



Am Keylab Glastechnologie der Universität Bayreuth ist ab 01.07.2026 die folgende befristete Vollzeit-Stelle zu besetzen:

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) mit der Möglichkeit zur Promotion

Die Stelle ist nach dem Wissenschaftszeitvertragsgesetz befristet und dient der Förderung einer wissenschaftlichen Qualifizierung (Promotion). Die Dauer des Beschäftigungsverhältnisses richtet sich dabei nach den gesetzlichen und persönlichen Voraussetzungen. Im Übrigen gelten die Einstellungsbedingungen nach dem Bayerischen Hochschulinnovationsgesetz.

Im Rahmen unserer Glas-Projekte vernetzen wir Grundlagenforschung, Prozess-Know-how und industrielle Bedarfe, um innovative, ressourcenschonende und CO₂-arme Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette zu entwickeln.

Zur Verstärkung unseres interdisziplinären Teams suchen wir eine engagierte Persönlichkeit, die Forschung, Industrie und Anwendung wirkungsvoll miteinander verbindet.

Ihre Aufgabengebiete:

- Planung und Durchführung von Versuchen
- Aufbau und Betrieb von Laboranlagen
- Optimierung von Verfahren
- Bewertung von Gläsern und Verfahren insbesondere bezüglich der Skalierbarkeit
- Präsentation der Ergebnisse gegenüber Projektpartnern
- Erstellung von Projektberichten
- Betreuung von studentischen Arbeiten, Anlagen und Geräten

Das sollten Sie mitbringen:

- Sie verfügen über einen sehr guten ingenieurwissenschaftlichen Hochschulabschluss (Diplom/Master) mit vertieften Kenntnissen in den Bereichen Verfahrenstechnik und Materialwissenschaften
- Sie haben Erfahrungen mit experimentellen Arbeiten
- Sie haben Freude am wissenschaftlichen und zielorientierten Arbeiten und besitzen Erfahrung in der Materialcharakterisierung
- Sie überzeugen durch proaktives Engagement, Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise und Neugierde
- Sie verfügen über ein professionelles Auftreten, sehr gute Deutschkenntnisse sowie fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift



Und das bieten wir Ihnen:

- Ein Arbeitsklima, geprägt von der Kultur des aktiven Mitgestaltens im exzellent ausgestatteten Laborumfeld in einem neuen Forschungsgebäude
- Die Mitarbeit in einem modernen, sehr forschungs- und drittmittelstarken Keylab, eine Vielzahl von industriellen Kontakten und hervorragende Berufsaussichten
- Eine innovative wissenschaftliche Tätigkeit in Kombination mit anwendungsorientierter Forschung und dem Austausch mit den Projektpartnern
- Einen abwechslungsreichen Aufgabenbereich mit großem Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung
- Die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Qualifikation (Promotion, zusätzliche wissenschaftliche Leistungen) mit individueller Betreuung
- Vergütung nach TV-L

Die Universität Bayreuth schätzt die Vielfalt ihrer Beschäftigten als Bereicherung und bekennt sich ausdrücklich zum Ziel der Chancengleichheit der Geschlechter. Frauen werden hierbei mit Nachdruck um ihre Bewerbung gebeten. Bewerber*innen mit Kindern sind sehr willkommen. Die Universität Bayreuth ist Mitglied im Best-Practice Club „Familie in der Hochschule e.V.“, und hat erfolgreich am HRK-Audit „Internationalisierung der Hochschule“ teilgenommen. Personen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte bewerben Sie sich **online** mit aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bis zum **31.05.2026** unter Angabe des Kennworts „**Keylab Glas**“ über unser **Online-Bewerbungsportal**. Die Unterlagen werden nach Besetzung der Stelle gemäß den Anforderungen des Datenschutzes gelöscht.

Für Rückfragen steht Ihnen **Prof. Dr.-Ing. Thorsten Gerdes** (gerdes@uni-bayreuth.de, Tel.: 0921/ 55-6504) gerne zur Verfügung. Vorabinformationen über das Keylab Glastechnologie finden Sie unter: <https://www.glas.uni-bayreuth.de/de/>

Keylab Glastechnologie

Universität Bayreuth

95440 Bayreuth