

Die Johannes Gutenberg-Universität Mainz (JGU) gehört zu den großen Universitäten in Deutschland. In der Wissenschaftsregion Rhein-Main entfaltet sie ihre Leistungsstärke, Innovationskraft und Dynamik. Als Volluniversität ermöglicht die JGU ein Fachgrenzen überschreitendes Lehren und Lernen und eröffnet großes Potenzial für international renommierte, interdisziplinäre Forschung. Fast all ihre Einrichtungen vereint die JGU auf einem innenstadtnahen Campus – ein Ort lebendiger akademischer Kultur für Forschende, Lehrende und Studierende aus allen Kontinenten.

**Nationale Forschungsdateninfrastruktur, Konsortium NFDI4Chem an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz**

## Kommunikationsmanager/in NFDI4Chem (m/w/d)

in Vollzeit (100%)

Das NFDI4Chem-Konsortium in der Nationalen Forschungsdateninfrastruktur (NFDI) hat einen Schwerpunkt an der JGU Mainz und strebt die lückenlose Digitalisierung der chemischen Laborarbeit und Forschung an. Der damit verbundene Kulturwandel erfordert intensive Kommunikation mit der wissenschaftlichen Community, um Bedarfe zu ermitteln und Dokumentation und Hilfestellung anzubieten.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt nach einer/einem Kommunikationsmanager/in (m/w/d), der/die uns bei den Herausforderungen in der Konsortiumskommunikation und der Öffentlichkeitsarbeit unterstützt.

### Ihre Aufgaben:

Die Mitarbeit innerhalb des NFDI4Chem-Konsortiums umfasst die folgenden Aufgabengebiete:

- Professionalisierung der wissenschaftlichen Kommunikation im Konsortium sowie kontinuierliche Anpassung und Erweiterung der Kommunikationsstrategie
- Intensive Zusammenarbeit mit der Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh), insbesondere in Fragen der Öffentlichkeitsarbeit und Kooperationen mit externen Organisationen (z.B. IUPAC).
- Mithilfe bei der Konzeption, Durchführung und Auswertung von Umfragen und Meinungsstudien zu den chemiespezifischen Bedürfnissen an Forschungsdatenmanagement
- Umfassende Mitarbeit am Öffentlichkeitsauftritt des Konsortiums (Homepage, Social Media und Newsletter), Konzeption und Abstimmung der Inhalte mit den Arbeitsgruppen im Konsortium
- Mitwirkung in NFDI-übergreifenden Aktivitäten wie dem Kommunikationskreis für Öffentlichkeitsarbeit
- Mitarbeit bei der Organisation von Konferenzen, Workshops und anderen Veranstaltungen

### Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium vorzugsweise im Bereich Publizistik, Kommunikationswissenschaften oder verwandtem Studiengang, Einblicke in naturwissenschaftliche Forschung sind von Vorteil
- Begeisterung für Wissenschaftskommunikation und idealerweise erste Erfahrungen oder ein starkes Interesse an der Einarbeitung in diesem Bereich
- sicherer Umgang mit gängiger text- und bildbearbeitender Software

- sichere Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- umfangreiche Erfahrung im Umgang mit Social Media und redaktionelles Geschick für Print- und Onlinemedien
- von Vorteil wären ein bestehender Überblick, und ggf. bestehende Kontakte, zu relevanten Fachgesellschaften und Organisationen (GDCh, JCF, EYCN, IYCN, etc.) als auch internationalen Tagungen (IUPAC, EuChemS, ACS, etc.)
- Sie sind kommunikativ, selbständig, zuverlässig und können gut mit vielen Projektpartnern in einem komplexen Themenfeld zusammenarbeiten

### Wir bieten Ihnen:

- ein hohes Maß an Mitbestimmung und Selbständigkeit in einem spannenden Projekt
- angemessene multimediale Ausstattung nach Ihren Vorstellungen
- Die Möglichkeit zur interdisziplinären Vernetzung über die Konsortiumsgrenzen hinweg
- Flexible Arbeitszeitregelung und die Möglichkeit zum Homeoffice
- Jobticket wahlweise im gesamten Rhein-Main Gebiet
- umfangreiche Personalentwicklungsangebote
- flexible Arbeitszeitregelungen

Die Stelle wird nach **EG 13 TV-L** vergütet und ist ab sofort befristet bis zum 30. September 2025 zu besetzen.

Wir sind ein Ort der Vielfalt und begrüßen qualifizierte Bewerbungen von Menschen mit unterschiedlichen Hintergründen. Wir sind bestrebt, den Anteil der Frauen in unserem Bereich zu erhöhen, und haben daher ein besonderes Interesse an der Bewerbung von Frauen. Menschen mit Schwerbehinderung werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Sie sehen in diesen vielseitigen und verantwortungsvollen Aufgaben eine persönliche Herausforderung? Dann bewerben Sie sich jetzt bis zum **15.07.2022**, vorzugsweise über das Portal der JGU Mainz:

<https://stellenboerse.uni-mainz.de//HPv3..Jobs/jgu//stellenangebot/24726/1>

Für Fragen wenden Sie sich bitte an Dr. Johannes Liermann, E-Mail: [nfdi4chem@uni-mainz.de](mailto:nfdi4chem@uni-mainz.de).

[Hinweise zum Datenschutz](#)