



Am Institut für Rechtsmedizin der Universität München suchen wir für unsere Abteilung forensische Molekularbiologie zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Biologen/in (in Vollzeit) bzw. Bewerber/in mit vergleichbarer Qualifikation.

Das Institut für Rechtsmedizin München führt neben den allgemeinen Aufgaben in Forschung und Lehre als klinisch-theoretische Einrichtung der Ludwig-Maximilians-Universität mit einem interdisziplinären Team forensische, medizinische und naturwissenschaftliche Untersuchungen für Justiz, Polizei und private Auftraggeber durch.

Ihre Aufgaben:

Im Mittelpunkt der Aufgaben stehen die Abstammungsbegutachtung sowie die Erstellung molekulargenetischer Spuren- und Identifizierungsgutachten. Darüber hinaus werden Sie auch in die Ausbildung unserer Studenten, die Durchführung von Fortbildungsveranstaltungen für unsere Auftraggeber sowie die Bearbeitung wissenschaftlicher Fragestellungen und Validierungen eingebunden. Es erwartet Sie eine interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit.

Ihr Profil:

Sie haben ein abgeschlossenes Studium im Bereich Biologie bzw. eine vergleichbare Qualifikation. Fundierte Erfahrungen in den Bereichen Abstammungsbegutachtung und molekulargenetische Spurenanalyse sowie ausgezeichnete Deutschkenntnisse in Wort und Schrift werden vorausgesetzt.

Persönlich zeichnen Sie sich darüber hinaus durch Ihr selbstständiges wie teamorientiertes Arbeiten bzw. durch Ihr hohes Maß an Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Bereitschaft zu außerordentlichen Einsätzen in Notfällen aus.

Vergütung:

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

Ihre aussagekräftige Bewerbung mit vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Schul-, Ausbildungs- und Arbeitszeugnisse) richten Sie bitte unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins bis zum 15.12.2021 ausschließlich per Email an Frau Prof. Dr. Anslinger unter katja.anslinger@med.uni-muenchen.de.



Am Institut für Rechtsmedizin der Universität München suchen wir zum 01.02.2023 eine/n MTA (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation.

Über uns:

Das Institut für Rechtsmedizin München führt neben den allgemeinen Aufgaben in Forschung und Lehre als klinisch-theoretische Einrichtung der Ludwig-Maximilians-Universität mit einem interdisziplinären Team forensische, medizinische und naturwissenschaftliche Untersuchungen für Justiz, Polizei und private Auftraggeber durch.

Ihre neue Stelle:

Sie verstärken unser Team in der Fachabteilung für forensische Molekularbiologie und führen eigenverantwortlich Untersuchungen an forensischen Spuren, in Abstammungsfällen sowie Chimärismusanalysen durch und übernehmen administrative Aufgaben. Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche, interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit. Unser Labor ist nach DIN EN ISO 17025 akkreditiert. Die Vergütung erfolgt in Anlehnung an den Tarifvertrag der Länder (TV-L). In Ausnahmefällen sind Wochenenddienste erforderlich.

Das zeichnet Sie persönlich aus:

Neben einer zuverlässigen und qualitätsorientierten Arbeitsweise zeigen Sie ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und organisatorisches Geschick. Sie sind teamorientiert, zeigen aber auch eine selbstständige Arbeitsweise.

Neben Ihrer abgeschlossenen Berufsausbildung verfügen Sie idealerweise über Erfahrungen im Bereich der forensischen Molekularbiologie (DNA-Extraktion, PCR, Kapillarelektrophorese, etc.). Gerne geben wir auch Berufsanfängern/innen eine Chance.

Sie sind sicher im Umgang mit MS Office-Programmen. Sehr gute Deutschkenntnisse in Word und Schrift werden vorausgesetzt.

Ihre Bewerbung:

Ihre aussagekräftige Bewerbung mit vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Schul-, Ausbildungs- und Arbeitszeugnisse) richten Sie bitte ausschließlich per E-Mail als PDF-Datei unter Angabe der Kennung "TA-DNA" an Frau Prof. Dr. Anslinger unter katja.anslinger@med.uni-muenchen.de.