

Medizinische Universität Innsbruck  
Institut für Humangenetik  
Leiter: Univ.-Prof. Dr. Johannes Zschocke, Ph.D.

Innrain 52  
6020 Innsbruck

Tel.: +43 (0) 512 9003 70511

E-Mail: [humgen@i-med.ac.at](mailto:humgen@i-med.ac.at)

Web: <https://www.i-med.ac.at/humgen/>



MEDIZINISCHE  
UNIVERSITÄT  
INNSBRUCK



## STELLENAUSSCHREIBUNG

### Biomedizinische/r Analytiker/in (BMA)

drittmittelfinanziert, Einstufung in IIIa Uni-KV, 100 %, ab sofort, zunächst befristet auf zwei Jahre

#### VORAUSSETZUNGEN:

- abgeschlossenes Bachelor-Studium der Biomedizinischen Analytik oder vergleichbare Ausbildung

#### ERWÜNSCHT:

- soziale und fachliche Kompetenz
- Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein
- Grundkenntnisse in den Labormethoden
- Erfahrungen in den Bereichen Zellkultur, Zytomorphologie bzw. Immunphänotypisierung

#### AUFGABENBEREICH:

- Der Aufgabenbereich umfasst die gesamte tumor(zyto)genetische Labordiagnostik: Zellkultur, Chromosomenpräparation inkl. versch. Färbemethoden, Karyotypisierung, Fluoreszenz in situ-Hybridisierung, Mikroskopie, molekulargenetische Methoden (massiv-parallele Sequenzierung, ddPCR, etc.) sowie die Zytomorphologie und Immunphänotypisierung in der Diagnostik hämato-onkologischer Erkrankungen.

#### GEHALT:

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.147,30 brutto (14 x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

#### BEWERBUNG:

Wenn Sie Interesse an einer Anstellung bei der bedeutendsten medizinischen Forschungs- und Bildungseinrichtung in Westösterreich haben, dann senden Sie Ihre Bewerbung (Lebenslauf, Motivationsschreiben und Zeugniskopien) bis spätestens 15.03.2020 per E-Mail an [humgen@i-med.ac.at](mailto:humgen@i-med.ac.at) oder per Post an

Medizinische Universität Innsbruck  
Institut für Humangenetik  
z.H. Herrn Univ.-Prof. Dr. med. Johannes Zschocke, PhD  
Peter-Mayr-Str. 1/1. OG  
A-6020 Innsbruck