

Tierpfleger*in (w/m/d)



Deutsche
Sporthochschule Köln
German Sport University Cologne

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt | Befristet | Vollzeit | Entgeltgruppe 5 TV-L | Bewerbungsfrist 27.09.2023

Die Deutsche Sporthochschule Köln ist aktuell mit über 6000 Studierenden aus rund 90 Ländern ein national wie international herausragender Hochschulstandort. Die Hochschule steht mit ihren Instituten und Einrichtungen für ausgewiesene Forschung mit hohem Drittmittelvolumen und aktueller sowie internationaler Lehre sowohl in allen sozial- und lebenswissenschaftlichen Teildisziplinen der Sportwissenschaft als auch forschungsgeleiteter Praxislehre in allen Sportarten, die von der Verwaltung und den zentralen Betriebseinheiten mit Ihren Dienstleistungen unterstützt werden.

Im Institut für Kreislaufforschung und Sportmedizin ist in der Abteilung Molekulare und Zelluläre Sportmedizin zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als **Tierpfleger*in (w/m/d) in der Fachrichtung Forschung und Klinik in Vollzeit** mit einer regelmäßigen **Wochenarbeitszeit von derzeit 39 Stunden und 50 Minuten befristet für 2 Jahre** zur erstmaligen Beschäftigung an der Deutschen Sporthochschule Köln zu besetzen. Der Arbeitseinsatz erfolgt auch abwechselnd an Wochenenden und Feiertagen.

Ihre Aufgaben

- Haltung, Zucht und Training von Versuchstieren
- Fütterung, Tränkung und Umsetzung der Tiere
- Reinigung und Desinfektion der Tierräume
- Betreuung von Labornagerzuchten
- Kennzeichnung von Versuchstieren
- Gesundheits- und Zuchtkontrolle
- Assistenz und Dokumentation bei tierexperimentellen wissenschaftlichen Arbeiten
- Postoperative Pflege von Versuchstieren
- Arbeiten in Barrierebereichen (Reinraum)
- Betreuung der Zentralautoklaven

Ihr Profil

Erforderlich sind

- Abgeschlossene Ausbildung als Tierpfleger*in der Fachrichtung Forschung und Klinik
- Erfahrungen im Umgang mit den Versuchstieren Maus und Ratte
- Erfahrungen im Umgang mit IVC-Systemen
- Erfahrung mit der Arbeit in Hygiene - Barrieren mit gentechnisch veränderten Tieren (Sicherheitsstufe 1 und evtl. 2)
- Sichere Ausdrucksweise in der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- Allgemeine PC-Kenntnisse (MS-Office)
- Eigenverantwortliches Arbeiten, Flexibilität und hohe Einsatzbereitschaft

Erwünscht sind

- Führerschein für PKW
- Versuchstierkundliche Ausbildung: Tierexperimenteller Kurs EU-Funktion A, C, D
- Kenntnisse der englischen Sprache

Unser Angebot

...an Sie ist ein lebendiges und vielseitiges Aufgabenfeld im Herzen der Sporthochschule mit hoch motivierten Teams und vielseitigen Fortbildungsmöglichkeiten. Der junge Bereich der Personalentwicklung wird durch themenbezogene Arbeitsgruppen unterstützt. Wir bieten Ihnen ein lockeres Arbeitsumfeld inmitten unseres Sportcampus, zahlreiche Gesundheits- und Sportangebote, einschließlich der Nutzung unseres Schwimmbadkomplexes. Des Weiteren unterstützen wir Sie bei der Vereinbarkeit von Familie und Beruf, unter anderem mit flexibler Arbeitszeit, mobiler Arbeit und Kinderbetreuungsangeboten. Eine zusätzliche Absicherung bietet die betriebliche Altersversorgung bei der Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL). An der Sporthochschule profitieren Sie von vielen weiteren Benefits, u. a. von einer sehr guten Verkehrsanbindung und günstiger Verpflegung in unserer Mensa sowie vergünstigten Angeboten über die Plattform „Corporate Benefits“.

Bei Vorliegen der persönlichen und tarifrechtlichen Voraussetzungen erfolgt die Eingruppierung bis Entgeltgruppe 5 TV-L. Nähere Information zur Höhe des

Entgelts finden Sie [hier](#). Die Stufenzuordnung erfolgt unter Berücksichtigung der persönlichen beruflichen Erfahrungen.

Die Deutsche Sporthochschule Köln strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Bewerbungen von qualifizierten Frauen sind daher ausdrücklich erwünscht. Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellte sind willkommen. Sie werden im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen bevorzugt berücksichtigt.

Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer 2338-nwMA-Kreislaufforschung bis**

zum 27.09.2023 in einer zusammenhängenden PDF-Datei ausschließlich an bewerbung@dshs-koeln.de.

Bei Fragen zum Aufgabengebiet wenden Sie sich bitte an Herrn Univ. Prof. Bloch unter Tel. 0221 4982-5380. Zu rechtlichen und verfahrenstechnischen Fragen steht Ihnen Frau Yazgan Tel. 0221 4982-2050 für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Besuchen Sie auch unsere Homepage www.dshs-koeln.de. Dort finden Sie unter www.dshs-koeln.de/datenschutz/ auch Informationen zum Umgang mit Ihren zum Zwecke der Bewerbung übermittelten personenbezogenen Daten.