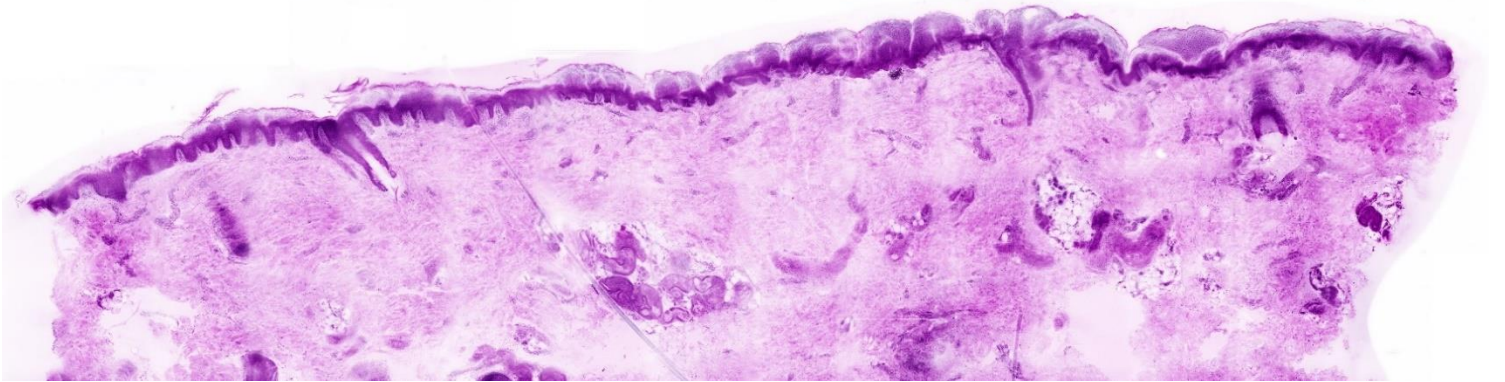




Betriebswirt*in (m/w/d) für die Mitgründung eines Medizintechnik Start-Ups gesucht



Wir haben einen Mikroskop Prototypen entwickelt, um histologische Gewebeuntersuchungen wie sie u.a. für die Krebsdiagnose notwendig sind, deutlich zu beschleunigen (von 36 Stunden auf 15 Minuten) und zu vereinfachen. Das spart Geld und verkürzt Behandlungsdauern.

Jetzt wollen wir (2 Physiker und ein Softwareentwickler) am Medizinischen Laserzentrum Lübeck ein MedTech Start-Up ausgründen und uns mit betriebswirtschaftlichem Know-How verstärken.

Daher suchen wir eine engagierte Mitgründer*in, um im Rahmen eines EXIST-Forschungstransfers für uns entsprechende BWL-Aufgaben zu übernehmen. Das Projekt ist im April 2021 gestartet und die Stelle kann ab sofort besetzt werden. Bei Projekterfolg geht es in unserem Start-Up weiter. Die Anstellung erfolgt nach TVÖD-V E13 (**Vollzeit**, zunächst befristet bis **September 2023**).



Aufgabenfelder:

- Erstellung:
 - Businessplan
 - Marktanalyse
 - Finanzplanung
 - Marketing & Vertriebsstrategie
- Investorensuche und -verhandlungen
- Aufbau und Pflege des Kundennetzwerks
- Vorbereitung eines QM-Systems nach ISO 13485

Deine Fähigkeiten:

- abgeschlossenes Studium
- optimalerweise bereits Erfahrung mit Medizinprodukten/In-vitro-Diagnostika
- Spaß neue Fähigkeiten zu erlernen
- Mut mit Ungewissheit umzugehen
- Selbstorganisation
- Teamfähigkeit
- Eigenmotivation
- englisch und deutsch fließend
- Stressresistenz

Wir bieten:

- Dynamische Aufgabenbereiche
- Flexible Arbeitszeiten
- Übernahme von Verantwortung (evtl. Geschäftsführung)
- Aktive Mitgestaltung
- Homeoffice möglich
- Arbeitsumgebung in universitärem Umfeld
- Flache Hierarchie
- Anteile am späteren Start-Up
- ein motiviertes Team

Interesse? Dann schreib uns eine Mail oder ruf uns an!

Ansprechpartner: Jan Philip Kolb | Email: jan.kolb@uni-luebeck.de | Tel: 0451/3101-3291