

Claudia Hönl

Bianca Tonin-Schebesta

Heinz Maier-Leibnitz Zentrum  
Lichtenbergstr. 1  
85748 Garching / Germany

Tel +49.89.289.12147  
besucherdienst@frm2.tum.de  
www.mlz-garching.de



Die Technische Universität München (TUM) betreibt mit der Forschungs-Neutronenquelle Heinz Maier-Leibnitz (FRM II) in Garching bei München eine der leistungsfähigsten und modernsten Neutronenquellen. Die wissenschaftliche Spitzenstellung im Bereich der Forschung mit Neutronen wird durch eine Kooperation der TUM mit dem Forschungszentrum Jülich und Helmholtz-Zentrum Hereon im Rahmen des Heinz Maier-Leibnitz Zentrums (MLZ) erreicht. Wir suchen eine/n:

## Werkstudent/in (m/w/d) Physik - MINT-Fächer

Ihre Aufgabe besteht darin, unsere nationalen und internationalen Besuchergruppen durch den FRM-II zu führen. Die Besuchergruppen sind ebenfalls Studenten aus unterschiedlichen Semestern und Fakultäten, sowie Schülergruppen aus der Oberstufe. Auch Besucher aus der breiten Öffentlichkeit besichtigen unsere Einrichtung.

### Ihr Anforderungsprofil:

Wir suchen eine studentische Hilfskraft, die sich durch Zuverlässigkeit sowie verantwortungsbewusstes und eigenständiges Arbeiten auszeichnet und Freude im Umgang mit Menschen hat. Dabei ist es wichtig, sich auf den Hintergrund der entsprechenden Zielgruppen einzustellen. Die Gruppen werden in der Regel in deutscher und häufig in englischer Sprache geführt. Wenn Sie eine weitere Sprache sicher beherrschen, können Sie auch diese bei unseren internationalen Gästen einbringen.

### Wir bieten Ihnen:

Bei den wöchentlichen Arbeitszeiten bieten wir Ihnen viel Flexibilität. Ihre Tätigkeit bei uns kann selbstverständlich auf Klausuren- und Vorlesungstermine abgestimmt werden. Dies ist eine gute Gelegenheit, um neben dem Studium praktische Erfahrungen zu sammeln und das freie Vortragen vor Gruppen zu festigen. Schulungsmaterial in deutscher und englischer Sprache wird Ihnen zur Verfügung gestellt. Bevor Sie selbst tätig werden, erhalten Sie eine praktische Einarbeitung, daher streben wir eine längere Zusammenarbeit bis maximal 20 Stunden/wöchentlich an.



Bei einer Online-Bewerbung bitten wir Sie, die Unterlagen in einer pdf-Datei gesammelt zu schicken.

MLZ ist eine Kooperation zwischen:

