

Elektronik-Entwickler für Oldtimer (w, m, d)

Dich erwartet:

Die hoots classic GmbH bietet ein mobiles und smartes Diagnosesystem für historische Fahrzeuge an, womit sich Fahrzeugdaten auch bei Oldtimern über eine mobile App oder ein Web-Interface auslesen lassen – Klassik trifft Moderne. Die gesamte Entwicklung dazu findet inhouse statt, quasi von der Leiterplatte, über ansprechendes Design, bis hin zur Darstellung von Messwerten – alles „Made by hoots“.

Wir sind ein Team mit großen Visionen und 20 Jahren Erfahrungen im Oldtimerbereich und machen mit unserer einzigartigen Idee das Fahren von solchen Schätzen noch sicherer, emotionaler und unvergesslicher.

Leidenschaft, Kreativität, Mut zur Lücke und viel Elan gehören dabei zum Arbeitsalltag, um unsere Idee in die Welt zu tragen – und Du kannst uns dabei unterstützen.

Du machst:

- + Eigenverantwortliche Entwicklung von modernster Elektronik im IoT-Bereich
- + Weiterentwicklung von Programmcode (C++) und Integration neuer Funktionen
- + Baugruppentests und Überführung in Serie
- + Fertigungsbetreuung externer Lieferanten

Du bekommst:

- + ein dynamisches, kreatives und flexibles Arbeitsumfeld sowie attraktiven Kundenkreis
- + Freiraum für eigene Ideen
- + ein hohes Maß an Entscheidungsfreiheit und Verantwortung
- + Flexible Arbeitszeiten und attraktives Gehaltsmodell
- + Arbeitsplatz in der Dresdner Neustadt

Du kannst:

- | | |
|--------------|---|
| wichtig | abgeschlossene Berufsausbildung Elektrotechnik / Informationstechnik, Erfahrung in der Elektronik-Entwicklung (Schaltplanentwicklung, PCB-Layout, Testing) mit einschlägigen Entwicklungstools (Altium Designer o.ä.), Kenntnisse in der digitalen und analogen Schaltungstechnik |
| auch wichtig | Erfahrung in der Software-Entwicklung und Programmierung von ARM Prozessoren mit einschlägigen Entwicklungstools (Keil uVision o.ä.) in C / C++ |
| gern gesehen | Kenntnisse bei Funktechnologien (Bluetooth, Mobilfunk), drahtlose Datenübertragung (BLE und MQTT) sowie schneller digitaler Datenübertragung (SPI, I2C, CAN-Bus, usw.) |
| must have | Kreativität, Flexibilität, Eigenverantwortung, Teamfähigkeit, Eigenständige Projektorganisation und -betreuung, anwendungsorientiertes Denken |
| nice to have | Humor, Technikinteresse |

Wir brauchen von Dir:

Aussagekräftige und vollständige Bewerbungsunterlagen (vorzugsweise per PDF), gern mit Portfolio Deiner bisherigen Arbeiten und Projekte

Ab wann kanns losgehen: 01.08.2020

hoots classic GmbH

Frank Hermsdorf
+49 351 81081027
Frank.Hermsdorf@hoots.de

