



Zur Unterstützung unseres stark wachsenden Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Technische Assistenz (BTA/MTA) (w/m/d)

Rechtsmedizin - Forensische Molekulargenetik



TV-L 38,5 Std./Woche



Befristet bis zum 31.12.2027



Vergütung erfolgt nach TV-L bis EG 9b

Ihre Aufgaben

- Arbeit mit dem Labor-Informations- und Management-System „Win-LIMS“
- EDV-Erfassung von Asservaten u.a. aus strafrechtlichen Ermittlungen
- Spurenkundliche Bearbeitung, Fotodokumentation und Entnahme von Proben von Asservaten u.a. aus strafrechtlichen Ermittlungen
- Mikroskopische Untersuchung von Spurentägern, Sicherung einzelner Hautschuppen
- Sägen/Präparieren von Knochen- und Zahnmaterial
- Durchführung immunchromatographischer Schnelltests auf Körperflüssigkeiten
- Extraktion von genomischer DNA und RNA mit manuellen und automatischen Verfahren
- DNA- und RNA-Quantifizierung mittels Fluorometrie und quantitativer Echtzeit-PCR
- Multiplex-PCR zur Anreicherung von short tandem repeats (STR) und cDNAs
- Mini-Sequenzierung („single base pair extension“) mittels der SNaPshot™ Multiplex-Methode
- Kapillarelektrophorese auf 3500 Genetic Analyzern und einem Spectrum-CE-Gerät
- softwaregestützte Auswertung von Elektropherogrammen
- Beteiligung an der Umsetzung des Qualitätsmanagements im Arbeitsbereich
- Beteiligung an der Etablierung und Weiterentwicklung neuer und bestehender

Ihre Zukunft bei uns

Wir sind eine der führenden Universitätskliniken in Deutschland und vernetzen Forschung, Lehre und Krankenversorgung auf Spitzenniveau. Darum ist auch vieles bei uns eine Nummer größer: das Spektrum an spannenden Entwicklungsmöglichkeiten. Die grenzenlose Offenheit, mit der hier Spezialistinnen und Spezialisten aus der ganzen Welt zusammenarbeiten. Oder unser Einsatz als Arbeitgeber, alle Beschäftigten so gut wir können, dabei zu unterstützen, den Beruf mit ihren Zielen und Lebenssituationen in Einklang zu bringen.

Das ist die Uniklinik Köln: Alles, außer gewöhnlich.

Ihre Zukunft im Detail

Das Institut für Rechtsmedizin deckt alle Aspekte des forensischmedizinischen Leistungsspektrums ab (Forensische Morphologie und Rechtsmedizinische Ambulanz, Forensische Molekulargenetik und Forensisch Toxikologie/Alkoholologie). Das Institut ist nach DIN 17020 und 17025 akkreditiert und betreibt ein erfolgreiches Qualitätsmanagement. Das Institut für Rechtsmedizin ist seit dem 1. April 2019 der Hauptstandort des Kompetenzzentrums Kinderschutz im Gesundheitswesen NRW. Die Institutsverwaltung steht unter einer zentralen Leitung. Das Sekretariat für Toxikologie ist schwerpunktmäßig mit der Vorbereitung und dem Versand der entsprechenden Gutachten

- Arbeitsmethoden
- Beteiligung an der Anleitung von Praktikantinnen und Praktikanten
 - Beteiligung an der allgemeinen Labororganisation, Verwaltungs-, Wartungs- und Kontrollarbeiten

Dabei sind die Standards und Auflagen der DIN EN ISO/IEC 17025 für forensische Prüflaboratorien einzuhalten.

befasst. Die Gutachten umfassen zum einen die Ergebnisse der Laboruntersuchungen (überwiegend Blut- Urin und Haarproben und Obduktionsproben), zum anderen werden Gutachten zur Bewertung einer Substanzeinnahme, z. B. im Zusammenhang mit der Fahreignung, erstellt. Das Institut arbeitet zur Erledigung der Aufgaben seit Jahren erfolgreich mit einem Labor- und Managementsystem.

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als BTA oder MTA
Teamfähigkeit
- sichere Anwendung von MS Office Programmen (Word, Excel, Outlook)
- gute Kenntnisse der englischen Sprache in Wort und Schrift
- Gute Arbeitskenntnisse der oben genannten Methoden und Geräte sowie Vorerfahrungen im forensisch-wissenschaftlichen, akkreditierten Laboratorium wären von Vorteil.

Ihre Vorteile

- **Alles, außer gewöhnlich:** Sie erwartet ein sicherer und sinnstiftender Job in einem anspruchsvollen Arbeitsumfeld, in dem Sie immer am Puls der Zeit sind.
- **Job und Privatleben im Einklang:** Durch das flexible Arbeitszeitkonto und Wunschdienstpläne haben Sie mehr Zeit für Hobbies, Familie und Freunde.
- **Teamgeist in R(h)einkultur:** Sie werden mit offenen Armen von einem interdisziplinären Team empfangen, das gegenseitige Wertschätzung und Hilfsbereitschaft großschreibt.
- **Starke Perspektiven:** Was andere über verschiedene Stationen an Erfahrungen sammeln, gibt es bei uns als einem der größten Arbeitgeber der Region unter einem Dach – so können Sie über sich hinauswachsen und neue Ziele ins Visier nehmen.

Menschen mit Behinderungen sind uns willkommen und werden bei gleicher Eignung und Qualifikation bevorzugt. Der Arbeitsbereich ist für die Besetzung mit Teilzeitkräften grundsätzlich geeignet.

Kontakt

Prof. Cornelius Courts
Tel: +49 221 478-88345

Universitätsklinikum Köln AöR
Geschäftsbereich Personal
Kerpener Str. 62
50937 Köln

[Uniklinik Köln Karriere](#)

Bewerbungsfrist: 03.05.2026

Job-ID: 799s3mo7

[Jetzt bewerben](#)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und darauf Sie kennenzulernen!