

EBG*innolab* GmbH ist das Innovationslabor unserer mittelständischen Unternehmensgruppe, deren Kompetenz im Bereich der Elektrotechnik und Kunststoffverarbeitung liegt. Mit innolab wollen wir heute schon an morgen denken: losgelöst vom Tagesgeschäft kann EBG innolab ihren Schwerpunkt auf die Entwicklung von Produkten, Prozessen und Innovationen legen.

Wir haben einen hohen Anspruch an unsere Leistungen und erarbeiten die besten Lösungen im Team mit unseren Kunden, Geschäftspartnern und Mitarbeitern. **team made** – weil das, was wir tun, immer ein Teamerfolg ist.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, eigene Ideen und Erfahrungen einzubringen sowie aktiv an der Weiterentwicklung des Unternehmens mitzuwirken.

Für die Unterstützung der Produktentwicklung in unserem Entwicklungslabor suchen wir:

STUDENTISCHE MITARBEITER (M/W/D) **ELEKTROTECHNIK / INNOLAB ENTWICKLUNG**

Ihre Aufgaben sind die Gestaltung und Durchführung von Gerätetests sowie Auswertung und Aufbereitung der Testergebnisse. Kenntnisse in Programmierung oder erste Erfahrungen in der Schaltplanerstellung sind von Vorteil.

Sie studieren Elektrotechnik oder einen verwandten technischen Studiengang und möchten nebenbei ein zukunftsträchtiges Arbeitsgebiet kennenlernen sowie praktische Erfahrung sammeln?

Sie haben erste Erfahrungen mit der elektrischen Verdrahtung von Hardware-Komponenten sowie Spaß an Technik und Projektarbeit?

Wenn es Ihnen zudem Freude macht in einem motivierten Team durch Ihren aktiven Einsatz etwas zu bewegen und die Entwicklung innovativer Produkte mitzugestalten, würden wir uns über Ihre Bewerbung freuen! Senden Sie uns diese bitte per Email (max. 12 MB, im pdf-Format) an Frau Kim Schürmann [**bewerbung@ebg-group.com**](mailto:bewerbung@ebg-group.com)