



Seit 1976 stellt National Instruments (NI) Ingenieuren und Wissenschaftlern Systeme zur Verfügung, mit denen sie schneller produktiv, innovativ und kreativ arbeiten können. Das Konzept des Graphical System Design gibt Anwendern eine Plattform mit integrierter Hard- und Software für die schnelle Entwicklung von Mess-, Steuer- und Regelsystemen an die Hand. NI beschäftigt weltweit mehr als 7.500 Mitarbeiter und ist in über 50 Ländern vertreten.

Um weiterhin ein kontinuierliches Wachstum gewährleisten zu können, suchen wir **laufend** zur Verstärkung unseres Teams **am Standort München**, für ein unbefristetes Anstellungsverhältnis,

### Trainees (m/w) – Engineering Trainee Program (Programmdauer: ca. 24 Monate)

Ihre Kernaufgaben und Verantwortungsbereiche	Ihre Voraussetzungen
<p><b>Abteilung Applications Engineering:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie unterstützen Kunden bei der Lösungsfindung zu Anfragen, die NI-Kernprodukte betreffen. Sie nutzen Tests, Fehlerbehandlungen und Implementierungen in Software und etablieren eine erfolgreiche Kommunikation mit Kunden zur Beantwortung ihrer Anfragen.</li> <li>• Sie halten Kundenschulungen zu Kernprodukten ab, geben klare Erläuterungen der technischen Inhalte und beantworten Fragen. Sie stellen sicher, dass die Inhalte und Erläuterungen an den Kenntnisstand der Kunden angepasst sind.</li> </ul> <p><b>Abteilung Inside Sales Engineering:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sie bieten professionelle Beratung zu Kundenanwendungen in Bezug auf NI-Produkte.</li> <li>• Sie klassifizieren eingehende Anrufe und Anfragen und erarbeiten entsprechende Maßnahmen.</li> <li>• Nach erfolgreichem Abschluss des Traineeprogramms garantieren wir die Übernahme in eine der durchlaufenen Abteilungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erfolgreicher Abschluss in einem technischen bzw. ingenieurwissenschaftlichen Studienfach oder einem verwandten Fachbereich, z. B. Elektrotechnik, Physik, Mechatronik oder dergleichen</li> <li>• Kommunikationsstark in Deutsch und Englisch, idealerweise auch in Französisch</li> <li>• Erfahrungen auf dem Gebiet der Messtechnik, Steuerung, Regelung und industriellen Automatisierung von Vorteil</li> <li>• Fähigkeit, mehrere Aufgaben parallel durchzuführen</li> <li>• Freude an der Arbeit mit anderen und aktive Unterstützung des Teamerfolgs, zielstrebige Arbeitsweise</li> <li>• Äußerst kunden- und problemlösungsorientiert mit der Fähigkeit, Probleme zu analysieren und kreative Lösungen zu finden</li> <li>• Bereitschaft, sich in ungewohnte Situationen zu begeben und Neues zu lernen</li> <li>• Fähigkeit, Probleme und Chancen zu erkennen und geeignete Maßnahmen zu ergreifen</li> <li>• Proaktive Einstellung und Eigeninitiative</li> </ul>

**Was macht unsere Zusammenarbeit aus?**

Neben einem sehr guten Betriebsklima bei einem von Deutschlands besten Arbeitgebern erhalten Sie eine intensive Einarbeitung in spannende Applikationsbereiche der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik sowie in ein innovatives Produkt- und Serviceportfolio mit vielfältigen, abwechslungsreichen Karrieremöglichkeiten innerhalb eines globalen High-Tech-Unternehmens.

Interessiert? Dann bewerben Sie sich bitte mit Ihren vollständigen Unterlagen online unter [ni.com/karriere](https://ni.com/karriere). Fragen beantwortet Ihnen gerne unser Recruiting Team unter +49 89-7413130.

