

# Technische\*r Assistent\*in (m/w/d)

(CTA, BTA, PTA o.ä.)

in Vollzeit befristet für 2 Jahre mit der Option auf Verlängerung.

Am Institut für Rechtsmedizin der Universität München suchen wir für unsere Abteilung forensische Toxikologie zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine\*n Technische\*r Assistent\*in (m/w/d).

## Ihre Aufgaben:

Die Tätigkeiten liegen auf dem Gebiet der forensisch-toxikologischen Analytik.

Im Mittelpunkt der Aufgaben steht die Probenaufbereitung mittels unterschiedlicher Extraktionsverfahren (qualitativ/quantitativ) von Arznei- und Suchtstoffen aus biologischen Matrices (vorrangig Blut- und Urinproben sowie Mageninhalt) für die GC-MS, LC-MS und LC-MS/TOF Analytik. Ferner gehört zum regelmäßigen Arbeitsgebiet die Auftragerfassung und Dokumentation mittels Laborinformationssystem sowie die Organisation der Probenverwaltung.

Idealerweise verfügen Sie über Erfahrungen im Umgang mit MS-Office.

Die Bereitschaft zu Qualifizierungs- und Weiterbildungsmaßnahmen ist uns wichtig.

## Ihr Profil:

Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung im naturwissenschaftlichen Bereich (z.B. CTA, PTA, BTA, Labormitarbeiter (m/w/d) mit vergleichbarer Qualifikation).

Persönlich zeichnen Sie sich durch eine sorgfältige, eigenständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise mit organisatorischem Geschick aus.

Die Vergütung erfolgt in Anlehnung an den Tarifvertrag der Länder (TV-L)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie diese an

E-Mail: [tox-postmortem.rm@med.uni-muenchen.de](mailto:tox-postmortem.rm@med.uni-muenchen.de)