

Techniker Hardware (m/w/d)

Die Zukunft der Mobilität gestalten.



Warum Silver Atena?

Silver Atena ist als verlässlicher Lieferant in der Automobilindustrie und starker Partner für Urban Air Mobility sowie erneuerbare Energien im Markt etabliert. Als Premiumentwickler und Lieferant für Hightech-Mobility-Solutions bieten wir dir vielseitige Entwicklungschancen und eine ideale Plattform, um dein Potenzial zu entfalten.

Als Berufseinsteiger kannst du dein Wissen in abwechslungsreichen, zukunftsorientierten Projekten in die Tat umsetzen. Unser teamübergreifender Ansatz ermöglicht es dir, immer neue interessante Themen zu bearbeiten.

Das bieten wir

- Attraktives Vergütungspaket
- Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld
- Flexible Arbeitszeiten
- Fachliche Weiterbildungsprogramme
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- Verpflegungsmöglichkeiten vor Ort
- Kostenfreie Parkmöglichkeiten
- Regelmäßige Betriebsveranstaltungen

Wollen Sie die Zukunft gemeinsam mit uns gestalten?

Nutzen Sie unser Onlinetool.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
<https://karriere.silver-atena.de/bewerberformular>

Stellenbeschreibung:

Als Techniker/in für Hardware arbeiten Sie an der Inbetriebnahme von elektronischen Steuergeräten im Luftfahrt- und Automotivbereich mit. Schwerpunkt sind Entwicklung von Testschaltungen, Inbetriebnahme von elektronischen Baugruppen sowie Gerätemontage.

Ihre Aufgaben:

- Vorbereitung der Baugruppen und Geräte Inbetriebnahme
- Erstellung von Testschaltungen und -adaptern
- Aufbau Testsetups
- Durchführung von Platinen- sowie Gerätetests
- Modifikation von elektronischen Baugruppen
- Mustergeräteaufbau von Kleinserien
- Strukturierte Rückmeldung über aufgetretene Probleme und Fehler an die Entwickler

Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker für Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Umfassende Fachkenntnisse in der Inbetriebnahme und Modifikation von elektronischen Baugruppen sowie gute Lötfähigkeiten
- Gute CAE Kenntnisse, z.B. in ALTIUM, EAGLE
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise im Projektteam sowie hohes Maß an Flexibilität und Kundenorientierung

