



Leica Microsystems ist eines der weltweit führenden Unternehmen für Mikroskopie- und Labortechnologie. Wir sind global in über 100 Ländern vertreten und agieren in über 20 Ländern mit Vertriebs- und Servicegesellschaften. Die Grundlage unseres Erfolgs basiert auf kontinuierlicher Innovation und dem Ziel im Bereich Visualisierung die Grenzen des Möglichen stetig neu zu definieren. Unsere Produkte und Services werden weltweit in den Bereichen Forschung und Life Science, Medizin, Materialwissenschaften, Industrie, Forensik sowie zu Unterrichtszwecken an Schulen und Universitäten genutzt. Für unsere Kunden setzen wir neue Standards und eröffnen mit der Kombination von Präzisionsoptik und digitalen Lösungen völlig neue analytische Anwendungsmöglichkeiten. Unterstützen Sie uns in unserem Anspruch nach brillanten Lösungen und stetiger Verbesserung!

Für unseren Bereich Global Service in Wetzlar suchen wir im Rahmen einer Elternzeitvertretung einen

Technischer Redakteur (Service-Dokumentation) (m/w/d)

Als Technischer Redakteur (m/w/d) sind Sie verantwortlich für das Erstellen sowie Pflegen von Servicedokumenten. Sie stellen die Anleitungen über komplexe Service-Abläufe unseren Servicetechnikern zur Verfügung und tragen somit dazu bei, die Anzahl der Rückfragen zu reduzieren, Servicezeiten zu verkürzen und die Qualität zu sichern.

Ihr Verantwortungsbereich umfasst:

- Sie übernehmen Dokumentationsprojekte, inkl. eigenständiger Planung und fristgerechter Umsetzung
- Das Erstellen und Aktualisieren von verständlichen, normenkonformen Servicedokumenten in englischer Sprache gehört zu Ihrem Aufgabenbereich
- Sie bearbeiten Fotos und 3D-Zeichnungen zur Einbindung in Dokumentationen
- Sie erstellen Unterlagen und multimediale Inhalte (Videos, Screencasts und E-Learnings) für Servicetrainings
- Sie arbeiten eng zusammen mit Servicetechnikern, Entwicklern, Marketingmitarbeitern und anderen Fachabteilungen
- Sie wirken bei der Erstellung einer konsistenten Leica-Terminologie mit
- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung von Dokumentationswerkzeugen und -prozessen
- Sie werden Ansprechpartner für Fragen betreffend der Dokumentation sein

Unsere Erwartungen an Sie:

- Sie verfügen über einen erfolgreichen Abschluss als Technischer Redakteur oder eines kommunikations-/ sprachwissenschaftlichen bzw. naturwissenschaftlich-technischen Studiums (z.B. Medizintechnik) mit Berufserfahrung im Bereich Technische Redaktion Dokumentation
- Alternativ bringen Sie eine allgemeine technische Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich technische Dokumentation mit
- Wünschenswert sind Kenntnisse im Bereich von Mikroskopie, mikroskopischen Applikationen
- Sie sind sicher im Umgang mit Office- und Bildbearbeitungssoftware
- Sie haben eine schnelle Auffassungsgabe und gutes technisches Verständnis
- Sie arbeiten gerne im Team
- Strukturiertes Arbeiten unter Zeitvorgaben runden Ihr Profil ab
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) sowie gutes Ausdrucksvermögen gehören zu Ihren Stärken

Was wir zu bieten haben:

- Bei uns erwarten Sie abwechslungsreiche, herausfordernde Aufgaben, die Sie mit tollen Kollegen an Ihrer Seite meistern können
- Eigenverantwortliches Arbeiten innerhalb eines engagierten Teams
- Wir bieten Ihnen ein attraktives Vergütungspaket sowie flexible Arbeitszeiten
- Intensives Onboarding
- Als Teil des Danaher-Konzerns stehen Ihnen spannende interne Programme zu Förderung und Weiterentwicklung zur Verfügung

Sie haben Interesse, in einem dynamischen und teamorientierten Umfeld zu arbeiten und sind bereit, mit uns neue innovative Wege zu beschreiten? Dann bewerben Sie sich online mit Ihren vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) sowie Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

https://danaher.wd1.myworkdayjobs.com/LeicaMicrosystemsJobs/job/Wetzlar-Germany/Technischer-Redakteur-Servicedokumentation--m-w-d-_R1116350

Sie haben Fragen zum Bewerbungsprozess?

Franziska Schneider (Personalabteilung)

+49 6441 29 2836

From Eye to Insight



Über Danaher:

Leica Microsystems ist Teil der Danaher Gruppe – einem globalen Innovator im Bereich Wissenschaft und Technik. Danaher hat sich dem Ziel verschrieben, seine Kunden darin zu unterstützen komplexe Aufgabenstellungen zu lösen, um die Lebensqualität weltweit zu verbessern. Das sogenannte Danaher Business System (DBS) als gemeinsame Unternehmenskultur und Geschäftssystem verbindet knapp 70.000 Mitarbeiter weltweit und stellt einen wertvollen Wettbewerbsvorteil des Unternehmens dar.

Danaher bietet Ihnen außergewöhnliche Karrieremöglichkeiten. Dank der Anzahl an Unternehmen, die zu Danaher gehören, können wir Ihnen Entwicklungsmöglichkeiten in unterschiedlichen Branchen und Standorten eröffnen. Werden auch Sie ein Teil unseres erfolgreichen Teams!