



Wir stellen zum ehestmöglichen Termin einen chemisch technischen Assistenten / eine chemisch technische Assistentin ein. Sie arbeiten in einem gut etablierten Team im Humanplasmabereich und führen Routine- und Spezialanalysen sowie Versuche im Labormaßstab durch.

Sie können ein monatliches Bruttogehalt von € 2360 erwarten, wobei eine Überzahlung in Abhängigkeit der Qualifikation möglich ist.

Bewerbungen richten Sie bitte per e-mail an Herrn Mag. Markus Gruber: office@biomed-research.at

Anforderungsprofil:

- Abgeschlossene fachspezifische Ausbildung (HTL, Kolleg, dgl.) im Bereich Biochemie oder Biotechnologie
- Technisches Verständnis
- Selbstständig strukturiertes und genaues Arbeiten im Rahmen eines Teams
- EDV-Anwenderkenntnisse

Aufgabengebiete:

- Entwicklung und Durchführung biochemischer Analysenmethoden
 - Gerinnungsanalytik
 - Chromatographie
 - Elektrophorese und Western Blots
 - Enzymatische Essays
 - Sonstige chemische und biochemische Analytik
- Aufrechterhaltung der entsprechenden Laborinfrastruktur
- Validierung analytischer Methoden
- Erstellung von Standardarbeitsanweisungen
- Erstellung von Stabilitätsprüfplänen und Stabilitätsberichten