

**Staatl. gepr. Technikerin bzw. Staatl. gepr. Techniker (m/w/d)  
an der Fakultät für Elektrische Energiesysteme und Informationstechnik  
am Institut für Integrierte Systeme**

**(Entgelt nach Entgeltgruppe 9a TVöD)**

zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet in Vollzeit (39 Stunden) oder in Teilzeit gesucht.

Das Institut für Integrierte Systeme der Universität der Bundeswehr in München besitzt eine international anerkannte Expertise im Entwurf von integrierten Schaltungen und Mikrosystemen, welche eine Kernkompetenz für viele zukünftige Anwendungen im Bereich autonomer Fahrzeuge, Industrie 4.0, Digitalisierung der Energiewende, Smart Home oder Smart City darstellt. Dieses Fachwissen bildet die Grundlage für eine Vielzahl an aktuellen Forschungsprojekten mit hochrangigen akademischen und industriellen Partnern. Das Institut verfügt weiterhin über ein hervorragend ausgestattetes Labor inklusive Elektrikerwerkstatt, für welches eine technische Mitarbeiterin bzw. ein technischer Mitarbeiter zur Unterstützung dieser Forschungsaktivitäten und der vom Institut angebotenen Lehrveranstaltungen gesucht wird.

**Ihre Aufgaben:**

- aktive Mitarbeit an attraktiven Forschungsprojekten im Bereich Mobilfunkkommunikation und Sensortechnik
- technische Unterstützung des wissenschaftlichen Personals
- Mithilfe beim Entwurf und der technischen Durchführung von Laborpraktika

**Qualifikationserfordernisse:**

- staatlich geprüfte Technikerin bzw. staatlich geprüfter Techniker in Mikrosystemtechnik, Elektrotechnik oder Mechatronik
  - vergleichbare Abschlüsse und Fachbereiche werden anerkannt
- gewünscht sind Kenntnisse in mindestens einem der folgenden Themengebiete:
  - Leiterplattenentwurf und -bestückung
  - Labormesstechnik
  - Softwareentwicklung
  - Telekommunikation

**Was erwarten wir:**

- mehrjährige Berufserfahrung
- gute technische und analytische Fähigkeiten mit hoher Problemlösekompetenz
- eigenständige und strukturierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Übernahme der Lehrlingsbetreuung
- Sie treten für die freiheitliche demokratische Grundordnung im Sinne des Grundgesetzes ein.
- Sie verfügen über Gleichstellungs- und Diversitätskompetenz.
- Sie stimmen zu, an einer gesundheitlichen Eignungsfeststellung und ggf. einer erweiterten Sicherheitsüberprüfung nach dem Sicherheitsüberprüfungsgesetz Bund teilzunehmen.

### Was wir bieten:

- Eine Campusuniversität mit sehr guter Infrastruktur, betriebseigener Kinderkrippe und Kindergarten (Elterninitiative), einer Familienservicestelle mit Beratung und Hilfestellung für Universitäts-angehörige zur besseren Vereinbarkeit von Familie, Pflege und Berufstätigkeit
- Eine Eingruppierung in die Entgeltgruppe 9a erfolgt unter der Beachtung des § 12 TVöD im Hinblick auf die tatsächlich auszuübenden Tätigkeiten und der Erfüllung der persönlichen bzw. tariflichen Anforderungen.
- Mobiles Arbeiten / Homeoffice ist nach Absprache mit der Projektleitung eingeschränkt möglich.
- Sie arbeiten bei einem anerkannten und familienfreundlichen Arbeitgeber in sicheren wirtschaftlichen Verhältnissen.
- Sie profitieren von einer gezielten Personalentwicklung und einem umfangreichen Fort- und Ausbildungsangebot.
- Sie haben die Möglichkeit, an Angeboten der betrieblichen Gesundheitsförderung teilzunehmen.
- Sie erwarten ein attraktives Gehalt, bemessen nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes (TVöD).

Die Beschäftigung kann auf Wunsch auch in Teilzeit erfolgen. Die Bundeswehr fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern und begrüßt deshalb besonders Bewerbungen von Frauen. Nach Maßgabe des Sozialgesetzbuchs IX und des Behindertengleichstellungsgesetzes begrüßen wir ausdrücklich Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen; hinsichtlich der Erfüllung der Ausschreibungsvoraussetzungen erfolgt eine individuelle Betrachtung. Die Bundeswehr unterstützt die Ziele des Nationalen Integrationsplans und begrüßt Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann schicken Sie Ihre Bewerbung inklusive eines tabellarischen Lebenslaufes und Zeugnissen im PDF-Format per E-Mail mit dem Betreff „**Technik EIT E9a**“ bis zum **19.06.2024** an:

[bewerbung@unibw.de](mailto:bewerbung@unibw.de)

Zusätzlich erforderlich:

- Bei fremdsprachigen Bewerbungsunterlagen muss eine beglaubigte deutsche Übersetzung beigelegt werden.
- Bei ausländischen Bildungsabschlüssen ist ein Nachweis der Anerkennung in Deutschland beizufügen.

Mit Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass Ihre persönlichen Daten für Zwecke der Bewerbung gespeichert, verarbeitet und an die am Bewerbungsverfahren beteiligten Stellen weitergeleitet werden. Nähere Informationen zum Datenschutz können Sie unter folgendem Link abrufen: <https://www.unibw.de/home/footer/datenschutzerklaerung>

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**