

# HIER BIST DU TIERISCH WICHTIG



## Auszubildende als Tierpfleger/in (w/m/d) in Forschung und Klinik

CECAD (CECAD-CellularStress Responses in Aging -Associated Diseases) & Tierhaltungsnetzwerk der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln



zum 1. August 2026



Vollzeit; 3 Jahre



Vergütung nach TVA-L BBiG

### Deine Ausbildung

- Dich erwartet eine moderne, praxisnahe Ausbildung mit starkem Bezug zur Wissenschaft – Theorie und Praxis greifen bei uns nahtlos ineinander
- Gemeinsam mit anderen Auszubildenden besuchst du blockweise den Unterricht an der Elly-Heuss-Knapp-Schule in Düsseldorf
- Deine praktischen Fähigkeiten erlernst du direkt vor Ort – in den hochmodernen Tierhaltungen des CECAD und des Tierhaltungsnetzwerk der Uniklinik Köln
- Du kümmerst dich um die Versorgung und Betreuung von Tieren, die für wichtige wissenschaftliche Projekte gehalten werden
- Du beobachtest die Tiere aufmerksam, dokumentierst und führst tierpflegerische Aufgaben durch und entnimmst Proben, um die WissenschaftlerInnen zu unterstützen
- Erfahrene Ausbilderinnen und Ausbilder begleiten dich individuell und fördern dich gezielt
- Und das Beste: Du sammelst zusätzliche Praxiserfahrung in spannenden Praktika bei Partnerinstituten in ganz NRW

Weitere detaillierte Informationen zur Ausbildung findest Du auf unserer Karriereseite.

### Deine Ausbildungsinhalte

- Im praktischen Einsatz lernst du, wie du aktiv zum

### Unser Angebot

- Abwechslungsreiche und sinnhafte Ausbildung in einem Krankenhaus der Maximalversorgung
- Sichere Zukunftsaussichten durch eine garantierte Übernahme bei guten Leistungen
- Tarifliches Azubigehalt (1. Ausbildungsjahr: 1.086,22 Euro, 2. Ausbildungsjahr: 1.140,96 Euro, 3. Ausbildungsjahr: 1.190,61 Euro) sowie eine Jahressonderzahlung von fast einem Monatsgehalt
- 30 Urlaubstage pro Jahr und Freistellung zur Prüfungsvorbereitung + 2 Zusatzurlaubstage nach TV-E
- Deutschland-Ticket zu vergünstigten Konditionen
- Kliniknahe limitierte Wohnheimunterkünfte und ein großes vergünstigtes Sportangebot
- Teilnahme an unserem internen Azubi-Fortbildungsprogramm „Gemeinsam starten“ mit Themen wie Gesprächsführung, Selbstorganisation und Umgang mit Konflikten

### Deine Zukunft bei uns

Arbeiten an der Uniklinik Köln und der Medizinischen Fakultät heißt die Zukunft mitzugestalten – die Zukunft der Medizin, der Patientinnen und Patienten und natürlich Deine eigene Zukunft. Du profitierst von über 60 Kliniken und Instituten sowie zahlreichen weiteren Abteilungen und Einrichtungen und mehr als 12.000 Arbeitsplätzen. Die Medizinische Fakultät der Universität zu Köln und die Uniklinik Köln übernehmen

Tierwohl und Tierschutz beiträgst – du wirst sicher im Umgang mit technischen Geräten und entwickelst ein gutes Gespür für das Verhalten und die Bedürfnisse von Tieren

- Du bekommst fundiertes Know-how über Tierphysiologie, lernst alles Wichtige rund um das Tier- und Artenschutzgesetz – und weißt, worauf es bei verantwortungsvoller Tierhaltung ankommt
- In der Berufsschule tauchst du in spannende Themen ein: Anatomie, Hygiene und Pflegekonzepte, das Erkennen von Krankheiten und alles rund um die artgerechte Haltung und Versorgung von Tieren

## Dein Profil

- Du hast die Fachoberschulreife in der Tasche – am besten mit guten Noten in Bio, Chemie oder anderen naturwissenschaftlichen Fächern
- Naturwissenschaften interessieren dich? Super! Du verstehst Abläufe schnell, bringst Mathe-Grundkenntnisse mit und denkst gern logisch
- Du arbeitest gerne mit Tieren – ob kleine Nager wie Mäuse oder größere Tiere wie Schweine: Für dich zählt das Wohl jedes Einzelnen
- Du bist aufmerksam, verantwortungsbewusst und arbeitest sorgfältig – auch wenn es mal stressig wird
- Du packst mit an! Ob beim Heben von Futtersäcken oder im Team – auf dich ist Verlass
- Erste Erfahrungen im tierpflegerischen Bereich, z.B. durch ein Praktikum? Klasse, aber kein Muss - Motivation zählt bei uns genauso!

Für deine Bewerbung brauchst du deinen Lebenslauf, ein

Bewerbungsschreiben, immer dein Zeugnis der 10. Klasse und bei höheren Abschlüssen das Abschlusszeugnis oder letztes Schulzeugnis (sowie Praktikumsnachweise, sofern vorhanden).

wichtige gesellschaftliche Aufgaben in Forschung, Lehre und Krankenversorgung. Ein enges Netzwerk mit vielen universitären und außeruniversitären Partnern garantiert eine international erfolgreiche Wissenschaft sowie eine exzellente Ausbildung.

## Kontakt

Sonja Kunath

Tel.: +49 221 478-84383

Menschen mit Behinderung sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt.

Bewerbungsfrist: 28.02.2026

Job-ID: 387r64a3

[Jetzt bewerben](#)