

Sie werden im Team der Seibersdorf Labor GmbH einen wichtigen Beitrag zum Schutz von Menschen und Umwelt in Österreich leisten. Wir sind führender Anbieter von hochspezialisierter Laboranalytik und Messtechnik in den Bereichen Dosimetrie und Strahlenschutz. Zur Verstärkung unseres stetig wachsenden Teams suchen wir eine:n

## Technician (m/w/d) Radiation Hardness Assurance and Space Weather (Teilzeit ab 20 Std./Woche)

### Tätigkeiten:

- Schaltungsdesign, Auswahl von Komponenten und Layout von Platinen zum Test von EEE-Bauteilen bzgl. ihrer Strahlungsfestigkeit
- Hardware- und Softwareentwicklung von Testschaltungen und Prototypen
- Durchführung von Bestrahlungstests von EEE-Bauteilen mit ionisierenden Strahlungsquellen wie zB Cobalt-60, Röntgenstrahlung, Protonen, Elektronen, Neutronen und Schwerionen
- Erstellung von akkreditierten Prüfberichten
- Mitarbeit bei der Erstellung und Bearbeitung von Qualitätsstandards im akkreditierten Bereich

### Qualifikationen:

- Elektrotechnische Ausbildung (HTL Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik) und/oder Technische Physik
- Gute Kenntnisse und Geschick im Fertigungsdesign
- Kenntnisse im Bereich Schaltungstechnik
- Teamfähigkeit und Einsatzbereitschaft
- Selbstständiges, strukturiertes, sorgfältiges, genaues und verlässliches Arbeiten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### Wir bieten:

- Interessante und herausfordernde Tätigkeit mit Gestaltungsfreiraum
- Angenehmes Arbeitsumfeld und flexible Arbeitszeiten
- Betriebskantine und Essenszuschuss
- Möglichkeiten zur Weiterbildung
- Vollzeit möglich

**Jahresentgelt:** Die tatsächliche Einstufung im Karrieremodell Technical Services, Karrierelevel Technician, erfolgt nach der jeweiligen Qualifikation und Erfahrung. Das Jahresentgelt beträgt bei Vollzeit mindestens EUR 40.446,00 brutto gemäß Forschungs-KV.

**Dienstort:** Seibersdorf

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

**JETZT BEWERBEN!**