



Werkstudent System Engineering ADAS/HAD (m/w/d)

Arbeitsort: Bergkirchen/ Unterschleißheim

Startdatum: ab sofort

Was wir bieten?

Veoneer entwickelt innovative Technologien für das Auto der Zukunft. Unsere internationalen, flexiblen und kooperativen Teams streben danach, den Fortschritt des autonomen Fahrens zu beschleunigen und führend bei Fahrerassistenzsystemen zu werden. Wir geben unseren Mitarbeitern Entscheidungsbefugnisse und widmen uns ihrer beruflichen Weiterentwicklung und ihrem Werdegang. Mit über 8.500 Mitarbeitern in 13 Ländern ist es das Ziel unseres stetig wachsenden Teams, die Revolution in der Automobilindustrie anzuführen... und dann Pionier zu sein, bei dem was als Nächstes kommt.

Was werden Sie tun?

- Übernahme von Tätigkeiten in einem agilen Entwicklungsprozess zur Entwicklung einer autonomen Fahrfunktion
- Erstellung von Reviews und Erweiterung entwicklungsbegleitender Dokumente
- Durchführung von Recherchetätigkeiten zum aktuellen Stand der Technik im autonomen Fahren und Erarbeitung von Marktanalysen
- Pflege und Erweiterung einer technischen Marktdatenbank
- Zusammenarbeit und Abstimmung mit internen Teams

Was Sie mitbringen

- Student/in der Elektro- und Informationstechnik, Fahrzeugtechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder eines vergleichbaren Studienganges
- Ausgeprägte MS Office Kenntnisse
- Praktische Erfahrungen im Automobilumfeld wünschenswert
- Kenntnisse im System Engineering, Funktionale Sicherheit und Cyber Security von Vorteil
- Sprachkenntnisse: Deutsch und Englisch (sehr gut in Wort und Schrift)
- Strukturierte, gewissenhafte und selbstständige Arbeitsweise

veoneer