

FOR AUTOMATED DRIVING

C++ SOFTWAREENTWICKLER AUTOMOTIVE (M/W)

Vollzeit, unbefristet, Standort Chemnitz

Autonomes Fahren, ADAS, Shared Mobility, Connected Cars, Car2X, Mobility as a Service – mit diesen Technologien beginnt derzeit die größte Revolution im Mobilitätssektor seit der Erfindung des Automobils. NAVENTIK als Entwickler einer softwarebasierten Lokalisierungstechnologie mit eingebetteten Software-Defined GPS Receivern ist dabei ein zukunftsweisender Vorreiter und Treiber künftiger Entwicklungen. Nach dem erfolgreichen Marktstart unserer Produkte und der Auszeichnung als innovativstes Automotive Startup in Mitteldeutschland befinden wir uns nun in der Wachstumsphase.

DEINE AUFGABEN

- Implementierung von Algorithmen in den Bereichen Signalverarbeitung und Sensorfusion
- Agiles Mitwirken direkt an unseren Produkten mit Ziel der Vorserienentwicklung für die Satellitennavigation
- Direkte und eigenverantwortliche Übernahme von Aufgabenpaketen im Produktentwicklungszyklus

DEIN PROFIL

- Du hast ein Studium der Informatik, Ingenieur- oder der Naturwissenschaften abgeschlossen, stehst kurz vor dem Abschluss oder hast eine vergleichbare Ausbildung
- Du verfügst über fundierte Programmierkenntnisse in C++
- Alternative Programmierkenntnisse z.B. in C oder C# sind wünschenswert
- Du zeichnest dich durch Ergebnisorientierung, Genauigkeit und Dynamik aus

DICH ERWARTEN

- Ein modernes Arbeitsumfeld und attraktive Vergütung im sicherlich schönsten Büro von Chemnitz
- Gestaltungsspielraum & langfristige Entwicklungsperspektive in einem solide finanzierten Startup
- Einarbeitung in direkter Zusammenarbeit mit den Gründern
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten, flexible Arbeitszeiten & vielfältige Teamevents

CHANGE THE WORLD – LOVE YOUR JOB!

Bewirb dich direkt: jobs@naventik.de. Dein Ansprechpartner ist Anne Dreßler.