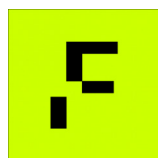


Freie Universität Berlin - Fachbereich Physik - Institut für Theoretische Physik AG Brouwer, Dahlem Center for Complex Quantum Systems (DCCQS)

Das Dahlem Center für komplexe Quantensysteme (DCCQS) bildet ein spannendes Diskussionsforum, welches zum Ideenaustausch anregt und die Zusammenarbeit zwischen etablierten und jungen Nachwuchswissenschaftler*innen innerhalb Deutschlands und weltweit fördert (<https://www.physik.fu-berlin.de/forschung/dahlem-center-for-complex-quantum-systems/index.html>). Forschungsschwerpunkt des Dahlem Centers ist die quantentheoretische Festkörperphysik in ihrer ganzen Spannweite.

Wiss. Mitarbeiter*in (Postdoc) (m/w/d)

Vollzeitbeschäftigung befristet bis zu 3 Jahre Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung: Brouwer-Postdoc-2026

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: befristet bis zu 3 Jahre; Vergütung: Entgeltgruppe 13 TV-L FU; Kennziffer: Brouwer-Postdoc-2026; Bewerbungsfrist: 26.01.2026

Aufgabenbeschreibung

Das Aufgabengebiet umfasst Forschung und Lehre auf dem Gebiet der Theoretischen Physik, Schwerpunkt Theorie der kondensierten Materie, insbesondere Mesoskopische Physik, topologische Materiezustände oder Spintronik.
Mitarbeit im Dahlem Center für komplexe Quantensysteme (DCCQS).

Die Tätigkeit dient der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung.

Erwartete Qualifikationen**Einstellungsvoraussetzungen:**

Abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium (Master, Diplom) und Promotion in Theoretischer Physik.

Erwünscht:

- Hervorragende Forschungsergebnisse in der Theoretischen Festkörperphysik

Bewerbung

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen (Lebenslauf, Forschungserfahrung und -interessen, sowie drei Referenzschreiben, welche direkt von den Gutachtern zu senden sind), unter Angabe der **Kennung bis zum 26.01.2026** im Format PDF (vorzugsweise als ein Dokument) elektronisch per E-Mail zu richten an Frau Henrike Giebl: henrike.giebl@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Physik
Institut für Theoretische Physik
AG Brouwer, Dahlem Center for Complex Quantum Systems (DCCQS)
Frau Henrike Giebl
Arnimallee 14
14195 Berlin (Dahlem)

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber*in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden.

Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege von Seiten der Freien Universität Berlin keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann.

Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Die Freie Universität Berlin fordert Frauen sowie Personen mit Migrationsgeschichte ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Vorstellungskosten können von der Freien Universität Berlin leider nicht übernommen werden.

Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Bitte reichen Sie Ihre Unterlagen nur in Kopie ein.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/200212/FUB/>
Angebot sichtbar bis 26.01.2026

