

Die Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main ist mit etwa 48.000 Studierenden und rund 5.000 Beschäftigten eine der größten Hochschulen in Deutschland. 1914 von Frankfurter Bürgern gegründet und seit 2008 wieder in der Rechtsform einer Stiftung besitzt die Goethe-Universität ein hohes Maß an Eigenständigkeit, Modernität und fachlicher Vielfalt. Als Volluniversität bietet die Goethe-Universität Frankfurt auf fünf Campus in insgesamt 16 Fachbereichen über 100 Studiengänge an und besitzt gleichzeitig eine herausragende Forschungsstärke.

Im **Institut für Didaktik der Physik**, Fachbereich Physik, der Goethe-Universität Frankfurt am Main ist **ab sofort** eine Stelle für eine*n

Wissenschaftliche*n Mitarbeiter*in (m/w/d)
(E13 TV-G-U, halbtags)

befristet für die Dauer von vier Jahren (maximal bis zum 30.06.2026) zu besetzen. Die Eingruppierung richtet sich nach den Tätigkeitsmerkmalen des für die Goethe-Universität geltenden Tarifvertrags (TV-G-U).

Das Institut für Didaktik der Physik leitet das „Goethe-Schülerlabor Physik, finanziert durch die gemeinnützige STIFTUNG GIERSCH“. In diesem Schülerlabor können Schulklassen anknüpfend an den Physikunterricht selbstständig experimentieren. Ergänzend wird mit dem Computer gemessen, die Versuche am Computer ausgewertet und zur Vertiefung des Verständnisses simuliert. Wir rechnen mit ca. 100 Klassenbesuche im Jahr. Unsere Angebote sind die **Gelegenheit zur Promotion**, eigenständiges und eigenverantwortliches Arbeiten und Unterstützung bei der Einarbeitung.

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Organisation der Klassenbesuche
- Vorbereitung der Experimente
- Betreuung der Schüler und Schülerinnen im Schülerlabor gemeinsam mit studentischen Hilfskräften

Einstellungsvoraussetzungen:

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in Physik (Lehramt Gymnasium, Diplom oder Master)
- Selbstständigkeit und Teamfähigkeit
- Erfahrungen im Umgang mit Schüler*innen

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen, etc.) senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen in digitaler Form **bis zum 06.09.2022** an: Prof. Dr. Thomas Wilhelm, Institut für Didaktik der Physik, Goethe-Universität Frankfurt, Max-von-Laue-Str. 1, 60438 Frankfurt, wilhelm@physik.uni-frankfurt.de.

Die Goethe-Universität tritt für Gleichberechtigung ein und fordert deshalb nachdrücklich Frauen zur Bewerbung auf. Menschen mit Behinderungen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig berücksichtigt.