



_ÜBER UNS

Martin Technology ist der Premium Dienstleister für die Automobil- und Zuliefererindustrie mit Niederlassungen in München und Ingolstadt. Mit unseren Dienstleistungen unterstützen wir die Absicherung von Fahrzeugkomponenten bis hin zur Marktreife des gesamten Fahrzeugs und sorgen für die Implementierung und Optimierung von Serviceprozessen. Unser Leistungsportfolio erstreckt sich hierbei von Test und Absicherung, über Integration und Projektmanagement bis hin zur gesamtverantwortlichen Übernahme ausgelegter Prozessschritte in der Entwicklung.

_DEINE AUFGABEN

- Eigenständige Durchführung von Fahrttests auf abgeschlossenem Prüfgelände und öffentlicher Straße
- Messtechnik Inbetriebnahme
- Umsetzung einfacherer mechanischer Aufgaben
- Plausibilisierung der aufgezeichneten Messungen
- Dokumentation von Testergebnissen
- Kommunikation mit Kunden

_DEIN PROFIL

- Erfahrungen im Umgang mit Messtechnik im Automotive Umfeld
- Verständnis für das fahrdynamische Verhalten von Fahrzeugen
- Analytische Denkweise und eigenständige Lösung auftretender Probleme
- Gültiger Führerschein der Klasse B und mehrjährige Fahrerfahrung
- Prototypenführerschein sowie Erfahrung im Umgang mit Prototypen vorteilhaft
- Verhandlungssichere Deutsch-/ Englischkenntnisse

_UNSER ANGEBOT

Werde Teil unserer Erfolgsgeschichte und nutze die Chance auf eine echte Herausforderung in einem dynamisch wachsenden Unternehmen. Als Entwicklungsspezialist arbeitest Du, in einer unserer Niederlassungen oder beim Kunden vor Ort, an neuen Technologien und setzt Trends im Engineering für den Mobilitätssektor. Bei uns erwartet Dich ein dynamisches Arbeitsumfeld, in dem eigenverantwortliches Handeln, Engagement und Kreativität großgeschrieben werden.

_UNSERE BENEFITS

-  Martin **Capital** AG Family Office Zürich
-  Insgesamt 30 Tage Urlaub/Jahr
-  Weiterbildungsmöglichkeit
-  Kostenlose Getränke und Obst im Office
-  Moderne Arbeitsplätze, Equipment und Mobiltelefone
-  Mitarbeitererevents
-  Flexible Arbeitszeiten

_BIST DU NEUGIERIG GEWORDEN?

Dann sende uns deine Bewerbung über unser online [Bewerbungsformular](#) oder per [Mail!](#)