



Für unseren Standort in München, Halle und Kaufbeuren suchen wir ab sofort einen:

HARDWAREENTWICKLER (M/W/D)

Die enfas GmbH ist ein aufstrebendes Entwicklungsbüro und Hersteller innovativer Produkte zur Energiespeicherung und -verteilung in den Bereichen Elektromobilität und erneuerbare Energien. Prototypenbau, Testlabor und Fertigung komplettieren unser „all in one“ Angebot für unsere Kunden.

DIESE AUFGABEN WARTEN AUF DICH

- Du erarbeitest Hardwarekonzepte für Steuergeräte und Batteriemanagementsysteme für den Automobilbereich von der Spezifikation bis zum Prototyping
- Du designst elektronische Schaltungen mittels HF-Simulationstools und EDA-Software
- Du realisierst Entwicklungskonzepte bis zur Inbetriebnahme von Prototypen
- Du erarbeitest Systemtestpläne, führst Systemtests durch und übernimmst EMV-Optimierungen
- Du arbeitest eng mit Projektmanagement, Vertrieb, Fertigung und QM zusammen
- Du nimmst an Projektbesprechungen sowie an Kunden- und Lieferantenterminen teil
- Du beobachtest die Markt- und Wettbewerbssituation sowie das technologische Umfeld

DAS BRINGST DU MIT

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium (Master/Dipl. Ing) der Fachrichtung Elektrotechnik, Elektronik, Nachrichtentechnik oder vergleichbar
- Mehrjährige praktische Berufserfahrung im Bereich Hardwareentwicklung
- Umfangreiches Fachwissen auf dem Gebiet der Simulation analoger sowie digitaler Schaltungen
- Von Vorteil sind Kenntnisse im Bereich EMV-gerechtes Schaltungsdesign und Erfahrung mit CAN-Bus-Systemen und Sensor- und Antriebstechnik

WERDE TEIL UNSERES TEAMS

Wir bieten eine starke Teamkultur mit Start-up Flair und regelmäßigen Events, sehr flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit von Mobile-Work, betriebliche Altersvorsorge uvm. Bei enfas gestaltest du die Zukunft der Elektromobilität und der erneuerbaren Energien aktiv mit. Gemeinsam entwickeln wir deine Karriere in einem expandierenden Unternehmen. Bewirb dich per E-Mail bei Bettina Bruhn: careers@enfas.de

WIR FREUEN UNS AUF DICH!