

Stelle als  
**Technische(r) Assistent(in)**

**\*ab sofort\***

in der Division for Archaea Biology and Ecogenomics zu besetzen.

In der Division Archaea Biology and Ecogenomics, unter der Leitung von Prof. Christa Schleper, an der Universität Wien, ist eine Stelle als TA mit 40 Wochenstunden zu vergeben. Die Stelle wird besetzt, sobald eine geeignete Person gefunden ist und ist vorerst auf 1 Jahr befristet – mit Option auf Verlängerung.

Wir sind eine internationale und dynamische Gruppe mit dem Forschungsschwerpunkt auf Archaea und suchen eine motivierte Person zur Erweiterung unserer Arbeiten im Rahmen eines EU Projektes (ERC Advanced Grant). Die Stelle ist vorerst auf 1 Jahr befristet, mit Option auf Verlängerung und wird besetzt, sobald ein geeigneter Kandidat / eine geeignete Kandidatin gefunden ist.

Weitere Informationen bezüglich unserer Forschungsprojekte siehe  
<http://archaea.univie.ac.at/research/>

Beschäftigungsausmaß: 40 Stunden/Woche

Einstufung gemäß Kollektivvertrag der Universität Wien, abhängig von Vorerfahrung.

Dauer der Befristung: 1 Probejahr – mit Option auf Verlängerung

Aufgabenbereich:

- Anreicherung von Archaea aus Umwelt Proben
- Molekularbiologische Methoden: Klonierung, DNA/RNA Isolation, PCR, qPCR, Elektrophorese, Photometrie, Mikroskopie
- Mithilfe bei Labororganisation, Bestellungen, Inventur, uvm.

Fachliche Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Fachschule/HTL (z.B. der Rosensteingasse) oder Bachelor/Master of Sciences
- Theoretische und praktische Erfahrung in Molekularbiologie ist eine Grundvoraussetzung, Erfahrung in Mikrobiologie erwünscht
- Erfahrung in großvolumigen Fermentationen erwünscht, aber nicht erforderlich
- Computerkenntnisse in Word, Excel, Power Point und Datenarchivierung

Persönliche Voraussetzungen:

- Interesse an Umwelt-Mikroorganismen
- Flexibel, genau, ausdauernd, selbstständiges Arbeiten und Verantwortungsbewusstsein
- Teamworkfähigkeit, Kommunikation auf Englisch (Internationales Labor)

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung inklusive Lebenslauf an:

[nathalia.jandl@univie.ac.at](mailto:nathalia.jandl@univie.ac.at) unter dem Kennwort „Mikrobiologie“

Für Nachfragen kontaktieren Sie Nathalia Jandl ([nathalia.jandl@univie.ac.at](mailto:nathalia.jandl@univie.ac.at)) oder

Prof. Christa Schleper ([christa.schleper@univie.ac.at](mailto:christa.schleper@univie.ac.at))

Archaea Biology and Ecogenomics Division, Department of Ecogenomics and Systems Biology,  
Althanstrasse 14, UZA1, 1090 Vienna

<http://archaea.univie.ac.at/>