

Ihre Karriere im Wachstumsmarkt umweltfreundliche Energietechnologien.

Wir sind ein international tätiges Technologieunternehmen im Bereich effiziente, umweltfreundliche LED-Außenbeleuchtung mit Sitz in Wien 14 mit derzeit rund 40 Mitarbeiter/innen. Unser Schwerpunkt liegt im Bereich Premium-Solarleuchten mit hohem Design-Anspruch.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir zum ehest möglichen Eintritt eine(n)

Entwicklungsingenieur/in

ELEKTROTECHNIK / TECHNISCHE PHYSIK / TECHNISCHE INFORMATIK

Ihre Aufgaben

- (Vor-)Entwicklung von elektrotechnischen Komponenten für hocheffiziente LED-Außen- und Solarleuchten
- Prototypenbau
- Fertigungsunterstützung; Konzeption und Bau von Messvorrichtungen und Testplätzen
- Produktzertifizierungen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik (TU), Technische Physik, Technische Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung mit LED-Technologie, Photovoltaik und/oder Akku-Technologien von Vorteil
- Kenntnisse LabVIEW, C; weitere Programmierkenntnisse (z.B. NI Teststand) von Vorteil
- Praktisches Geschick
- Grundkenntnisse CAD (bevorzugt Solidworks) von Vorteil
- Strukturierte, selbständige Arbeitsweise, präziser Arbeitsstil
- Teamorientierung, Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse, zumindest grundlegende Deutschkenntnisse
- Begeisterung für innovative, umweltfreundliche Produkte mit hohem Designanspruch

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Wachstumsmarkt
- Einzigartige Produkte mit hohem Marktpotential
- Engagiertes, interdisziplinäres Team mit flacher Hierarchie
- Leistungsgerechtes Entgelt
- Hohes Maß an Eigenverantwortung
- Ausgezeichnete persönliche Entwicklungschancen

Das jährliche KV-Mindestgrundentgelt beträgt € 32.000. Das tatsächliche Entgelt ist höher und orientiert sich an beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Bei Interesse senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Foto, Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellungen vorzugsweise per Email an dieter.hornbacher@hei.at.

HEI Technology International GmbH, Ameisgasse 65, A-1140 Wien.