

Das durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) in der Förderlinie *Innovative Hochschule* geförderte **Verbundprojekt EMPOWER** der Hochschulen Mainz, Worms, der Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen, der Technischen Hochschule Bingen und der Katholischen Hochschule Mainz zielt auf Initiierung und nachhaltige Gestaltung von Transformationsprozessen zur Entwicklung des regionalen Innovationssystems insbesondere von Rheinhessen/Vorderpfalz. Durch Auf- und Ausbau hochschulübergreifender Strukturen und Angebote soll wirkungsvoller Transfer mit Akteur:innen in der Region durch Co-Creation und Open Innovation neu justiert werden. Mit zahlreichen Kooperationspartner:innen aus Wissenschaft, Wirtschaft, Kultur und Gesellschaft möchten die Hochschulen gemeinsam innovative Lösungen zu aktuellen Herausforderungen im Bereich der Megatrendthemen *Connectivity, Health, Sustainability, Cyber Security* und *New Work* sowie deren Schnittstellen entwickeln.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt ist an der **Hochschule Mainz** eine Stelle zu besetzen als

Wissenschaftliche Mitarbeiter:in (m/w/d)
**Projektkoordination und technische Projektentwicklung für
das EMPOWER Teilprojekt „Sustainability: Interaktive und
explorative Wissensmedien“**

0,5-Stelle (z.Zt. 19,5 h/Woche); bis zu Entgeltgruppe 13 TV-L, je nach Qualifikation
Die Beschäftigung erfolgt befristet nach dem Bundeselterngeld- und Elternzeitgesetz vorerst bis zum 18.03.2027. Eine Anschlussbeschäftigung bis zum Projektende 31.12.2027 ist möglich, wenn die derzeitige Stelleninhaberin ihre Elternzeit verlängert.

Ihre Aufgaben als Wissenschaftliche Mitarbeiter:in umfassen insbesondere:

- Übernahme des Projektmanagements und Produktion einer audiovisuellen und interaktiven Ausstellung zu Biodiversität-, Klima und Nachhaltigkeitsfragestellungen.
- Fachliche Recherche und Aufbereitung zum Themenschwerpunkt und der technischen Umsetzung von explorativen Wissensmedien
- Medientechnische und szenografische Betreuung von Studierenden bei der praktischen Umsetzung der Projektarbeiten für Ausstellungen
- Unterstützung bei der Konzeption und Durchführung von Lehrveranstaltungen
- Mitarbeit an Drittmittelanträgen, Budgetverwaltung und Abrechnung.
- Nachhaltige Archivierung der Exponate und Dokumentation des Forschungs- und Lehrprojektes und Überführung in eine geeignete Publikationsform
- Präsentation der Resultate auf nationalen und internationalen Fachtagungen.

Sie verfügen über:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Masterabschluss oder vergleichbar) in einem gestalterischen oder medienkünstlerischen/technischen Studiengang oder eines vergleichbaren Schwerpunktbereichs wie ein abgeschlossenes geisteswissenschaftliches Hochschulstudium mit medientechnischen Kenntnissen

- Kompetenz in der Konzeption, Produktion und Projektmanagement von Ausstellungen und Gestaltungsprojekten für vielfältige audiovisuelle Medienformate, insbesondere in den Bereichen Video, Audio und Interaktion, einschließlich Projektkalkulation
- Interesse an Nachhaltigkeits- und Wissenschaftsthemen (z.B. Klimaforschung, nachhaltige Ökonomie, Umweltgeschichte, Biodiversität) - gestalterisch und kreativ-künstlerisch zu bearbeiten sowie Interesse an der Mitarbeit an Forschungsprojekten an der Schnittstelle von Gestaltung und Wissenschaft
- Didaktische Fähigkeiten zur erfolgreichen Betreuung von studentischen Projekten
- Interesse an multimedialen Technologien, IT-Systemen und Audio- und Videotechnik
- Gute Kenntnisse im Umgang mit dem MS Office-Paket

Wünschenswert sind außerdem:

- Kenntnisse in Programmen zur Realisierung von interaktiven Medienstationen und vernetzten multimedialen Mediensteuerung insbesondere vvvv gamma, Unity, WebAR, ggf. KI-Technologien – bzw. dem Interesse neue Tools zu erlernen und anzuwenden

Des Weiteren erwarten wir eine zielorientierte, proaktive und kooperative Arbeitsweise sowie hohe soziale Kompetenz, persönliches Engagement und Verantwortungsbewusstsein, große Sorgfalt, ausgeprägtes Strukturierungs- und Abstraktionsvermögen, eine fächerübergreifende Perspektive sowie sehr gute Kommunikationsfähigkeit.

Die Vereinbarkeit von Familie und Beruf wird an der Hochschule Mainz großgeschrieben. Wir bieten Ihnen familienfreundliche Rahmenbedingungen, wie zum Beispiel mobiles Arbeiten und flexible Arbeitszeitenregelungen. Alle Hochschulen treten für die Gleichberechtigung von Frauen und Männern ein und fordern daher Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen älterer Menschen sind ebenso erwünscht.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte bis zum 26.06.2026 richten Sie bitte an die Hochschule Mainz. Das Bewerbungsverfahren erfolgt über das Jobportal der Hochschule Mainz.

Hier geht es zum Jobportal:

https://jobs.hs-mainz.de/datenabfrage/2026-19_ZV_EMPOWER_Sustainability

Fachliche Fragen:

Fachbereich Gestaltung

Prof. Anja Stöffler

Tel. 06131 628 2336

anja.stoeffler@hs-mainz.de

Organisatorische Fragen:

Abteilung Personal & Recht

Julia Franke

Tel: 06131 628 5367

stellenausschreibungen@hs-mainz.de

Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

Erstellen Sie aus Ihren Unterlagen (inklusive Anschreiben) eine Gesamtdatei im pdf-Format

Benennen Sie die Dateien bitte in folgendem Format:

Nachname Vorname gesamtbewerbung.pdf

Unserer Hinweise zur Einhaltung des AGG und zum Datenschutz finden Sie auf unserer Karriere-Seite auf unsere Homepage: <https://www.hs-mainz.de/karriere/>

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!