



[Home](#) [Unternehmen](#) [Leistungen](#) [Referenzen](#) [Karriere](#) [Kontakt](#) [Intranet](#)

[Über](#) | [Logout](#)

Sie sind hier [Home](#) ➔ [Karriere](#) ➔ [Stellenangebote](#)

## Stellenangebote

Mitarbeiter für Daten- und Netzwerktechnik (m/w)

Hardware Planer (m/w)

Elektroniker / Mechatroniker (m/w)

Elektroniker - Automatisierungstechnik (m/w)

Mitarbeiter für Datentechnik (m/w)

Elektroinstallateur (m/w)

Bauleiter für Elektroinstallation, Kommunikations-  
u. Datentechnik (m/w)

Elektromeister/ -techniker, Elektroniker (m/w)

**Technischer Mitarbeiter (m/w)**  
**Automatisierungstechnik**

Elektroniker FR Energie-u. Gebäudetechnik  
(m/w)

Bauleitender Elektromeister (m/w)

Monteur für Mittelspannungstechnik (m/w)

jetzt filtern

### Technischer Mitarbeiter (m/w) Automatisierungstechnik

#### Referenznummer

01/2013-04

#### Standort

Niederlassung Dachau und Großraum Bayern, Leipzig, China

#### Was kommt auf Sie zu?

- Programmierung und Inbetriebnahme von Siemens S7 Steuerungen und Visualisierungen mit ZenOn, WIN CC.
- Die Inbetriebnahmen erfolgen bei unseren Kunden vor Ort. (Einsatzgebiet national / international)

#### Worauf kommt es an?

Sie haben Ihre Techniker Ausbildung oder Ausbildung zum Elektromeister erfolgreich abgeschlossen oder verfügen über eine vergleichbare Ausbildung. Berufserfahrung im Bereich Programmierung und Inbetriebnahme konnten Sie bereits sammeln. Als Mitglied eines engagierten Teams, sind Sie in der Lage sowohl konstruktiv im Team als auch zielstrebig und selbstständig zu arbeiten.

#### Was bieten wir?

- Die Möglichkeit bei anspruchsvollen Projekten mitzuarbeiten
- Bei Automobil-Premiumherstellern hautnah die neuste Technik im Bereich Automatisierung kennen zu lernen
- Ihre individuellen Stärken in einem professionellem, erfolgreichem Team einzubringen
- Persönliche und fachliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten im Rahmen des Schulungsangebots
- Einer langfristigen Beschäftigungsperspektive
- Eine leistungsgerechte Vergütung und weitere attraktive Sozialleistungen

[Presse](#)

[Download](#)

[Impressum](#)

[Sitemap](#)



DE

© NAT AG 2013

[Presse](#)

[Download](#)

[Impressum](#)

[Sitemap](#)



DE