



Wir bieten zum **01.09.2024** eine

Ausbildung zum/zur Elektroniker*in (m/w/d) für Geräte und Systeme

Das Max-Planck-Institut für Dynamik und Selbstorganisation in Göttingen ist ein international ausgerichtetes Forschungsinstitut, das sich experimenteller und theoretischer Grundlagenforschung im Bereich komplexer Systeme widmet. Das Institut beschäftigt derzeit etwa 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Ihr Aufgabenfeld

Sie erlernen in unserer Forschungswerkstatt für Elektronik die Entwicklung und Fertigung von Baugruppen und Geräten sowie die Einrichtung und Anwendung im experimentellen Umfeld unseres Forschungsbetriebs. Dies geschieht auf professionellen CAD- und Fertigungsgeräten. Sie erhalten Kenntnisse im digitalen und analogen Schaltungsentwurf, der Leiterplattenherstellung und der Programmierung von Mikrocontrollern wie z.B. Arduino in der Mess- und Regeltechnik nach IHK-Standard.

Ihr Profil

- guter Realschulabschluss oder Abitur
- vertiefte Kenntnisse bzw. gute Zensuren in den Schulfächern Mathematik, Physik, Chemie, Werken/Technik und Informatik
- Praktika im Bereich Mechanik
- gute Englischkenntnisse sind von Vorteil

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine umfassende, zukunftsorientierte und abwechslungsreiche 3,5-jährige Ausbildung in der Forschungselektronik unseres Instituts. Sie erhalten einen Arbeitsplatz in einem multikulturellen Umfeld eines international renommierten Forschungsinstituts und einem erfahrenen Elektronik-Team mit einem breitgefächerten Einblick in die Fertigung elektronischer Geräte an unserem Institut.

Die Vergütung richtet sich nach dem Tarifvertrag für Auszubildende des öffentlichen Dienstes (TVAöD). Daneben werden die Sozialleistungen entsprechend den Regelungen für den öffentlichen Dienst (Bundesdienst) gewährt.

Die Max-Planck-Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, mehr schwerbehinderte Menschen zu beschäftigen. Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht. Ferner will die Max-Planck-Gesellschaft den Anteil an Frauen in den Bereichen erhöhen, in denen sie unterrepräsentiert sind. Frauen werden deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann nutzen Sie bitte unser [Onlineformular](#) um Ihre Bewerbungsunterlagen hochzuladen. Bewerbungen, die vor dem **30.06.2024** eingehen, finden volle Beachtung. Schriftliche Bewerbungen werden nicht zurückgesendet.

Für Rückfragen und weitere Informationen steht Ihnen, Herr Holger Nobach, (Tel. 0551/5176-312, E-Mail-Adresse: holger.nobach@ds.mpg.de) gerne zur Verfügung.

Max-Planck-Institut für Dynamik und Selbstorganisation

Herr Holger Nobach
Am Faßberg 17
37077 Göttingen

