

Seit über 170 Jahren gestaltet Leica Microsystems mit bahnbrechenden optischen und digitalen Lösungen die Zukunft der Mikroskopie mit. Als ein global führendes Unternehmen setzen wir auf kontinuierliche Verbesserung, um unsere Kunden zu begeistern und die beste Arbeitsumgebung für unsere Mitarbeitenden zu schaffen. Kundenorientierung, Innovation und Teamarbeit sind der Kern unserer Kultur und die Grundlage unseres Erfolgs.

Möchten Sie Teil eines Unternehmens sein, dessen Produkte in der Spitzenforschung auf der ganzen Welt zum Einsatz kommen? Werden Sie Teil von Leica Microsystems und engagieren Sie sich gemeinsam mit uns für brillante Lösungen und Erkenntnisse.

Leica Microsystems ist eines der 10 Life Sciences-Unternehmen von Danaher. Gemeinsam beschleunigen wir die Entdeckung, Entwicklung und Bereitstellung von Lösungen, die die menschliche Gesundheit schützen und verbessern.

Wir suchen Dich im Bereich Software Test in Wetzlar zunächst befristet auf 6 Monate zum nächstmöglichen Starttermin als:

Studentische Aushilfe – Software Test/ Informatik/ Naturwissenschaften (d/w/m)

Werde Teil unseres Teams! Für unsere Abteilung Software- & Systemtest am Standort Wetzlar suchen wir eine studentische Aushilfe (d/w/m) für bis zu 15 Stunden/ Woche zur Testung unserer Widefield Mikroskope. Wir bieten Dir die Gelegenheit, einen Einblick in die Entwicklung eines der führenden Mikroskopiehersteller zu gewinnen und Erfahrungen im Bereich Software- und Systemtest zu sammeln.

DEIN VERANTWORTUNGSBEREICH

- Durchführung spezifizierter Testanweisungen an unseren Widefield Mikroskopen sowie Mitarbeit bei der Dokumentation der Testergebnisse
- Unterstützung unserer Fachabteilungen bei der Eingrenzung von Fehlerursachen
- Erfassen und Verwalten von Fehlern in unseren Fehlerverwaltungssystemen und Unterstützung beim Einspielen der neuen Softwareversion
- Unterstützung der Testautomatisierung mittels Python

DEIN PROFIL

- Immatrikuliert in einem technisch oder naturwissenschaftlich orientierten Studiengang (z.B. Informatik, Biologie oder Ähnliches)
- Erfahrung in der sicheren Anwendung der MS-Office-Produkte
- Spaß an der Arbeit im Team und eine strukturierte, eigenständige Arbeitsweise
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift)
- Erfahrung mit dem Umgang und der Anwendung von Mikroskopen ist wünschenswert

EINBLICK IN UNSER UNTERNEHMEN

Erfahre mehr über Leica Microsystems in unserem Unternehmensvideo „We are Leica“:
<https://www.youtube.com/watch?v=1zHmalqMXN4>

Du hast Interesse, in einem dynamischen und teamorientierten Umfeld zu arbeiten und bist bereit, mit uns neue innovative Wege zu beschreiten? Dann bewirb Dich online mit Deinen vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse).

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Du hast Fragen zum Bewerbungsprozess?

Dann kontaktiere unser Recruiting-Team: +49 6441 29 2555

<https://jobs.danaher.com/global/en/job/R1269170/Studentische-Aushilfe-Software-Test-Informatik-Naturwissenschaften-d-w-m>

At Danaher we bring together science, technology and operational capabilities to accelerate the real-life impact of tomorrow's science and technology. We partner with customers across the globe to help them solve their most complex challenges, architecting solutions that bring the power of science to life. Our global teams are pioneering what's next across Life Sciences, Diagnostics, Biotechnology and beyond. For more information, visit www.danaher.com.

At Danaher, we value diversity and the existence of similarities and differences, both visible and not, found in our workforce, workplace and throughout the markets we serve. Our associates, customers and shareholders contribute unique and different perspectives as a result of these diverse attributes.