

## Mess- oder IT-TechnikerIn (m/w/d) mit HTL-Abschluss

Arbeitgeber: Technische Universität Wien, Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie

Standort: Wien, Österreich

Das Institut für Wasserbau und Ingenieurhydrologie an der Technischen Universität Wien sucht einen qualifizierten Mess- oder IT-techniker, um das Team in den Bereichen Einrichtung von Messgeräten im Freiland, Serverbetreuung und Hardwarebetreuung zu unterstützen. Wir bieten eine Teilzeitstelle mit einer Arbeitszeit von mindestens 20 Stunden pro Woche und einem Verdienst von mindestens 1500 Euro monatlich mit der Möglichkeit zur Entfristung nach einem Jahr. Entlohnung und Stundenausmaß sind verhandelbar.

## Aufgaben und Verantwortlichkeiten:

- Unterstützung bei der Einrichtung und Kalibrierung von Messgeräten im Feld, insbesondere im Bereich der Ingenieurhydrologie
- Betreuung und Wartung der Serverinfrastruktur
- Durchführung von Hardwarewartung an Computern, Laptops, Druckern und anderen IT-Geräten
- Koordination und Durchführung von regelmäßigen System-Backups und Sicherungsstrategien
- Fehlerbehebung bei IT-Störungen und technischen Problemen
- Installation und Konfiguration von Betriebssystemen, Anwendungen und Software-Updates

## Anforderungen:

- Motivation und Interesse an Hydrologie sowie Bereitschaft neue Methoden selbständig zu erlernen.
- Nachweis der fachlichen Eignung (z.B. HTL-Abschluss im Bereich IT, Bauwesen oder Umwelttechnik oder vergleichbare Qualifikation)
- Kenntnisse in der Konfiguration und Betreuung von Messgeräten
- Erfahrung in der Hardwarewartung von Computern, Laptops und Peripheriegeräten
- Gute Problemlösungs- und Diagnosefähigkeiten
- Teamfähigkeit und die Fähigkeit, selbstständig zu arbeiten

Wir bieten Ihnen eine spannende und anspruchsvolle Teilzeitstelle an der renommierten Technischen Universität Wien im Bereich Wasserbau und Ingenieurhydrologie. Sie werden in einem hochqualifizierten und motivierten Team arbeiten und Ihre technischen Fähigkeiten kontinuierlich weiterentwickeln können.

Wenn Sie an dieser Position interessiert sind und die oben genannten Anforderungen erfüllen, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) per E-Mail an julia.derx@tuwien.ac.at. Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören!

Bitte beachten Sie, dass wir nur Bewerbungen berücksichtigen können, die den angegebenen Anforderungen entsprechen. Wir bitten um Verständnis, dass wir keine Zwischenbescheide erteilen können und nur geeignete Kandidaten kontaktieren werden.