

### **Werkstudent:in IoT Entwicklung (m/w/d)**

Für uns sind Spaß, Zufriedenheit und Leidenschaft die wichtigsten Faktoren zum Arbeitsglück. Zufriedene Mitarbeiter:innen sehen wir als Grundlage für unseren Erfolg. Das ist unsere Prämisse und Zielsetzung: Eine wertorientierte und persönliche Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien schafft ein Umfeld, das auf Eigenverantwortung und Vertrauen basiert. Wir nehmen Herausforderungen an und stoßen bewusst an unsere Grenzen, um diese im Team zu überwinden und uns weiterzuentwickeln.

Grey Rook konzipiert, designt, entwickelt und betreibt Web-, Mobile-, und IoT-Anwendungen. Unsere Kundinnen und Kunden wählen wir stets so, dass wir uns gemeinsam - auf Augenhöhe - den Herausforderungen stellen. Wir schreiben Qualität groß. Egal wie gut jede/jeder einzelne und wir als Team sind - wir wollen morgen stets besser sein, als wir heute sind.

### **Unsere Erwartungen an Dich**

- Du hast Freude daran, Neues zu lernen
- Die Arbeit im Team macht Dir Spaß
- Code-Qualität ist bei Dir ein angewandter Begriff
- Du besitzt **Erfahrung mit C oder C++ an Mikrocontrollern**
- Du schreckst nicht vor Hardware-Bastelei zurück
- Du magst es, Tests zu automatisieren, anstatt manuell zu testen
- Auch beim Zusammenspiel komplexerer Systeme behältst Du stets den Überblick
- Aufgrund der Arbeit mit spezieller Hardware ist diese Position nicht rein remote möglich
- Dich **interessieren die Technologien**, die bei uns eingesetzt werden: **ESP32/8266, ARM, LoRaWAN, Bluetooth, WiFi, Zigbee**. Wir erwarten nicht, dass Du Dich mit all diesen bereits auskennst! Du wachst an Deinen Herausforderungen und lernst gerne Neues? Dann bist Du bei uns richtig. Die digitale Welt entwickelt sich stets weiter und jede/jeder einzelne wächst und lernt bei uns mit. Jeden Tag.

### **Was wir bieten**

- Selbstbestimmtes Arbeiten im Team
- Moderne Codebasis und Workflows (wir legen großen Wert auf eine saubere CI/CD Pipeline, Linting, Testing, Automatisierung)
- Kurze Feedbackschleifen, bei denen wir voneinander und im Team durch gemeinsame Architektur-Entscheidungen und tägliche Code Reviews lernen
- Technische Entscheidungen werden von Technikerinnen und Technikern getroffen, nicht von Managerinnen und Managern
- Flexible Arbeitszeiten und große Freiheit in Sachen Remote Work
- Langfristige Zusammenarbeit in einer vertrauensvollen Umgebung, in der die unterschiedlichen Lebensumstände auch kurzfristig berücksichtigt werden
- Unbefristeter Vertrag: Wir sehen jede Einstellung als eine Investition in eine gemeinsame Zukunft und sind stolz auf unsere niedrige Fluktuation der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Deine Bewerbung

E-Mail: [jobs@greyrook.com](mailto:jobs@greyrook.com)

[Onlinebewerbung](#)

