

Scan Technician für Digitale Pathologie

Standort: Klinisches Institut für Pathologie, MedUni Wien

Wir suchen eine/n engagierte/n, selbstorganisierste/n und detailorientierte/n Mitarbeiter:in für unser Digital Pathology Team*. Wir arbeiten als interdisziplinäres Team von Patholog:innen, Informatiker:innen und Techniker:innen am EU-Projekt (<https://bigpicture.eu/>), wobei dein Fokus auf der strukturierten Digitalisierung der Objektträger mit nachfolgender Qualitätskontrolle liegt. Diese Rolle bietet die Möglichkeit praktische Erfahrungen in einem sich rasch entwickelndem Gebiet und innovativem Umfeld zu sammeln.

Deine Aufgaben:

- Unterstützung der Durchführung und Auswertung beim Scan-Prozess.
- Sortieren, Kontrolle und Digitalisierung zugehöriger Objektträger.
- Anwendung von Softwarelösungen zur Bildanalyse.
- Exakte Protokollführung und Dokumentation gemäß den Vorgaben.
- Unterstützung bei der Erstellung von Berichten.
- Sicherstellung der Einhaltung von Labor- und Sicherheitsstandards.

Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung an einer Höheren Berufsbildenden Schule (Biomedizin-und Gesundheitstechnik, Chemie, HTL), laufendes oder abgeschlossenes (Bachelor-) Studium der Biomedizinischen Analytik oder eines vergleichbaren Studiengangs.
- Fundierte Kenntnisse von Laborprozessen und Protokollen.
- Hohes Maß an Genauigkeit, gewissenhafte Arbeitsweise und Zahlenverständnis.
- Technikaffinität, schnelle Auffassungsgabe im Umgang mit neuen Technologien.
- Gute Kenntnisse der gängigen Office-Anwendungen (Microsoft Word, Excel).
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke.

Wir bieten:

- Einschulung, Fortbildungsmöglichkeiten.
- Einblicke und Arbeiten im Bereich Digitale Medizin.
- Flexible Arbeitszeiten in Abstimmung mit den anderen Arbeitskräften möglich.
- Gehalt entsprechend Qualifikation nach Kollektivvertrag.

Bewerbung:

Wir freuen uns auf eine kurze aussagekräftige Bewerbung bestehend aus Lebenslauf und 3-5 Sätzen A) Warum du gerne im Labor arbeitest B) was dich dafür qualifiziert. Deine Bewerbung schickst du an leopold.schreiber@meduniwien.ac.at mit maximilian.koeller@meduniwien.ac.at in CC.

Gerne fördert unser Institut eine inklusive und diverse Arbeitsumgebung und wir begrüßen ausdrücklich Bewerbungen von allen qualifizierten Kandidat:innen.

*<https://pathologie.meduniwien.ac.at/forschung/digital-and-computational-pathology/digital-and-computational-pathology-group/>