

An der **Mathematisch-Naturwissenschaftlich-Technischen Fakultät** der Universität Augsburg ist am **Lehrstuhl für Festkörperchemie** (Prof. Dr. Dirk Volkmer) **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** eine Stelle für eine/einen

**wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d)**

im Umfang von **75 v. H. der regelmäßigen Arbeitszeit**, in einem auf **zunächst ein Jahr befristeten** Beschäftigungsverhältnis zu besetzen, mit Option auf Verlängerung um 2 weitere Jahre. Eine wissenschaftliche Weiterqualifikation in Form einer Promotion wird ausdrücklich unterstützt.

Bewerbungen fachlich qualifizierter **Postdoktorandinnen und Postdoktoranden (m/w/d)** für eine Einstellung **in Vollzeit** sind ebenfalls erwünscht.

Im Rahmen des KI-Produktionsnetzwerks Augsburg wird eine Person für ein **Forschungsprojekt zum Aufbau und zur Inbetriebnahme eines kombinierten 3D-Druck- und Bearbeitungssystems für ultrahochfeste faserverstärkte Baustoffe** gesucht.

Einstellungsvoraussetzungen für eine Einstellung zur Promotion sind ein abgeschlossenes natur- oder ingenieurwissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom- oder Masterabschluss) mit fachlicher Vorqualifizierung im Bereich der materialwissenschaftlichen Baustoffforschung und / oder der additiven Fertigung (3D-Druck) im Großmaßstab. Grundlegende Kenntnisse zur Bauchemie und / oder der CNC-Programmierung wären vorteilhaft.

Bei Einstellung als Postdoc sollten die oben genannten Qualifizierungen aus der Dissertation bzw. durch berufliche Tätigkeit belegbar sein.

Die Vergütung erfolgt bei Vorliegen der persönlichen und tariflichen Voraussetzungen bis zu Entgeltgruppe 13 TV-L. Die erforderliche Qualifikation ist bereits in den Bewerbungsunterlagen durch entsprechende Zeugnisse nachzuweisen.

Eine befristete Weiterbeschäftigung wird bei Vorliegen der entsprechenden Voraussetzungen in Aussicht gestellt.

Die Universität Augsburg fördert die berufliche Gleichstellung von Frauen. Frauen werden ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Die Universität Augsburg setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Erwerbsleben ein. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die Frauenbeauftragte der Fakultät. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Aussagekräftige Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) werden erbeten bis spätestens

**31. Dezember 2022**

in digitaler Form einer einzigen PDF-Datei an Prof. Dr. Dirk Volkmer, **Universität Augsburg, Lehrstuhl für Festkörperchemie, Universitätsstr. 1, 86159 Augsburg;**  
E-Mail: [sekretariat-fkch@physik.uni-augsburg.de](mailto:sekretariat-fkch@physik.uni-augsburg.de).

Weitere Informationen erhalten Sie unter: E-Mail: [dirk.volkmer@physik.uni-augsburg.de](mailto:dirk.volkmer@physik.uni-augsburg.de)