

Wir sind die Interstaatliche Hochschule für Technik Buchs NTB und bilden an unseren drei Studienstandorten in Buchs, St. Gallen und Chur rund 400 Studierende in Systemtechnik zu interdisziplinären FH-Ingenieuren mit Bachelor- und Master-Abschluss aus.

Das Institut für Elektronik, Sensorik und Aktorik ESA ist Partner der Industrie für angewandte Forschungs- und Entwicklungsprojekte, Dienstleistungen und Fortbildung ([www.ntb.ch/esa](http://www.ntb.ch/esa)).

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen

## Technischen Mitarbeiter am Institut ESA (m/w)

### Ihre Aufgaben

- Unterstützen des Instituts ESA bei der Planung, Organisation und Durchführung
- von Projektarbeiten
- Durchführen von Vorbereitungsaufgaben beim Unterrichtsbetrieb
- Bestücken von Elektronikbaugruppen

### Ihr Profil

- Abgeschlossene, vorzugsweise technische Berufsausbildung
- Erfahrung im Bereich Printplattenbestückung
- Interesse an neuen Themengebieten
- Freude an technisch herausfordernden und organisatorischen Aufgabestellungen
- Arbeitet gerne im Team

### Wir bieten

- Ein modernes und hervorragend ausgerüstetes Labor
- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle interdisziplinäre Tätigkeit mit
- Eigenverantwortung in einem attraktiven Hochschul-Umfeld
- Ein engagiertes Team aus 15 Mitarbeitern am Institut

### Sind Sie interessiert?

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an Herrn René Grabher,  
T +41 (0)81 755 34 18, [rene.grabher@ntb.ch](mailto:rene.grabher@ntb.ch) oder [www.ntb.ch/esa](http://www.ntb.ch/esa).

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: NTB Interstaatliche Hochschule für Technik Buchs, Personalwesen, Werdenbergstrasse 4, CH-9471 Buchs; oder in elektronischer Form als PDF-Datei an [heidi.roth@ntb.ch](mailto:heidi.roth@ntb.ch).