

Das INM – Leibniz-Institut für Neue Materialien gGmbH in Saarbrücken betreibt zusammen mit der Universität des Saarlandes eine gemeinsame Bereichsbibliothek für Naturwissenschaft und Technik sowie Neue Materialien – die NTNMBibliothek – auf dem Campus der Universität in Saarbrücken.

Zur Verstärkung des Projektes „Sichtbarmachung von Open-Access-Publikationen in den Nachweisinstrumenten einer Bibliothek – visOA“, das im Rahmen der vom Bundesministerium für Bildung und Forschung unterstützten „Förderrichtlinie des freien Informationsflusses in der Wissenschaft – Open Access“ in der NTNMBibliothek durchgeführt wird, suchen wir Sie zum *nächstmöglichen Zeitpunkt* als

## Informatiker/in, Medien- oder Bibliotheksinformatiker/in (Master)

### Ihre Aufgaben:

- Umsetzung innovativer Projekte im Themen-Bereich der „Digitalen Nachweisinstrumente in Bibliotheken“
- Entwicklung und Implementierung von webbasierten Applikationen
- Neu- und Weiterentwicklung von Open-Source-Software
- Regelmäßige Teilnahme an projektbezogenen Workshops und Konferenzen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Informatik (oder der Informationswissenschaften mit Schwerpunkt Informatik)
- Umfangreiche Erfahrung in der Erstellung von Webanwendungen und Webseiten
- Erfahrung im eigenständigen Gestalten von Nutzeroberflächen (Frontend)
- Sehr gute Kenntnisse in PHP, JavaScript, HTML, CSS und Git
- Gute Kenntnisse im Umgang mit relationalen Datenbanken (z.B. PostgreSQL, MySQL)
- Gute Kenntnisse im Einsatz von Apache Webservern und Webframeworks
- Kenntnisse bibliothekarischer Austauschformate und Schnittstellen
- Kenntnisse statistischer Auswertungsverfahren zur Datenanalyse
- Fähigkeit zur kooperativen Zusammenarbeit
- Freude an der Entwicklung von Open-Source-Software

Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit und die Möglichkeit, ein zukunftsweisendes Projekt aktiv mitzugestalten. Sie arbeiten in unmittelbarer Nähe zu mehreren Spitzeneinrichtungen der Informatik (CISPA, DFKI, Exzellenzcluster MMCI, MPI-INF und MPI-SWS, sowie dem zukünftigen Helmholtz-Zentrum für IT-Sicherheit auf dem Campus Saarbrücken der Universität des Saarlandes).

Die Vergütung erfolgt in Anlehnung an TV-L 13. Das INM fördert die Chancengleichheit von Frauen und bittet diese ausdrücklich um ihre Bewerbungen. Es unterstützt die Vereinbarkeit von Beruf und Familie und ist als familienfreundliches Unternehmen zertifiziert. Vollzeitstellen sind grundsätzlich teilbar.

Das Arbeitsverhältnis ist auf die Laufzeit des Projekts befristet (2 Jahre). Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (eine pdf < 5 MB) richten Sie bitte per E-Mail **bis zum 28.02.2018** an die Leiterin der Bibliothek, Frau Elke Bubel: [elke.bubel@leibniz-inm.de](mailto:elke.bubel@leibniz-inm.de)



### KONTAKT

INM – Leibniz-Institut für  
Neue Materialien gGmbH  
Campus D2 2  
66123 Saarbrücken  
Deutschland  
[www.leibniz-inm.de](http://www.leibniz-inm.de)

Elke Bubel  
NTNM-Bibliothek  
Campus C6 2  
[elke.bubel@leibniz-inm.de](mailto:elke.bubel@leibniz-inm.de)

Tel: +49 681-302-4651