



## HIL Engineer (m/w/d)

**Arbeitsort:** Dachau / Unterschleissheim (Raum München)

**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 8.600 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?

- Entwicklung eines HIL Test Frameworks für Radar Sensoren
- Integration von verschiedenen Sensoren im HIL Framework
- Busanalyse (CAN, Flexray, Automotive Ethernet)

### Was Sie mitbringen

- Hochschulabschluss (Bachelor oder Master) im Bereich Ingenieurwesen oder vergleichbar
- Mindestens 3-jährige relevante Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Fahrerassistenzsysteme
- Sehr gute Kenntnisse in C++ Programmierung
- Gute Kenntnisse in QT Programmierung
- Erfahrungen mit CAN-FD und Flexray gewünscht
- Kenntnisse von ADTF und Kamerabasierten Fahrerassistenzsystemen von Vorteil
- Sehr gute EDV Kenntnisse
- Fließende Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Analytisches und technisches Verständnis
- Flexibles und selbstständiges Arbeiten