



ZELLKRAFTWERK – future on a chip

Werden Sie Teil von Zellkraftwerk!

Wir suchen zum 01.09.2020: Studentische Hilfskraft m/w/d

Ihre Aufgaben:

- Verschiedene administrative Aufgaben
- Unterstützung bei Projektanträgen
- Rechercharbeiten

Ihr wissenschaftliches Profil:

- Sie befinden sich im Studium
- Kenntnisse in der Biologie/Biotechnologie/Medizin/BWL sind von Vorteil aber kein Muss

Ihr persönliches Profil:

- Sorgfältige, schnelle und selbstständige Arbeitsweise
- Eigeninitiative und Zuverlässigkeit
- Flexibilität
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Teamspirit und eine hohe soziale Kompetenz
- Sicherer Umgang mit dem Microsoft Office Paket (Word, Excel, etc.) und generell gute EDV-Kenntnisse
- Arbeitsort Leipzig

Was wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten/ Vertrauensarbeitszeit
- Interdisziplinäres Team
- Kurze Kommunikationswege
- Spaß an der Arbeit

Kontaktieren Sie uns:

Sie erkennen sich in der beschriebenen Position wieder? Dann lassen Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) per E-Mail zukommen. Bitte geben Sie auch Ihren frühesten Eintrittstermin an.

Ansprechpartner: Frau Wolff / E-Mail: hr@zellkraftwerk.com

Zellkraftwerk – one platform many applications

Zellkraftwerk ist Vorreiter und Impulsgeber der ChipCytometry. Seit 2013 arbeiten wir sehr erfolgreich auf dem Gebiet der automatisierten, hochparametrischen Gewebe- und Zellanalytik. Wir haben eine einzigartige Hard- und Software-Technologieplattform entwickelt, die in den verschiedensten Bereichen wie Immunonkologie, Autoimmunitätsforschung oder der Entwicklung zellulärer Therapien erfolgreich eingesetzt wird. Wir sind ein kleines, multidisziplinäres, multikulturelles offenes Team und bestechen durch unser Know-how, unsere Flexibilität und schnellen Reaktionsfähigkeit. So fällt es uns leicht, auf die neusten Trends zu reagieren. Wir schauen fortwährend über den Tellerrand und versuchen neue Impulse in unsere Produkte zu implementieren.