



Studentenjob

Wir suchen Verstärkung!



- 5 bis 10 Stunden pro Woche je nach Vereinbarung, auch geblockt Möglich | Kleintierpraxis Hofgasse 1 GmbH, Lieboch 15 Autominuten von Graz
- € 12,80 brutto pro Stunde Entsprechend ca. € 275,- (5 Std/Woche) bis € 550,- (10 Std/Woche) brutto pro Monat, 14× jährlich
- Unsere modern ausgestattete Kleintierpraxis südlich von Graz sucht Verstärkung für unsere Wochenenddienste. Vorwiegend Samstags und Sonntags.

Dein Aufgabenbereich

- **Telefonische Betreuung unserer Kunden**
(Terminvergabe, allgemeine Auskünfte, Weiterleitung medizinischer Fragen)
- **Empfang & Organisation im Front-Office**
(Anmeldung der Patienten, Unterstützung des Praxisablaufs, Kassenmanagement)
- **Tisch- und Behandlungsassistentz**
(Assistenz bei Untersuchungen, Blutabnahmen, Bildgebung, kleinen Eingriffen)
- **Einbindung in den medizinischen Alltag („Hands-on Learning“)**
- **Aktive Mitnahme bei spannenden Fällen**
- **Fallbesprechungen direkt mit den Tierärzt:innen**
- **Einblick in Diagnostik, Therapieentscheidungen und klinisches Denken**
- **Schrittweises Heranführen an praktische Tätigkeiten je nach Ausbildungsstand**
- **Vor- und Nachbereitung von Behandlungen**
(Materialvorbereitung, Hygiene, Dokumentation)

Unser Angebot

Echter Praxisbezug statt nur Nebenjob

Direktes Lernen am Patienten

Enge Zusammenarbeit mit erfahrenen Tierärzt:innen

Ideale Vorbereitung auf Studium & Beruf

Flexible Dienstzeiten passend zum Studium

Ihr Profil

- **Studium der Veterinärmedizin**
(laufend oder geplant)
- **Interesse an praktischer Mitarbeit in der Tiermedizin**
- **Hohe Lernbereitschaft & Motivation**
- **Freundliches, gepflegtes Auftreten**
- **Freude am Umgang mit Tier & Mensch**
- **Sehr gute Deutschkenntnisse**
- **Grundlegende PC-Kenntnisse von Vorteil**
- **Keine Vorkenntnisse erforderlich** – Einschulung erfolgt strukturiert

Bewerbung & Kontakt

Mag. Katharina und Mag. Friedrich Mayr-Kern

Kleintierpraxis Hofgasse 1 GmbH

Hofgasse 1 | 8501 Lieboch | Österreich

E-Mail: office@lieboch.net