

Wir suchen ab sofort:

## Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in (m/w/d)



### Über uns

Das Fogra Forschungsinstitut für Medientechnologien e. V. betreibt mit Leidenschaft Forschung auf dem Gebiet der Druck- und Medientechnologien und macht die Ergebnisse für die Wirtschaft nutzbar. Zu diesem Zweck beschäftigt das Institut rund 50 Mitarbeiter\*innen. Die Fogra ist das einzige gemeinnützige, weltweit anerkannte Forschungsinstitut mit einem 360-Grad-Portfolio von der Mediovorstufe bis zur Druckweiterverarbeitung und von Material & Umwelt bis zu Sicherheitsanwendungen.

Für unseren Standort im Münchner Osten (Aschheim) suchen wir **ab sofort** eine\*n **wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in (m/w/d)** zur Verstärkung unserer Abteilung „Mediovorstufe“.

### Ihre Aufgaben

- Sie führen in einem interdisziplinären Team Forschungsarbeiten im Bereich von Farbbildverarbeitung und 3D-Druck durch.
- Sie bauen aktiv die Kompetenzen unseres Instituts auf dem Gebiet der künstlichen Intelligenz aus.
- Sie beraten unsere Mitgliedsunternehmen und Kund\*innen vor Ort und führen ihre Prüfaufträge selbstständig aus.
- Sie verfassen wissenschaftliche Gutachten, Fachartikel und Forschungsberichte und präsentieren die Forschungsergebnisse in Vorträgen in deutscher und englischer Sprache.

### Ihre Qualifikation

- Sie haben ein naturwissenschaftliches (Physik, Mathematik) oder technisches Studium in einer verwandten Fachrichtung (z. B. Drucktechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Informatik) abgeschlossen oder sind gerade dabei.
- Sie können sich in die obengenannten Gebieten eigenständig wissenschaftlich arbeiten.
- Sie übernehmen gerne Verantwortung – von der Planung bis zum fristgerechten Abschluss eines Forschungsprojekts.
- Sie sind kontaktfreudig, können gut überzeugen und haben Fingerspitzengefühl beim Verfassen von Texten, auch in englischer Sprache.
- Sie sind teamfähig und belastbar.
- Erfahrungen mit höheren Programmiersprachen wie auch Kenntnisse in Python und Matlab sind von Vorteil.

### Wir bieten

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem jungen, sympathischen Team
- Gute und fundierte Einarbeitung sowie individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gleitende, familienfreundliche Arbeitszeit, Homeoffice-Möglichkeit
- Großer Firmenparkplatz sowie gute Anbindung mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- Zuschuss zu MVV-Ticket und vermögenswirksamen Leistungen; Unfallversicherung
- Teamevents
- Dynamisches, kollegiales Arbeitsumfeld in modernen Büros
- Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie Prämienmodell
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

### Weitere Informationen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung – *sehr gerne in deutscher Sprache* – auch als Berufseinsteiger\*in (m/w/d) unter Angabe von Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung.

Fogra Forschungsinstitut für Medientechnologien e. V.

Dr. Eduard Neufeld

Einsteinring 1a

85609 Aschheim b. München, Deutschland

[bewerbung@fogra.org](mailto:bewerbung@fogra.org)

[www.fogra.org/ueber-uns](http://www.fogra.org/ueber-uns)