



Möchten Sie uns und unsere Tierärzte*Innen unterstützen bei der hervorragenden Versorgung kranker und verunfallter Tiere aus der ganzen Schweiz und dem nahen Ausland, indem Sie einen Beitrag leisten zur schnellen und zuverlässigen Diagnose?

Das Veterinärmedizinische Labor ist das multivalente Labor des universitären Tierspitals Zürich. Wir unterstützen unsere Kliniker*Innen bei der Diagnose und Therapie von erkrankten Haus-, Nutz-, und Zootieren. Wir führen hämatologische, zytologische, klinisch-chemische, immunologische, endokrinologische, und molekulardiagnostische Untersuchungen an Proben von Haus-, Heim-, Nutz-, Zoo- und Wildtieren durch. Auch leisten wir einen wichtigen Beitrag zu zahlreichen spannenden klinischen Studien und zur Ausbildung von Studierenden der Veterinärmedizin

Wir suchen ein neues Mitglied für unser tierliebendes Diagnostik-Labor-Team per 1. Mai 2026 als

Dipl. Biomed. AnalytikerIn HF (80-100%) ohne Notfalldienst

Aufgaben:

- Mitarbeit in der veterinärmedizinischen Labordiagnostik
- Einsatz in der Probenannahme, Hämatologie, Klinischen Chemie, Datenverarbeitung im Laborinformationssystem sowie Mitarbeit im QM-System
- Bei Eignung und Interesse auch Einsatz bei durchflusszytometrischen, immunologischen und molekularbiologischen Analysen

Gewünscht:

- Ausbildung als Biomedizinische Analytiker*In HF
- Serviceorientierung sowie hervorragende kommunikative und soziale Kompetenzen
- Zuverlässige, verantwortungsbewusste und nach Einarbeitung selbstständige Arbeitsweise
- Interesse an neuen Methoden und Themengebieten
- Gute EDV-, Deutsch- (primäre Arbeitssprache) und Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Ein interessantes und innovatives Arbeitsumfeld am Tierspital Zürich
- Ein hervorragend ausgestattetes Labor
- Ein gutes Arbeitsklima in einem gut eingespielten Team
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- Arbeiten und Weiterbildung unter der Leitung von spezialisierten Labortierärztinnen
- Kundenkontakt zu Tierärzten*Innen, Forscher*Innen und anderen Laboratorien
- Regelmässige Arbeitszeiten (kein Sonntags- und Nachdienst)
- Regelmässige Weiterbildung (intern/extern)

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Frau E. Rogg, leitende Biomedizinische Analytikerin, Veterinärmedizinisches Labor, Universität Zürich, erogg@vetclinics.uzh.ch

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Motivationsschreiben und Referenzen / Arbeitszeugnissen in einem Attachment (pdf-File) per E-mail an bewerbung@vetlabor.ch

Gewünscht:

- Ausbildung als Biomedizinische Analytiker*In HF
- Serviceorientierung sowie hervorragende kommunikative und soziale Kompetenzen
- Zuverlässige, verantwortungsbewusste und nach Einarbeitung selbstständige Arbeitsweise
- Interesse an neuen Methoden und Themengebieten
- Gute EDV-, Deutsch- (primäre Arbeitssprache) und Englischkenntnisse

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Frau E. Rogg, leitende Biomedizinische Analytikerin, Veterinärmedizinisches Labor, Universität Zürich, erogg@vetclinics.uzh.ch

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Motivationsschreiben und Referenzen / Arbeitszeugnissen in einem Attachment (pdf-File) per E-mail an bewerbung@vetlabor.ch