

**National Instruments (NI)** ist Pionier auf dem Gebiet rund um die Technologien der Mess- und Automatisierungstechnik und einer der Marktführer im Bereich der virtuellen Instrumente. NI beschäftigt weltweit mehr als 6.200 Mitarbeiter und unterhält Direktvertriebsbüros in rund 40 Ländern.

2012 wurde NI bereits zum siebten Mal mit dem Great Place to Work® Gütesiegel ausgezeichnet und zählt somit auch in diesem Jahr zu den besten Arbeitgebern Deutschlands.

Um weiterhin ein kontinuierliches Wachstum gewährleisten zu können, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams am Standort München engagierte und vertriebsorientierte

## Applikationsingenieure (m/w)

### Bei National Instruments:

- erhalten Sie eine gründliche Einarbeitung in unser umfangreiches Hardware- und Softwareproduktportfolio aus dem Bereich der computergestützten MSR-Technik,
- finden Sie Lösungen für technische Anfragen unserer Kunden,
- agieren Sie als Schulungsleiter und steigern die Produktivität unserer Anwender,
- repräsentieren Sie unser Unternehmen auf Messen, Seminaren und Kongressen und
- unterstützen Sie andere Fachabteilungen mit Ihrem technischen Know-how.

### Ihr Profil:

- Sie haben ein Studium im Bereich Elektrotechnik oder einem verwandten Bereich erfolgreich abgeschlossen.
- Sie sind Berufseinsteiger oder haben bereits erste Erfahrungen in ähnlicher Position.
- Sie sind motiviert und flexibel.
- Sie besitzen eine ausgeprägte Team- und Kundenorientierung.
- Sie sind kommunikationsstark auf Deutsch und Englisch.

Neben einem sehr guten Betriebsklima erwarten Sie außerdem vielfältige Weiterentwicklungsmöglichkeiten und viel Freiraum für Ihre Ideen.

Sie fühlen sich angesprochen und arbeiten gern in einem erfolgreichen Team?

National Instruments Germany GmbH  
**Human Resources/Alexandra Nowak**  
Ganghoferstraße 70 b, 80339 München  
Tel.: 089 7413130, E-Mail: [germany.jobs@ni.com](mailto:germany.jobs@ni.com)  
**[www.ni.com/germany/karriere](http://www.ni.com/germany/karriere)**

