

# PCB ARTS

Wir sind die PCB Arts und beschleunigen die Entwicklung von Edge-AI Anwendungen in ganz Europa! Dafür liefern wir mit EdgeKit die weltweit erste modulare Hardwareplattform für Edge-AI. Im Mittelpunkt steht dabei unser Kunde, der per Webkonfigurator die passenden Kommunikationsschnittstellen (LTE, 5G, WiFi, CAN, USBs, etc.) auswählt und in wenigen Wochen sein individuelles EdgeKit erhält.

Damit denken wir nicht nur das Konzept Hardware neu, sondern geben der Entwicklung von künstlicher Intelligenz eine neue Dimension!

Du willst deinen Teil für den nächsten Technologiesprung in Europa beitragen? Dann werde Teil unseres Teams und nimm die Zukunft selbst in die Hand! Wir suchen dich für 16h / Woche für 3 Monate als:

## **Praktikant/in oder Werkstudent/in (m/w/d) Hardwareentwickler (Elektronik & Mechanik)**

### **Was dich erwartet:**

- Einzigartige Einblicke in die Welt der Startups
- Lernfreudige Arbeitsatmosphäre in einem offenen und humorvollen Team
- Eigenverantwortliche Aufgaben im Bereich der Produktionstechnik
- Flexibles Arbeiten mit jeder Menge abwechslungsreicher Herausforderungen

### **Was solltest du mitbringen:**

- Technikbegeisterung verbunden mit Erfahrung in der Hardwareentwicklung
- Kenntnisse von Schaltplan- & Layoutentwicklung in Altium / Circuit Studio
- Umgang mit einem CAD Programm für die Entwicklung von 3D Modellen
- Fertigkeiten mit Messgeräten & Inbetriebnahme von Baugruppen

Wir freuen uns über Zertifikate und Abschlüsse, aber am meisten interessiert uns deine Begeisterung, Leidenschaft & Engagement! Wir suchen motivierte Teamplayer mit einem Startup-Mindset, die gemeinsam Großes erreichen und dabei jeden Tag etwas Neues lernen wollen.

In unserem jungen Team wirst du schnell erleben, dass Freude & Humor unsere wichtigsten Begleiter auf dem Weg zum Erfolg sind. Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns darauf mit dir ein neues Kapitel der künstlichen Intelligenz zu schreiben