



Die Hochschule Mainz ist eine Bildungseinrichtung für über 5.500 Studierende in den drei Fachbereichen Wirtschaft, Technik und Technik. Sie beschäftigt an 4 Standorten über 420 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Wir suchen zum 01.08.2021

## Fachangestellte (m/w/d) für Medien- und Informationsdienste

### Was erwartet Sie:

- 3-jährige Berufsausbildung (staatlich anerkannt)
- Moderne, hochwertige und praxisorientierte Ausbildung an den Standorten der HS Mainz
- Zusätzliche Gastausbildungen in öffentlichen Bibliotheken und Archiven
- mehrwöchiger Schulblockunterricht an der Hermann-Gundert-Berufsschule in Calw bei Stuttgart (Die Unterbringung erfolgt in einem Schülerwohnheim in Calw; die Kosten für die Unterkunft sowie die notwendigen Fahrtkosten werden nach Maßgabe des § 10 Abs. 2 TV A-L BBIG erstattet.)

### Was Sie mitbringen:

- Mindestens qualifizierter Sekundarabschluss I (mittlere Reife)
- Sehr gute Kenntnisse in der deutschen und englischen Sprache
- Gutes Kommunikationsvermögen in Wort und Schrift
- Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein, Teamfähigkeit und Kontaktfreudigkeit
- Sicherer Umgang mit dem PC
- Interesse an
  - Büchern und moderner Informations- und Kommunikationstechnik
  - Beratung von Kunden

### Was wir Ihnen bieten:

- Tarifliche Ausbildungsvergütung nach dem TV-L von zurzeit 1036,82 bis zu 1140,61 € monatlich (brutto)
- Tariflicher Urlaub von 30 Tagen pro Jahr
- Jahressonderzahlung
- Abschlussprämie von 400 €
- Übernahmemöglichkeit
- Flexible Arbeitszeiten
- eine betriebliche Altersversorgung (VBL)
- Jobticket
- 

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige (Anschreiben, Lebenslauf und der beiden letzten Schulzeugnisse) und aussagekräftige Bewerbung, die Sie bitte an folgende Adresse senden:

per Mail (pdf-Format) an: [ausbildung@hs-mainz.de](mailto:ausbildung@hs-mainz.de)

Für Rückfragen steht Ihnen die Ausbildungsabteilung unter 06131/628-6211 gerne zur Verfügung.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Ein Nachweis ist beizufügen.

