

## Techniker Qualifikation 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 (m/w/d) für Qualifikation Hardware arbeiten Sie mit an der Vorbereitung und Durchführung von Qualifikationsprüfungen elektronischer Steuergeräte im Luftfahrt- und Automotivbereich.

Schwerpunkte bilden der Aufbau und die Betreuung von Geräteprüfungen sowohl intern als auch bei externen Prüflaboren.

### Ihre Aufgaben:

- Betreuung von internen und externen Testkampagnen
- Betreuung der Durchführung von Qualifikationsprüfungen (elektrische -, Umwelt-, Lebensdauer- und mechanische Tests auf Geräte- und auf Platinen-Ebene)
- Erstellung von Prüfberichten
- Vorbereitung der Baugruppen- bzw. Geräte-Inbetriebnahme und Aufbau von Testschaltungen, -adaptoren und Kabelbäumen
- Modifikation von elektronischen Baugruppen
- Strukturierte Rückmeldung über aufgetretene Probleme und Fehler an den Qualifikationsmanager

### Ihre Kompetenzen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker für Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrungen in der HW Qualifikation und/oder im Test von Steuergeräten
- Kenntnisse in den Bereichen Hardware, EMV, Testsysteme sowie idealerweise in Embedded Software und Mechanik
- Kenntnisse in der Inbetriebnahme und Modifikation von elektronischen Baugruppen sowie gute Lötfähigkeiten
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise im Projektteam sowie hohes Maß an Flexibilität und Kundenorientierung

