

Leibniz-Institut für Ost- und Südosteuropaforschung (IOS)

Das **Leibniz-Institut für Ost- und Südosteuropaforschung (IOS)** in Regensburg ist eine interdisziplinäre und internationale außeruniversitäre Forschungseinrichtung, die sich mit der historischen, ökonomischen und politischen Entwicklung Ost- und Südosteuropas beschäftigt (www.leibniz-ios.de). Das IOS verbindet Forschung mit wissenschaftlichen Infrastrukturleistungen und Politikberatung, sowohl in Deutschland als auch international. Seine Bibliothek gehört mit 350 000 Medieneinheiten zu den größten Bibliotheken, die zum östlichen und südöstlichen Europa sammeln und erschließen.

Ab 2025 wird die multidisziplinäre Forschung des IOS um einen Arbeitsbereich Politik erweitert, der zu den bestehenden Forschungsbereichen Geschichte sowie Ökonomie hinzutritt. Die Institutserweiterung ist verbunden mit dem Aufbau eines *DataLab* zur Unterstützung und Begleitung der datengetriebenen Forschung in den verschiedenen Disziplinen am IOS.

Für die Verstärkung seines Teams im Arbeitsbereich Bibliothek und elektronische Forschungsinfrastruktur sucht das IOS zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine*n

Informatiker*in (m/w/d)

in Teilzeit.

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 50 % der tariflichen Wochenarbeitszeit (TV-L). Die Stelle ist unbefristet. Die Eingruppierung richtet sich nach persönlicher und beruflicher Qualifikation im Rahmen des TV-L bis Entgeltgruppe 11.

Sie haben folgende Aufgaben:

- Programmierung von forschungsorientierten Skripts, bspw. zur Strukturierung großer Datenmengen oder zur Datenrecherche;
- Beratung und Begleitung von (Drittmittel-)Projekten zur Visualisierung von Forschungsergebnissen und zur Weiterentwicklung der elektronischen Forschungsinfrastruktur;
- Beratung von Forschenden beim Einsatz von Software;
- Weiterentwicklung, Betrieb, Administration und Dokumentation der IOS-Forschungsdateninfrastruktur unter Linux;
- Anpassung und Entwicklung von Komponenten für VuFind als Discovery-System;
- Aufbereitung, Transformation und Indexierung heterogener Datenformate.

Wir erwarten von Ihnen:

- erfolgreich abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium im Bereich Informatik, Medieninformatik, Bibliotheks-informatik, Geoinformatik bzw. gleichwertiger Abschluss und/oder nachweisliche einschlägige Berufserfahrung;

- umfassende Kenntnisse in (Linux-)Skriptsprachen u. a. für Webentwicklung und Visualisierungen (PHP, Ruby on Rails, Python und R);
- erwünscht ist Erfahrung mit Open Source-Software im Bibliothekseinsatz (VuFind, GeoBlacklight, DKAN) sowie Linked Data-/Semantic Web-Technologien und Metadatenschemata;
- umfassende Erfahrung mit relationalen Datenbanken (MySQL und PostgreSQL);
- Erfahrung mit Suchmaschinentechologien wie Apache Solr oder Elasticsearch;
- Erfahrung im Umgang mit Software für qualitative und quantitative Forschung sowie für geografische Visualisierungen von Daten;
- Kenntnisse in Datenschutz- und Lizenzrecht sowie Datensicherheit;
- umfassendes Verständnis im Bereich Zugriffssicherheit auf (Linux-)Server im Internet;
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift;
- gute Kommunikationsfähigkeit und Ausdrucksfähigkeit in der deutschen Sprache;
- selbständige, teamorientierte Arbeitsweise, gute Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit, Belastbarkeit und Offenheit gegenüber neuen Aufgaben und Herausforderungen sowie Problemlösungskompetenz und effizienter Einsatz von Ressourcen.

Unser Angebot:

- eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Umfeld, in dem Innovation, Multidisziplinarität, Transparenz und Internationalität unverzichtbar sind;
- Mitwirkung am Aufbau des IOS DataLab;
- Raum für die Entwicklung und Umsetzung eigener Initiativen;
- ein kollegialer Austausch zum eigenen Sachgebiet und zur Forschung am IOS;
- die Möglichkeit, Weiterbildungsangebote und Schulungen zu belegen;
- die Altersvorsorge für den öffentlichen Dienst (VBL);
- ein Arbeitsplatz am Rande des UNESCO-Welterbes Altstadt Regensburg;
- Chancengleichheit und Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Leiter des Arbeitsbereichs Bibliothek und elektronische Forschungsinfrastrukturen, Herrn Tillmann Tegeler M.A. unter tegeler@ios-regensburg.de.

Bewerbungen sind über das IOS-Bewerbungsportal auf <https://leibniz-ios.de/freie-stellen-und-praktika> elektronisch einzureichen. Bewerbungen per E-Mail und Briefpost können nicht berücksichtigt werden. Folgende Bewerbungsunterlagen sind einzureichen: Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse, ggf. Aufstellung von eigenen Referenzprojekten.

Bewerbungsschluss ist der 18.12.2024.

Die Bewerbungsgespräche finden voraussichtlich in Kalenderwoche 4 (ab 20.01.) 2025 statt.

Schwerbehinderte Bewerber*innen werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Das IOS strebt in allen Beschäftigungsgruppen eine ausgewogene Geschlechterrelation an. Wir fördern Frauen und fordern sie deshalb ausdrücklich zur Bewerbung auf. Das Institut setzt sich zudem für die Verbesserung der Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein.

Bitte beachten Sie: Spätestens sechs Monate nach Abschluss des Auswahlverfahrens werden die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten gelöscht.