

2STRIGO



Entwicklungsingenieur*in Elektronik grüne Technologie

Unser Klient ist ein internationaler Technologieführer im Feld der umweltfreundlichen Fahrzeugtechnologie. Wir bieten eine sichere, auf Langfristigkeit ausgelegte Direktanstellung bei einem stabilen Unternehmen mit großartigen Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld. Der Dienort liegt in der Urlaubsregion zwischen Pinzgau und Pongau im Salzburger Land.

Dienort: Der Dienort liegt in der Urlaubsregion zwischen Pinzgau und Pongau im Salzburger Land

Die Aufgabenbereiche:

Konzeption und Entwicklung elektronischer Baugruppen in einem multitechnischen Umfeld
Prototypen- und Versuchsaufbau "Von Anfang bis Ende"

Analyse auftretender Hindernisse und das Herausarbeiten von Lösungen

Eigenverantwortliches Agieren als Lead-Engineer Elektronik in einem multitechnologischen Umfeld

Das ideale Profil, um diese Aufgaben zu meistern:

technische Ausbildung Elektronik/Informatik auf TU/FH Niveau, HTL oder ähnlich

idealerweise Erfahrung im Bereich F&E, wünschenswert sind Kenntnisse aus dem Automotive-Standards-Bereich oder ähnlich

praktische Erfahrung in den Bereichen Layout elektronischer Komponenten und Schaltungen

Erfahrung im EMSR-Bereich sowie Embedded Systems

Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Pionier- und Forschergeist, strukturierte Vorgehensweise und Teamplayer

Das Angebot:

Wir bieten eine sichere, auf Langfristigkeit ausgelegte Direktanstellung bei einem stabilen Unternehmen mit großartigen Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld.

Die Möglichkeit, sich in einem bestens ausgestatteten Team von Spezialisten als Lead-Engineer Ihres Fachbereiches zu etablieren

Eine überdurchschnittliche Entlohnung bei modernen Arbeitsbedingungen mit zusätzlichen Benefits und einen sicheren Arbeitsplatz

Ihr Ansprechpartner: Christian Heinz | +43.664.128 49 28 | christian.heinz@2strigo.com

Unsere interne Projektnummer ist A-366-2410-HH