lösungen für Bau- und Bergbaumaschinen und Systeme für die Schwermaschinen- und Defence-Industrie.

Für den Standort Chemnitz suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **Elektroingenieur / Elektrokonstrukteur (w/m)**

Kennziffer 2052/15

### **Ihre Aufgaben:**

- Bearbeitung komplexer Konstruktionsaufgaben im Bereich: Schwermaschinenbau, Bergbau, Fahrzeugtechnik und Sondermaschinenbau
- Konzepterstellung und Machbarkeitsuntersuchung
- Auslegung und Dimensionierung
- Risikoanalysen und Bewertung von sicherheitsbezogenen Maschinensteuerungen
- Projektierung von Schaltanlagen und Antriebssystemen
- Erstellung von Schaltplänen mit eplan P8
- Steuerungsprogrammierung (vorwiegend Siemens S7, Codesys) und Anlagenvisualisierung
- Fertigungsbetreuung und Inbetriebnahme

### **Unsere Erwartungen:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik
- Erfahrungen im Bereich Inbetriebnahme von komplexen Anlagen
- Strukturierte Arbeitsweise, Zuverlässigkeit, Zielstrebigkeit
- Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil

### **Wir bieten:**

- Abwechslungsreiche Tätigkeit
- Flexible Arbeitszeiten
- Arbeit am Standort Chemnitz
- Möglichkeiten zur Weiterbildung und Qualifikation
- Sozialleistungen wie betriebliche Altersversorgung und Kindergartenzuschuss
- Leistungsgerechte Entlohnung

**Sie erhalten** ein leistungsorientiertes Vergütungspaket, das Ihrer Verantwortung gerecht wird und berufliche Entwicklungsmöglichkeiten eröffnet. Bei Bedarf unterstützt Sie unser Mandant bei Belangen der regionalen Einbindung.

**Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen** mit Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin senden Sie bitte per E-Mail an: [bewerbung@kato-personal.de](mailto:bewerbung@kato-personal.de) oder per Post an: Kato Personalberatung, Am Rathaus 4, 09111 Chemnitz. Ihr Ansprechpartner ist Herr Thomas Ranisch, Telefon 0371 433 111 30.