

Das von der Carl-Zeiss-Stiftung im Rahmen des Förderprogramms Forschungsstart geförderte Projekt "Hybrider wertorientierter interdisziplinärer Entwurfsansatz für datenintensive Softwaresysteme - HYBRIDA" zielt auf die Entwicklung von Methoden zur wertorientierten interdisziplinären Zusammenarbeit in den Gestaltungsprozessen datenintensiver Softwaresysteme. Die Nutzung von Daten bei der Entwicklung innovativer Produkte und Dienstleistungen wird immer bedeutender. Die Berücksichtigung ethischer Werte wie Vielfalt, Transparenz, Selbstbestimmung und Gerechtigkeit ist in datenintensiven Entwicklungsprozessen jedoch noch begrenzt und erfordert eine effektive Zusammenarbeit interdisziplinärer Teams. Im Projekt HYBRIDA werden Methoden und Werkzeuge ausgearbeitet, die die interdisziplinäre Zusammenarbeit fördern und die Kreativität und Kommunikation bei der Entwicklung von datenintensiven Softwaresystemen verbessern.

An der Hochschule Mainz – University of Applied Sciences – ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle zu besetzen als

## **Experience Designer / Design Researcher (m/w/d)**

Vollzeitbeschäftigung (z.Zt. 39,0 h/Woche); Vergütung Entgeltgruppe 13 TV-L

Die Stelle ist bis zum 31.10.2024 befristet.

Das Aufgabengebiet umfasst insbesondere folgende Tätigkeiten:

- Sie beschäftigen sich mit Fragen und Herausforderungen rund um die Gestaltung digitaler Lösungen, die auf datenintensiven Softwaresystemen beruhen
- Sie entwickeln Methoden und Tools für die Gestaltung digitaler Lösungen, die Mehrwert für Individuen, Unternehmen und die Gesellschaft bieten
- Sie sind verantwortlich für die Konzeption, Planung, Durchführung und Nachbereitung neuer Workshop-Konzepte, die eine wertorientierte interdisziplinäre Arbeit fördern
- Sie konzipieren, gestalten und produzieren Materialien für die entwickelte Methoden und Workshop-Konzepte, sowohl digital als auch physisch (*Print* und 3D)
- Sie validieren Ihre Konzepte und präsentieren Ihre Ergebnisse vor Partnern und Partner bzw. Interessentinnen und Interessenten sowie auf Konferenzen und Fachtagungen
- Sie arbeiten interdisziplinär und koordinieren die Projektaktivitäten im Team
- Sie tragen mit Ihrem Know-how zu Anträgen für weitere Förderprojekte bei

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Masterstudium (oder ein vergleichbarer Hochschulabschluss) in Kommunikationsdesign, Mediendesign, Produktdesign, Informationsdesign oder ähnliches.
- Erfahrung mit interdisziplinärer Zusammenarbeit, mit kollaborativen und agilen Methoden, mit verschiedenen Kreativitäts- und Innovationstechniken sowie mit der Gestaltung und Moderation von partizipativen Workshop-Formaten.
- Interesse an den Bereichen: Strategie, Innovation, Design Thinking, Service Design sowie Emerging Technologies wie künstliche Intelligenz und ihre ethischen Aspekte.
- Spaß an der Entwicklung sowie an der verbalen und visuellen Aufbereitung von Strategien und Konzepten.
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Engagement, Hands-on-Mentalität, Improvisationstalent sowie Flexibilität und Zuverlässigkeit.
- Ausgezeichnete Organisations-, Präsentations- und Kommunikationsfähigkeiten.
- Sicherer Umgang mit Adobe Suite, MS Office Suite sowie digitalen Whiteboards (z.B. Miro).
- Sichere Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift.

Wenn sie Freude am Umgang mit Menschen haben, teamfähig sind und Interesse an anspruchsvollen und vielseitigen Aufgaben haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Neben der Anstellung im öffentlichen Dienst bieten wir Ihnen umfangreiche zusätzliche Leistungen wie zum Beispiel:

- Zahlung einer Jahressonderzahlung
- Möglichkeit zum Erwerb eines Jobtickets
- Teilnahme an der zusätzlichen Altersvorsorge im öffentlichen Dienst (VBL)
- Umfangreiche Personalentwicklungsangebote

Die Hochschule Mainz tritt für die Gleichberechtigung von Frauen und Männern ein und fordert daher Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Die Hochschule ist als familiengerechte Dienststelle zertifiziert. Das Land Rheinland-Pfalz und die Hochschule Mainz vertreten ein Betreuungskonzept, bei dem eine hohe Präsenz der Lehrenden am Hochschulort erwartet wird.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte, **bis zum 20.10.2022** an Prof. Claudia Nass Bauer, Holzstraße 36, 55116 Mainz.

Übermitteln Sie bitte Ihre Bewerbung mit folgendem Upload-Link:

<https://seafire.rlp.net/u/d/0d995a0a278a4e8dbadd/>

Bei Rückfragen zur Ausschreibung wenden Sie sich bitte an folgende Ansprechpartner:

Fachliche Fragen:

Fachbereich Gestaltung  
Prof. Claudia Nass Bauer  
Tel: 06131 628-2339  
[claudia.nass-bauer@hs-mainz.de](mailto:claudia.nass-bauer@hs-mainz.de)

Organisatorische Fragen:

Personalabteilung der Hochschule Mainz  
Frau Ann-Kathrin Krämer  
Tel: 06131 628 7305  
[stellenausschreibungen@hs-mainz.de](mailto: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 gesambewerbung.pdf**

Das Hochladen Ihrer Dateien erfolgt derzeit ohne eine automatisierte Bestätigung.

Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, sondern stattdessen nach Beendigung des Besetzungsverfahrens gemäß den Anforderungen des Datenschutzes zeitnah vernichtet bzw. gelöscht. Bitte beachten Sie vor der Übermittlung Ihrer Unterlagen unsere [Hinweise zum Datenschutz](#). Wir weisen darauf hin, dass wir **keine Eingangsbestätigung** versenden.