

---

Die Erlangen Graduate School in Advanced Optical Technologies (SAOT) der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) sucht ab sofort eine/n

## **Coordinator of Outreach and SciCom Measures (m/w/d)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Mitarbeit an der Konzeptentwicklung zur Wissenschaftskommunikation (WissKomm) im MINT-Bereich, inkl. eigenständiger Konzeption, Durchführung und Weiterentwicklung von MINT-WissKomm-Maßnahmen und -veranstaltungen
- Externe Vernetzung mit Schulen, Vereinen, Firmen und anderen MINT-Playern
- Interne Vernetzung mit Lehrstühlen und Forschungsgruppen
- Erstellen von Newsmeldungen zu aktueller Forschung der FAU im MINT-Bereich
- Mitarbeit bei weiteren Tätigkeiten der SAOT (Projektarbeit in der Graduiertenschule, Unterstützung bei Förderanträgen, ...)

### **Sie bringen mit:**

- Erfolgreich abgeschlossenes einschlägiges Hochschulstudium in einem der folgenden Bereiche: Kommunikationswissenschaft, (Wissenschafts-)journalismus, Public Relations, o.ä., oder auf naturwissenschaftlich-technischem Gebiet, z.B. Physik, Ingenieurwissenschaften, ...
- Nachgewiesene Fähigkeiten in zielgruppenorientierter Vermittlung von Naturwissenschaften und Technik
- Begeisterung für Wissenschaftskommunikation
- Praktische Erfahrung in der Veranstaltungsorganisation
- Souveräner Umgang mit IT-Anwendungen für Text und Grafik
- Hohes Maß an Kreativität und Eigenständigkeit, Hands-on-Mentalität und sicheres Auftreten
- Hervorragende Kommunikationsfähigkeit in deutscher und englischer Sprache in Wort und Schrift

### **Wir bieten:**

- einen attraktiven Arbeitsplatz mitten in Erlangen (Röthelheimpark)
- ein hohes Maß an gestalterischer Freiheit
- flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten
- ein inspirierendes universitäres Umfeld
- eine Teilnahme an der betrieblichen Altersversorgung VBL
- Vergütung nach TV-L je nach Qualifikation bis E13

### **Bemerkungen:**

- Die Stelle ist zunächst für 2 Jahre befristet. Eine Entfristung wird angestrebt.
- Die Stelle ist bevorzugt in Vollzeit zu besetzen (40h). Teilzeit ist möglich, wenn der Projektfortschritt durch geeignete Maßnahmen (z.B. Jobsharing) gesichert ist.
- Die FAU ist eine familienfreundliche Einrichtung. Zeitliche Flexibilität im Zusammenhang mit familiären Verpflichtungen wird wo möglich gewährt.
- Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

### **Wer wir sind:**

Die SAOT ist eine seit 2006 bestehende Graduiertenschule für optische Technologien und Photonik an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU), deren Tätigkeitsfelder seit 2022 auch vermehrt Wissenschaftskommunikation und Outreach für Naturwissenschaft und Technik beinhalten. In die in diesem Zusammenhang neu entstehenden Strukturen ist diese Stelle eingebettet.

**Die Bewerbungsfrist endet zum: 09.06.2024**

### **Für Auskünfte steht Ihnen zur Verfügung / Bewerbungen per E-Mail an:**

Dr. Max Gmelch, SAOT Director of Administration and Outreach

[max.gmelch@fau.de](mailto:max.gmelch@fau.de)

Telefon nach Vereinbarung