



Open-Source-Fan und keine Angst vor ungewohnten IT-Themen? Lust auf ein kreatives, anspruchsvolles und interdisziplinäres Umfeld und gute Stimmung im Team? Pausen im SLUB-Liegestuhl oder am Tischkicker genießen? Dann ist dieser Job genau das Richtige:

An der Sächsischen Landesbibliothek – Staats- und Universitätsbibliothek Dresden (SLUB) ist **zum 01.01.2025** die Stelle als

Modulentwickler:in (m/w/d) FOLIO

Kennziffer SLUB-2024-39

in Vollzeit (40 Stunden/Woche) bis zur Vergütungsgruppe TV-L E13 befristet bis 30.06.2028 zu besetzen.

Die SLUB zählt mit etwa 350 Mitarbeitenden zu den größten und leistungsfähigsten wissenschaftlichen Bibliotheken Deutschlands. Sie ist ein bedeutendes Innovations- und Koordinierungszentrum im deutschen Bibliothekswesen und ein lebendiger sozialer Ort wissenschaftlichen Austauschs. Wir wollen mit zukunftsweisenden Technologien Wissen schaffen, transparent vernetzen und niedrigschwellig verfügbar machen. Dabei sind wir unserem umfangreichen kulturellen Erbe aus vielen Jahrhunderten verpflichtet. Wir vertreten entschieden die Ziele von Open Science und Open Access.

Die SLUB führt gemeinsam mit der Universitätsbibliothek Leipzig (UBL) ein zukunftsweisendes Projekt zur Weiterentwicklung der Open-Source-Bibliotheksmanagementsoftware FOLIO (folio.org | folio-bib.org) durch.

FOLIO wird von einer internationalen Community aus Bibliotheken, Bibliotheksdienstleistern und Softwareunternehmen entwickelt, um eine flexible und frei zugängliche Lösung für sowohl klassische als auch modernste Dienstleistungen und Geschäftsprozesse in Bibliotheken bereitzustellen. Ziel dieses Projekts ist es, FOLIO an die spezifischen Anforderungen der SLUB und UBL anzupassen und die bisher genutzte Bibliotheksmanagementsoftware durch FOLIO zu ersetzen.

Ihre Aufgaben:

- Konzeption und Entwicklung von Funktionen und Modulen für die Software FOLIO im Frontend und Backend
- Konzeption und Anbindung externer Systeme (u. a. für Discovery, Bestellung, Bezahlung) und Geräte (u.a. für die Ausleihe, Rückgabe)
- Erstellung von Tests und Testszenarien
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme
- Erstellung und Pflege von technischer Dokumentation

Sie bringen mit:

- einen Ausbildungs- bzw. Studienabschluss im Bereich Informatik oder vergleichbare Qualifikationen im IT-Bereich
- ein tiefgehendes Verständnis von Microservice Architekturen, REST Services und API Design
- praktische Erfahrung im Softwaredesign und in der Softwareentwicklung mit Java
- Kenntnisse in der Anbindung von Datenbanksystemen
- Erfahrung in der Frontend-Entwicklung, insbesondere mit React
- fundierte Kenntnisse in grundlegenden Webtechnologien wie HTML, CSS, JavaScript und TypeScript
- idealerweise zusätzlich:
 - Erfahrung mit Git
 - Erfahrung mit npm, Webpack bzw. Babel
 - Erfahrung in der Verwendung und Weiterentwicklung von FOLIO
 - Kenntnisse in TYPO3
 - Kenntnisse in Containerisierungstechnologien wie Docker und Orchestrierungstools wie Kubernetes
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (mindestens B2 Niveau)
- eine analytische, sorgfältige, handlungsorientierte und selbstorganisierte Arbeitsweise
- Interesse an der Arbeit in einem Projektteam und dessen inhaltlichen Schwerpunkten, Lernbereitschaft sowie Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen:

- spannende und sinnstiftende Arbeitsinhalte sowie die Möglichkeit, aktiver Teil des digitalen Wandels unserer Wissensgesellschaft zu sein durch Verbindung von Vergangenheit und Zukunft mit Hilfe von moderner Technologien
- Benefits des Öffentlichen Dienstes (z. B. tarifliche Vergütung nach TV-L, Jahressonderzahlung im November, betriebliche Altersvorsorge, 30 Urlaubstage)
- individuelle Lösungen zur Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben (z. B. familienfreundliche Arbeitszeitregelungen, Zeiterfassungssystem, Dienstvereinbarung zum mobilen Arbeiten mit nötigen technischen Voraussetzungen, Gleitzeit)

- eine moderne Arbeitsumgebung
- attraktive Bedingungen zu Mobilität und Versorgung (z. B. Job- bzw. Deutschlandticket)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Das freut uns! Bitte übermitteln Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer **SLUB-2024-39** bis zum **20.10.2024** über unser [Online-Bewerbungsformular](#). Alternativ können Sie diese auch per E-Mail zusammengefasst in einer PDF-Datei, die in der Bezeichnung Ihren Namen trägt, an bewerbung@slub-dresden.de senden. Für nähere Auskünfte zum Stellenprofil steht Ihnen Herr Stefan Wolff (E-Mail: Stefan.Wolff@slub-dresden.de, Tel.: 0351/4677133) gern zur Verfügung.

Schauen Sie auch auf unserer [Karriereseite](#) vorbei! Frauen werden nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Bewerber:innen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt bei der Einstellung. Mit Ihrer Bewerbung erteilen Sie uns bis zum Abschluss des Verfahrens Ihr Einverständnis zur Verarbeitung Ihrer persönlichen Daten.