

# Jehle Umweltdienste

## Environmental Services

Analysen, Beratung und Lösungen  
für Umweltschutz und Sicherheit.



Wir sind ein unabhängiges Umweltberatungs- und Ingenieurunternehmen, Pionier für On-Site-Analytik und nach Norm ISO 17025 als Prüfstelle für Probenahmen + Analysen akkreditiert. Seit 1999 bieten wir Behörden, Unternehmen, Organisationen und Privaten erfolgreich professionelle Dienstleistungen für Umweltschutz, Gesundheitsschutz und Sicherheit.

Wir bieten per 01.04.2020 oder nach Vereinbarung einer motivierte(n) Persönlichkeit Studium-begleitend oder für den Berufseinstieg ein

### **Praktikum (60-100%) oder Nebenjob 20-40%** **im Bereich Labor/Analytik (Gebäudeschadstoffe, Altlasten, Umwelt)**

Das vielseitige Praktikum von 6 bis maximal 12 Monaten bietet die Chance, in mehreren der folgenden Arbeitsfelder Praxiserfahrungen zu erwerben:

- Probenmanagement (Erfassung, Aufbereitung, Archivierung, Entsorgung)
- Probenahmen + Luftmessungen
- Analytik mittels Licht- und Rasterelektronenmikroskop (PLM, REM-EDS)
- Schwermetallanalytik (XRF, AFS)
- Unterhalt, Geräteprüfungen, Kalibrierungen
- Auswertungen von Messdaten
- Erstellung von Dokumentationen
- Assistenz bei Projektarbeiten auf dem Gebiet Gebäudeschadstoffe, Altlasten, Umwelt
- Recherchen zu aktuellen Schwerpunktthemen und laufenden Projekten
- Datenbankanwendungen, IT-Solutions (Web, App's)
- Erstellung von Plänen (CAD oder GIS basierte Systeme)

### **Anforderungen**

- Erfolgreicher Abschluss als Bachelor oder Master einer Hochschul-/Fachhochschulausbildung in einem naturwissenschaftlichen Bereich (Umweltwissenschaften, Geowissenschaften, Materialwissenschaften), oder gleichwertige Ausbildung.
- Gute Grundlagenkenntnisse in der Stereo- und Polarisationsmikroskopie
- Praktische Erfahrung und selbstständige Nutzung von REM-EDS oder gleichwertigen Systemen
- Analytisches Denkvermögen, genaue + effiziente Arbeitsweise
- Gute Kommunikationsfähigkeiten in Wort und Schrift (CH, D; weitere Sprachkenntnisse von Vorteil)
- Flair für Technik

- Feldtauglich, Freude an Aussendienst (Führerschein mind. Kat B von Vorteil)
- Grosse Flexibilität und Einsatzbereitschaft (zeitlich und räumlich)

Von Vorteil sind Grundkenntnisse oder Erfahrung in:

- Abfall- und Ressourcenwirtschaft, Bauwesen oder Altlasten
- Umgang mit Messgeräten
- REM-EDS
- XRF, AFS
- CAD (Vectorworks oder Autocad; ev. GIS)
- Programmieren von Datenbanken (Filemaker, Access, SQL), Webapplikationen (Wordpress, HTML5 u.a.)

### Wir bieten

- Dynamisches, herzvolles Team am Hauptsitz im sonnigen Fricktal
- Vielseitige Einblicke in unterschiedliche Arbeitsgebiete
- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Möglichkeit auf eine Teilzeitleistung (z.B. für studienbegleitendes Engagement)
- Potentielle berufliche Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Angabe der Motivation, Erwartungen und vollständigen Beilagen (Lebenslauf, Foto, Referenzen, Ausbildungsnachweisen) per Email mit Stichwort im Betreff „**Bewerbung 2020-1 PR**“ an: [beatrice.rychener@jehle-umweltdienste.ch](mailto:beatrice.rychener@jehle-umweltdienste.ch).