

Als Dienstleistungsunternehmen berät die Fachlabor Gubler AG national und international tätige Institutionen zu Themen des Informationsmanagements, der Digitalisierung und Wissensvermittlung. Wir begleiten Archive, Forschungsstätten, Banken, Versicherungen sowie öffentliche Verwaltungen auf dem Weg der digitalen Transformation.

Die Captum AG ist ein Dienstleistungsunternehmen in Information Services insbesondere für Scanningdienstleistungen. Sie geht im Spannungsfeld «Arbeit & psychische Gesundheit / Arbeit & psychische Erkrankung» neue Wege.

In der Abteilung Manufakturen werden sämtliche Aufträge für Scanning der Firmen Fachlabor Gubler AG und Captum AG erbracht.

Wir suchen einen/eine

I+D Fachfrau oder Fotofachfrau (m/w, 60-100%)

Ihre Aufgaben

- Im Team oder alleine scannen und erschliessen Sie analoge und digitale Dokumente und Dossiers
- Sie verfügen über handwerklichen Sachverstand und ein Faible für softwareunterstützte Prozesse
- Zusammen mit dem Team setzen Sie die Kundenaufträge effizient und entsprechend unseren Qualitätsansprüchen um

Fachliche Qualifikationen

- Sie sind versiert im Umgang mit Softwaretools
- Sie sind eine aufgestellte und teamorientierte Person
- Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufslehre, idealerweise im Bereich I+D oder Fotofach. Auch Quereinsteiger(innen) sind willkommen
- Sie sind in der Lage, repetitive Prozesse mit hoher Konzentration auszuführen
- Sie sind bereit, bei Bedarf zeitlich flexibel zu arbeiten
- Sie beherrschen Deutsch schriftlich und mündlich fließend

Wir bieten

- Das Umfeld eines KMU: kompetitiv, flexibel, wissbegierig. Erfolge werden sichtbar
- Umsetzung spannender Projekte
- Einen modernen Arbeitsplatz in Frauenfeld in unmittelbarer Nähe zum Bahnhof SBB

Sind diese Aufgaben etwas für Sie? Wir freuen uns über Ihr Interesse und Ihre Bewerbung. Für Fragen wenden Sie sich an Bernhard Rieder, b.rieder@fachlabor-gubler.ch, Tel. +41 52 765 36 36.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an careers@fachlabor-gubler.ch, Fachlabor Gubler AG, Geschäftsleitung, z.Hd. von Bernhard Rieder.