



Institut für Nanophotonik Göttingen e.V.

Das Institut für Nanophotonik Göttingen ist seit seiner Gründung 1987 Wegbereiter des Transfers von anwendungsorientierter Forschung zwischen Wissenschaft und Wirtschaft. Die Aktivitäten reichen von der Entwicklung neuartiger Lasermesstechniken, der Produktveredelung unter Verwendung von Lasern, der Entwicklung neuer Strahlquellen bis hin zu Anwendungen in den Lebenswissenschaften und der Medizintechnik.

Verstärken Sie in einem vom Land Niedersachsen geförderten Forschungsinstitut unsere Verwaltung in Göttingen. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Sachbearbeiter/in Verwaltung mit Schwerpunkt Arbeitssicherheit in Teilzeit (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Erstellung, Pflege und strukturierten Ablage von Gefährdungsbeurteilungen und Betriebsanweisungen gemäß gesetzlichen Regelungen
- Organisation und Nachverfolgung sicherheitsrelevanter Unterweisungen
- Mitarbeit im Projektmanagement, insbesondere bei der Digitalisierung von Verwaltungsprozessen
- Unterstützung der Personalabteilung bei administrativen Tätigkeiten (z. B. Zeiterfassungssystem, Stammdatenpflege)
- Allgemeine Verwaltungs- und Organisationsaufgaben

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische oder verwaltungsspezifische Ausbildung
- Vorkenntnisse auf dem Gebiet des Arbeitsschutzes und der Arbeitssicherheit wünschenswert
- Sicherer Umgang mit MS-Office, insbesondere Word und Excel
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Unser Angebot:

- Mitgestaltung und Optimierung der Prozesse in einer renommierten Forschungseinrichtung mit einem sympathischen, hochmotivierten Team
- Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Teilnahme an Fort- und Weiterbildungen
- Vergütung in Anlehnung an den TV-L
- Jahressonderzahlung
- Betriebliche Altersvorsorge

Die Stelle ist zunächst befristet mit der Option auf Entfristung.

Bewerbungen von Frauen sind besonders willkommen. Bei gleicher Eignung werden bei der Auswahl Schwerbehinderte bevorzugt berücksichtigt.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte im pdf-Format per E-Mail an: karriere@ifnano.de

Weitere Auskünfte erteilt : Fenja Belosa, Personalverwaltung, Institut für Nanophotonik Göttingen e.V., Hans-Adolf-Krebs-Weg 1, Tel.: 0551- 5035-36, Internet: www.ifnano.de