

24 July 2020

Institut für Materialchemie & Forschung
Universität Wien

Währinger Strasse 42
1090 Wien
Tel: +43 (1) 4277 71301
Fax: +43 (1) 4277 871302

alexander.bismarck@univie.ac.at
mc.univie.ac.at

Prof Alexander Bismarck
Institutsvorstand

Zur Verstärkung der AG Bismarck im Institut Materialchemie & Forschung an der Universität Wien suchen wir ehemöglich eine/n

Chemisch-Technische/r Assistentin/Assistent mit Berufserfahrung

Kennzahl: 11102 / Einstufung gemäß Kollektivvertrag: §54 VwGr.IIIa
Berufserfahrung kann anerkannt werden.

Beschäftigungsmaß:

20 Stunden (befristet für 1 Jahr mit der Option auf unbefristete Anstellung)
Eintrittstermin: ehemöglich

Ihr Aufgabenbereich:

- Chemisch-technische Unterstützung des Forschungsbetriebs: Betreuung, Wartung und Pflege unserer Analysegeräte (z.B. Pycnometer, SEM, optische Mikroskope, DSC, TGA, DMA, Spektrometer, etc.); Erstellen und Prüfen von SOPs; Unterweisung neuer MitarbeiterInnen in der Benutzung der Geräte; Achten auf Einhaltung der Laborordnung; Labororganisation (Buchungssystem, Benutzerlogbücher); Verwaltung von Chemikalien und Laborverbrauchsmaterialien
- Chemisch-technische Unterstützung des Lehrbetriebes: Anleitung von Studierenden in Praktika (inklusive DiplomandInnen und DissertantInnen) in allen Laborbelangen; Einschulung der Studierenden an den Messgeräten
- Durchführung und Dokumentation von internen und externen Probenanalysen
- Organisatorische Tätigkeiten

Ihr Profil:

- Berufsbildende Höhere Schule, HTL
- Gutes technisches Verständnis
- Berufserfahrung in einem analytischen Labor oder Forschungslabor
- Belastbarkeit, Flexibilität, überdurchschnittliches Engagement
- Hohes Maß an Organisations-, Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Sorgfalt und Genauigkeit
- Starke Durchsetzungskraft sowie ein selbstständiges Arbeiten sind unerlässlich
- Exzellente Deutschkenntnisse, sehr gute Englischkenntnisse
- MS Office Anwenderkenntnisse
- Erste Hilfe

Ihre aussagekräftige Bewerbung übermitteln Sie bitte bis 09.08.2020 über unser Job Center (<http://jobcenter.univie.ac.at/>) oder per Mail an claudia.weber@univie.ac.at bzw. an angela.eberhardt@univie.ac.at.

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, Frauen werden deshalb bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.