



## Abschlussarbeiten und Praktika bei der Ludwig Nano Präzision GmbH

Die Ludwig Nano Präzision GmbH Northeim ist seit 2006 auf dem Gebiet der Präzisionsmesstechnik tätig und entwickelt seit einigen Jahren verstärkt eigene Produkte auf diesem Gebiet. In diesem Zusammenhang möchten wir gerne Physikstudenten und -studentinnen der Universität Göttingen die Möglichkeit geben, **Abschlussarbeiten** bei uns im Hause zu schreiben.

Denkbare Themen wären z.B. die Entwicklung und Erprobung eines **optischen Autofokussensors für einen Microtaster**, die (Weiter-) **Entwicklung einer neuartigen Viskositätsmessmethode, Adhäsionsmessungen** an dünnen Klebeschichten und/oder Gummi oder für die Bestimmung von **Dämpfungseigenschaften** bei Gummi.

Wir bieten die Möglichkeit, schon während der Abschlussarbeit unter Praxisbedingungen in einem jungen und engagierten Team zu arbeiten.

Außerdem suchen wir auch **Praktikanten** bzw. studentische Hilfskräfte aus der **Physik** und **Informatik** für **Messaufgaben**, zu **Programmierung** von **Anwendungssoftware** (bevorzugt in C++) oder für **Makroprogrammierung** in MS Excel.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte per E-Mail oder telefonisch an

Frau Dipl.-Phys. Kerstin Reiners

Ludwig Nano Präzision GmbH  
D-37154 Northeim  
Prieche 7

Tel.: +49 (0) 5551 / 9 10 20 59  
Fax.: +49 (0) 5551 / 9 10 20 58

[Kerstin.Reiners@LNP-Northeim.de](mailto:Kerstin.Reiners@LNP-Northeim.de)  
[www.LNP-Northeim.de](http://www.LNP-Northeim.de)