



# Ingenieur (m/w/d) FPGA

Heidelberg

Referenznummer: 1927

## Unternehmensbeschreibung

**Bei ALTEN können Sie alles weiterentwickeln – vor allem sich selbst!**

Wir sind weltweit einer der führenden Entwicklungsdienstleister in Schlüsselbranchen. Unsere Mitarbeiter stellen dabei unseren Erfolgsfaktor dar. Sind Sie bereit für spannende Projekte, bei denen Sie durch Ihr technisches Know-how punkten können? Dann verstärken Sie unser Team!

## Stellenbeschreibung

- Anforderungsbasiertes, digitales Hardware Design und Verifikation
- Entwurf von komplexen FPGA-Designs nach Conceptual Design/Hierarchical Decomposition
- Eigenständige Hardwarekomponententests und anschließende Inbetriebnahme
- Implementierung und Integration der Hardware sowie abschließende technische Dokumentation

## Zusätzliche Informationen

- Flache Hierarchien und Duz-Kultur
- Modernes IT-Equipment und Büroausstattung
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten durch die digitale Lernplattform „ALTEN Trainings Center“
- Betriebliche Altersvorsorge sowie Krankenzusatzversicherung
- Fahrtkosten- und Steuerberatungszuschuss
- Sonderurlaub bei außergewöhnlichen Ereignissen
- Exklusive Mitarbeiterrabatte
- Kostenfreie Getränke an unseren Standorten
- Corporate Events wie Sommerfest und Weihnachtsfeier

Sie sind auf der Suche nach interessanten Aufgaben und einem unbefristeten Arbeitsverhältnis? Dann bewerben Sie sich jetzt über unser Online-Bewerbungsformular.

---

## Ihr Ansprechpartner

ALTEN GmbH  
Data Migration  
[System User]

karriere@alten.com  
+49 9561 40130-69  
63218bf4dad3485d9a2ff38c  
Data Migration [System User]

---

Created: 27.01.2023, <https://www.alten-germany.de/jobs/743999857855976-ingenieur-m-w-d-fpga/>