Hardenberg Consulting ist die führende Personalberatung in der Veterinärmedizin. Unsere Mandantin ist das Zentrum für Klinische Tiermedizin der Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) München. Als Exzellenzuniversität gehört die LMU mit ihrer über 500-jährigen Geschichte zu den größten Universitäten Europas und steht für anspruchsvolle akademische Ausbildung und herausragende Forschung. Die umfassende weltweite Vernetzung mit renommierten Partneruniversitäten und Forschungszentren trägt wesentlich zur internationalen Vielfalt bei, die den Campus spürbar prägt.

Im Zentrum Münchens, in lebendiger und zugleich naturnaher Umgebung direkt am Englischen Garten gelegen, erwartet die Kleintierklinik der LMU ihre Patienten und deren Besitzer. Das hochmotivierte, familiäre und weltoffene Team von über 200 Mitarbeitern setzt sich täglich für die Verwirklichung des gemeinsamen Leitbildes einer bestmöglichen Patientenversorgung und exzellenter Ausbildungsstandards ein. Forschergeist und hohe Wissenschaftlichkeit stehen hier im Einklang mit erstklassiger klinischer Versorgung und menschlichem Einfühlungsvermögen.

Um dem medizinischen Fortschritt und dem ständigen Wissenszuwachs Rechnung zu tragen, wird die Aufnahme weiterer spezialisierter Kollegen in das Team der Universitätstierklinik aktiv vorangetrieben. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir daher in Voll- oder Teilzeit einen Tierarzt (m/w/d) als

**Diplomate Kleintier (m/w/d) Radiologe**

Die topmoderne Ausstattung ermöglicht dem internationalen Team aus Diplomates und Fachtierärzten, ein außergewöhnlich facettenreiches Leistungsspektrum für Innere Medizin, Chirurgie, Reproduktion, Radiologie, Anästhesie und viele weitere Disziplinen anzubieten. So gehört auch die technische Einrichtung der Abteilung für Radiologie zu einer der besten in ganz Deutschland und bietet modernste bildgebende Diagnostik.

**Ihre Aufgaben:**

* Sie sind Teil des ca. 20-köpfigen eng zusammenarbeitenden Oberarzt-Teams der Klinik
* Als radiologischer Experte bilden Sie gemeinsam mit einem weiteren Diplomate ECVDI die Spitze des Radiologieteams, das aus acht Tierärzten und drei hochspezialisierten Fachangestellten besteht
* Sie sind einer der verantwortlichen Experten im Service Radiologie für komplexe Fälle, arbeiten interdisziplinär eng mit allen Tierärzten (m/w/d) aus den verschiedenen Abteilungen der Klinik zusammen und Sie stimmen sich in wöchentlichen Meetings mit Ihren Oberarzt-Kollegen (m/w/d) ab
* Zu Ihren zentralen Aufgaben gehört neben der Diagnostik die Aus- und Weiterbildung von Residents des European College of Veterinary Diagnostic Imaging (ECVDI) und Sie sind aktiv in das Residency-Programm eingebunden
* Weiterhin spielt die Ausbildung, Lehre und Supervision von Studierenden und Doktoranden (m/w/d) eine große Rolle
* In der Forschung und Betreuung eigener Doktoranden (m/w/d) werden Sie intensiv gefördert und unterstützt, und Sie führen mit Ihren Oberarzt-Kollegen (m/w/d) gemeinsam regelmäßige Retreats für Doktoranden durch
* Sie pflegen darüber hinaus eine intensive Zusammenarbeit mit überweisenden Kollegen und gehen bis an die Grenzen der Möglichkeiten der modernen Bildgebung
* Durch Ihre Expertise und Kreativität tragen Sie maßgeblich zur ständigen Verbesserung der Leistungen bei und motivieren das gesamte Team der Abteilung, seine radiologischen Fähigkeiten kontinuierlich zu erweitern
* Ihre direkte Vorgesetzte ist die Klinikleiterin

**Die Anforderungen:**

* Sie sind Tierarzt (m/w/d) mit mehrjähriger Spezialisierung in der Radiologie und besitzen die Qualifikation als Diplomate des European College of Veterinary Diagnostic Imaging (ECVDI) oder des American College of Veterinary Radiology (ACVR). Wenn Sie sich am Ende Ihrer Residency unmittelbar vor der entsprechenden Prüfung befinden, sind Sie gleichermaßen willkommen!
* Idealerweise haben Sie bereits Erfahrung in der Ausbildung und Supervision von Mitarbeitern und können Kollegen situationsgerecht anleiten
* Sie lieben die Arbeit mit Mensch und Tier gleichermaßen
* Wünschenswerterweise zeichnen Sie sich durch Forschergeist aus und sind von Wissenschaft ebenso sehr wie von der praktischen Tätigkeit am Tier begeistert
* Sie arbeiten gern interdisziplinär und betrachten einen Patienten im Ganzen
* Kollegialität, Selbstständigkeit und Verantwortungsbewusstsein runden Ihr Bild ab

**Das Angebot:**

Wir bieten Ihnen die nicht alltägliche Chance, eine tragende Rolle in einer der führenden Tierkliniken Deutschlands zu übernehmen, die weit über die Grenzen hinaus einen besonderen Ruf in Forschung und Lehre genießt. Die familiäre Arbeitskultur steht für ein herzliches Miteinander, bei dem regelmäßiges Teambuilding und interne Events keine Modeerscheinungen sind, sondern seit vielen Jahren Ausdruck des kollegialen Zusammenhalts. Als Oberarzt arbeiten Sie stets partnerschaftlich und auf Augenhöhe mit der Klinikleitung zusammen. Dadurch erhalten Sie außergewöhnliche Gestaltungsfreiräume, um Ihren eigenen Ideen sowohl in der klinischen Arbeit als auch in Forschung und Lehre Platz zu geben. Ein eigenes Büro, flexible Arbeitszeitgestaltung und die entsprechende Investitionsbereitschaft der Klinikleitung bilden den Rahmen für Ihren Erfolg. Überdies bietet das Umfeld mit zwei renommierten medizinischen Fakultäten vor der Haustür ideale Voraussetzungen für Kooperationen zur Forschung auf höchstem Niveau. An der Kleintierklinik der LMU können Sie sich als Spezialist mit weltweitem Aktionsradius profilieren, Akzente setzen und maßgeblich zum langfristigen Erfolg der Universitätsklinik beitragen. Diese Position bietet die Besonderheit, die nächste Generation von Tierärztinnen und Tierärzten nachhaltig zu prägen!

Ihr Arbeitsplatz befindet sich in einer der Kulturmetropolen Europas mit zahlreichen Kulturdenkmälern, renommierten Museen, Konzertsälen, Theatern und einem berühmten Opernhaus. Das vielfältige gastronomische Angebot der zahlreichen Biergärten im Englischen Garten bis zur Haute Cuisine in der Altstadt - und nicht zuletzt das alljährliche Oktoberfest - verkörpern das besondere bayerische Lebensgefühl, Weltoffenheit und Internationalität. Die Nähe zu den Alpen und die malerischen oberbayerischen Seen bieten zudem einen hohen Freizeitwert für Familien und Individualisten gleichermaßen.

Im Rahmen des Personalentwicklungsprogramms werden bereits qualifizierte Kandidatinnen und Kandidaten bei der Vorbereitung auf die ECVDI- oder ACVR-Prüfung intensiv unterstützt.

Für die erste Kontaktaufnahme steht Ihnen unser Berater Dr. Jan Hendrik Schwarz mit seinem Team unter der Rufnummer +49 8178 9986410 gerne zur Verfügung.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Gehaltsvorstellung und frühestmöglicher Eintrittstermin) senden Sie bitte unter Angabe der Kennziffer **2483411** per E-Mail an bewerbung@hardenberg-consulting.com.

Stellenangebot 2483411/ Job offer 2483411

Oberarzt

Radiologie

Diplomate ECVDI

Diplomate ACVR

Tierarzt

Tierärztin

Veterinary Radiologist Job Openings

Top Veterinary Radiology Positions

Senior Veterinary Radiologist Careers

Veterinary Radiology Jobs Europe

Animal Radiology Specialist Jobs

Advanced Veterinary Imaging Positions

Radiology Veterinarian Job Listings

Veterinary Diagnostic Imaging Jobs