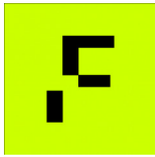


Freie Universität Berlin - Fachbereich Physik - Institut für Theoretische Physik DCCQS, AG von Oppen, Drittmittelprojekt



Arbeitsgruppe mit Schwerpunkt in der Theoretischen Festkörperphysik, insbesondere topologische und korrelierte Phasen der Materie und topologische Quanteninformationsverarbeitung. Einbettung in das Dahlem Center for Complex Quantum Systems und den Exzellenzcluster EXC 3112 Center for Chiral Electronics.

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

mit 75%-Teilzeitbeschäftigung befristet auf 4 Jahre (vorbehaltlich der Mittelbewilligung)

Entgeltgruppe 13 TV-L FU Kennung: 2504_WiMi_vOppen_EXC_3112

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: befristet auf 4 Jahre (vorbehaltlich der Mittelbewilligung); Vergütung: Entgeltgruppe 13 TV-L FU; Kennziffer: 2504_WiMi_vOppen_EXC_3112; Bewerbungsfrist: 27.10.2025

Aufgabenbeschreibung

Forschung in der theoretischen Festkörperphysik im Rahmen des Exzellenzclusters EXC 3112 Center for Chiral Electronics.

Erwartete Qualifikationen

Einstellungsvoraussetzungen:

abgeschlossenes wiss. Hochschulstudium in Physik

Erwünscht:

sehr guter Master-Abschluss in Physik mit Forschungserfahrung (Masterarbeit) in der Theoretischen Festkörperphysik; besonders erwünscht sind Forschungserfahrung bzgl. korrelierter oder topologischer Phasen der Materie mittels analytischer und numerischer (ab initio) Methoden der Vielteilchenphysik

Bewerbung

Weitere Informationen erteilt Herr Prof. Dr. Felix von Oppen (felix.von.oppo@physik.fu-berlin.de / +49 30 838 53036).

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen unter Angabe der **Kennung bis zum 27.10.2025** im Format PDF (vorzugsweise als ein Dokument) elektronisch per E-Mail zu richten an Herrn Prof. Dr. Felix von Oppen: b.selke@fu-berlin.de oder per Post an die

Freie Universität Berlin
Fachbereich Physik
Institut für Theoretische Physik
DCCQS
Herrn Prof. Dr. Felix von Oppen
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/198530/BUA/>
Angebot sichtbar bis 27.10.2025

