

# Wir entwickeln Lösungen für die Mobilität von morgen. Machen Sie mit.

Für unseren Standort Hausach suchen wir:

## Electrical Engineer Sondermaschinenbau (m/w/d)

### Ihre Aufgabe

- Eigenständige Projektierung von elektrischen Schaltanlagen/Schaltschränken für Maschinen und Anlagen im Niederspannungsbereich auf Basis eines Lastenheftes
- Komponentenauswahl für die zu projektierenden Steuerungen, einschließlich derer für Sicherheit
- Schaltplanerstellung mittels E-CAD-System, vorzugsweise WS-CAD oder EPLAN
- Auslegen, parametrieren und in Betrieb nehmen von Servoantrieben, vorzugsweise Siemens G120, S120 und S210
- Programmieren von SPS-Steuerungen für Maschinen und Anlagen, vorzugsweise Siemens, mit TIA-Portal
- Erstellen von Visualisierungen und HMI-Bedienoberflächen für die Maschinen- und Anlagensteuerungen, vorzugsweise mit WinCC Advanced im TIAPortal
- Anwenden von Bildverarbeitungssystemen, gerne Cognex „Insight“ oder „Vision Pro“
- Integration von Fremdsystemen (z.B. Roboter, Laser, RFID) via Profinet + Ethernet
- Inbetriebnahme der Steuerungen am Standort und in den Schwesterwerken
- Beschreiben, Dokumentieren und Nachweisen der aufgrund Risikoanalyse realisierten Sicherheitsfunktionen

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes einschlägiges technisches Studium, gerne auch mit voriger Berufsausbildung oder Techniker
- Einbringen von Initiativen und Ideen (Flexibilität, Kreativität)
- Sicheres Auftreten, Verhandlungsgeschick und ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS-Office Anwendungen
- Überzeugendes Auftreten, Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Bereitschaft für Dienstreisen und zur Weiterbildung

### Unser Angebot an Sie

Wir bieten Ihnen einen vielseitigen Arbeitsplatz mit intensiver Einarbeitung und spannende Herausforderungen in einer internationalen Unternehmensgruppe mit mittelständischen Strukturen.

Wir leben und pflegen eine offene Unternehmenskultur sowie Kommunikation im gesamten Unternehmen. Wir bieten ein modernes und kollegiales Arbeitsumfeld, eine leistungsorientierte Vergütung sowie vielfältige Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.

### Am besten gleich bewerben – Ihr Kontakt:

hr.hausach@tekfor.com  
Juliane Müller  
Tel. +49 7831 808-0

Neumayer Tekfor GmbH  
Hinterer Bahnhof 17  
77756 Hausach

Die Tekfor-Gruppe ist ein internationaler Partner der Automobilindustrie. Mit Standorten in Europa sowie in Süd- und Nordamerika ist Tekfor führend in der Konzeption, Entwicklung und Produktion von innovativen Lösungen für Getriebe, Motor, Antriebsstrang, spezielle Applikationen sowie Sicherheitsmuttern. An den vier deutschen Standorten beschäftigen wir derzeit ca. 1.400 Mitarbeiter. Mit weltweit über 2.200 Mitarbeitern erzielt die Tekfor-Gruppe mit ihren internationalen Automobilkunden einen Umsatz von 440 Millionen Euro. Die Neumayer Tekfor GmbH in Hausach und ihre ca. 700 Mitarbeiter/-innen produzieren mit den Methoden modernster Technik einbaufertige Teile bzw. Baugruppen.

