

Hardware-Entwickler (m/w) – Bereich Automotive / Motorsport

Innovation im Motorsport – MEGA-Line RACING ELECTRONIC

Unsere Produkte sind wichtige Komponenten in Rennfahrzeugen, welche die härtesten Langstrecken-Rennen der Welt gewinnen können. Zu unseren Kunden zählen eine Reihe der renommiertesten Automobilhersteller sowie die erfolgreichsten privaten Rennställe weltweit.

Was wir Ihnen bieten

Eigenständiges und eigenverantwortliches Arbeiten in einem kleinen und innovativen Unternehmen mit Freiraum für individuelle Lösungen und Arbeitsabläufe. Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege. Gründliche Einarbeitung und Betreuung durch erfahrene Kollegen.

Abwechslungsreiche und fordernde Aufgaben, das Arbeiten in einem kreativen und dynamischen Team sowie die Chance, sich fachlich und persönlich weiterzuentwickeln.

Branchenübliche Bezahlung, Dienstwagen möglich. Beginn ab sofort.

Was Sie mitbringen

Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium in einem der einschlägigen Studiengänge oder eine gleichwertige Ausbildung und optimaler Weise bereits erste Berufserfahrung.

Sie zeichnen sich durch eine selbständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise, gepaart mit einer analytischen Denkweise, Engagement, Flexibilität und Teamfähigkeit aus.

Sie besitzen einen Führerschein der Klasse B und sprechen fließend Deutsch in Wort und Schrift.

Darüber hinaus verfügen Sie über folgendes Fachwissen:

- ✓ Kenntnisse Schaltplaneditoren (z.B. EAGLE)
- ✓ Praktische Erfahrung in Mess- und Testtechnik
- ✓ Praktische Erfahrung in Analog- und Digitalelektronik

Optimaler Weise verfügen Sie zudem über Kenntnisse in Regelungstechnik und/oder Kenntnisse im Bereich elektrischer Antriebe.

Ihre Aufgabe

Sie arbeiten eigenverantwortlich in zukunftsweisenden Projekten vom Prototyp bis hin zur Serienreife.

Dabei umfasst Ihr Aufgabenspektrum die folgenden Bereiche:

- Hardware-Entwicklung (Schaltplanerstellung, Layouting) inkl. Entwicklung zugehöriger Testumgebungen
- Schnittstelle zur Softwareabteilung im Rahmen der Entwicklung, Inbetriebnahme und Test
- Inbetriebnahme von Platinen bzw. kompletten Baugruppen

Aus Ihrer Affinität zum Automobil begeistert es Sie bei der Entwicklung komplexer elektro-mechanischer Systeme für den Rennsport mitzuwirken. Durch Ihre Fachkompetenz und Kreativität sind unsere Kunden dem Sieg immer ein Stück näher als mit der Konkurrenz.

Haben wir Sie neugierig gemacht?

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung an Norbert Fuchs unter info@mega-line.de.

Haben Sie Fragen? Gerne können Sie sich auch vorab an uns wenden!