

An der Universität Wien (mit 20 Fakultäten und Zentren, 184 Studienrichtungen, ca. 10.400 Mitarbeiter\*innen und fast 90.000 Studierenden) ist ab 01.10.2022 die Position eines\*iner

## **Laborleiter\*in an der Fakultät für Chemie**

zu besetzen.

### **Kennzahl der Ausschreibung: 12938**

Die Fakultät für Chemie sucht zur Verstärkung unseres engagierten Teams eine\*n Laborleiter\*in (m/w/d) im Bereich Chemikalien und Sicherheit. Die Stelle ist vorerst auf 1,5 Jahre befristet, mit der Option auf Entfristung.

**Dauer der Befristung:** 1 Jahr/e

**Dauer der Befristung:** 6 Monat/e

**Beschäftigungsausmaß:** 30 Stunden/Woche.

**Einstufung gemäß Kollektivvertrag:** §54 VwGr. IVa

Darüber hinaus können anrechenbare Berufserfahrungen die Einstufung und damit das Entgelt bestimmen.

### **Ihre Aufgaben:**

- Leitung und Administration zentrales Chemikalienlager
- Teamleitung Mitarbeiter\*innen Chemikalienverwaltung
- Gewährleistung von Sicherheit und Nachvollziehbarkeit bei der Chemikalienlagerung und Abgabe
- Organisation der Chemikalienentsorgung
- Unterstützung der Institute und Kontrolle der Laborordnung im Einklang mit der Labor- und Werkstättenordnung der Universität Wien
- Weiterentwicklung, Anpassung und Umsetzung der Sicherheitskonzepte und Richtlinien
- Sammlung von Prüfprotokollen, Veranlassung von Wartungen
- Durchführung von internen Sicherheitsschulungen (Chemikalien)
- Schnittstelle für sicherheitsrelevante Thematiken
- Koordination des zentralen Gaslagers (Gasausgabe, Nachbestellung)
- Unterstützung der Institute bei der Instandhaltung gastechnischer Anlagen
- Unterstützung der Fakultät bei sicherheitsrelevanten Fragen und Schnittstelle bei kleineren Umbauangelegenheiten

### **Ihr Profil:**

- Abschluss einer Berufsbildenden höheren Schule (z.B. HTL) oder vergleichbaren fachspezifischen Ausbildung (z.B. CTA) mit mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung oder Abschluss eines fachspezifischen Studiums an einer Fachhochschule oder Universität mit mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung
- Umfassende chemische Ausbildung mit grundlegendem Verständnis aller Teilbereiche
- Sehr gutes technisches und chemisches Verständnis
- Prozessorientiertes Denken
- Juristisches Grundverständnis (Chemikaliebrecht, Arbeitsrecht - Sicherheit am Arbeitsplatz) von Vorteil
- Durchsetzungsvermögen
- Grundlegendes Verständnis für Konzepte der digitalen Datenverwaltung und -verarbeitung
- Ausbildung zur Sicherheitsvertrauensperson wünschenswert; eventuell Sicherheitsfachkraft
- Gute EDV-Kenntnisse (Windows, MS Office)
- Sehr gute schriftliche und mündliche Ausdrucksfähigkeit in Deutsch und Englisch
- Hohe Eigenmotivation und Selbstlernkompetenz, Fähigkeit zu strukturiertem, zielorientiertem und selbständigem Arbeiten, Sorgfalt und Genauigkeit;
- Teamfähigkeit und Stressresistenz;
- Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Forschungsgruppen von Vorteil;
- Kenntnisse der universitären Strukturen von Vorteil

### **Bewerbung mit**

- Motivationsschreiben

- Lebenslauf
- Zeugnissen
- Empfehlungsschreiben

**Ausbildungen:**

Bildungseinrichtung	Ausbildungsrichtung	Spezielle Ausbildungsrichtung	Wichtigkeit
	Technische, gewerbliche und kunstgewerbliche Schule		Musskriterium

**Sprachen:**

Sprache	Sprachniveau	Wichtigkeit
Deutsch	Exzellente Kenntnisse	Musskriterium
Englisch	Sehr gute Kenntnisse	Musskriterium

**EDV:**

Art der EDV-Kenntnisse	Spezifizierte EDV-Kenntnisse	Wichtigkeit
Anwenderkenntnisse	MS Office	Musskriterium

**Ihre Bewerbung:**

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Motivationsschreiben unter der Kennzahl 12938, welche Sie bis zum 27.09.2022 bevorzugt über unser Job Center (<http://jobcenter.univie.ac.at/>) an uns übermitteln.

Für nähere Auskünfte über die ausgeschriebene Position wenden Sie sich bitte an Brunner-Sauermann, Ingrid +43-1-4277-52005, Schwarz, Brigitte +43-1-4277-52006.

Die Universität Wien betreibt eine antidiskriminatorische Anstellungspolitik und legt Wert auf Chancengleichheit und Diversität (<http://diversity.univie.ac.at/>). Insbesondere wird eine Erhöhung des Frauenanteils in Leitungspositionen und beim wissenschaftlichen Personal angestrebt. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

DLE Personalwesen und Frauenförderung der Universität Wien

**Kennzahl der Ausschreibung: 12938**

E-Mail: [jobcenter@univie.ac.at](mailto:jobcenter@univie.ac.at)

[Datenschutzerklärung](#)