



# dipl. Biomedizinische-r Analytiker-in HF

« Analytisches Denken und präzises Handeln sind meine Kernkompetenzen. »



manuelles Geschick?

## dipl. Biomedizinische-r Analytiker-in HF

Biomedizinische Analytiker und Analytikerinnen arbeiten mit Flüssigkeiten, Zellen und Gewebe des menschlichen Körpers. Durch die Untersuchungen der vorliegenden Proben legen sie die Basis zur Erkennung, Behandlung und Überwachung von Krankheiten. Dabei arbeiten sie mit modernsten Laborgeräten.

### puls-berufe.ch



#### OdA Gesundheit und Soziales Graubünden

Gäuggelistrasse 7 7000 Chur info@oda-gs-gr.ch 081 511 60 60 www.oda-gs-gr.ch





#### Vorbildung

Berufliche Grundbildung (allg.) Fachmaturität | Gymnasiale Maturität | Berufliche Grundbildung FaGe | Berufliche Grundbildung FaBe



#### Anforderungen

Gute Beobachtungsgabe | Praktisches Verständnis | Geschickte Hände | Sorgfältige Arbeitsweise | Verantwortungsbewusstsein



#### **Aufgaben**

Untersuchen von Proben (Gewebe, Körperflüssigkeiten) mit computerisierten Messgeräten, modernen Präzisionsapparaten oder von Hand | Durchführen von Routineanalysen | Vorbereiten der Grundlagen für die Diagnosestellung



#### **Arbeitsumgebung**

Akutbereich (Spital) | Blutspendezentrum | Industrie | Labor



#### **Arbeitszeiten**

Regelmässig | Unregelmässig



#### **Ausbildungsdauer**

3 Jahre