

## **Philosophische Fakultät**

Am Institut für Soziologie wird für die **Betreuung der OPAL-Seiten und der Web-Seite** des Institutes **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** für die Tätigkeit einer

**stud. Hilfskraft** (ca. 6h/Woche)

ein/e Student/in gesucht. Die Beschäftigungsdauer richtet sich nach dem WissZeitVG.

### **Arbeitsaufgaben für OPAL sind:**

- Anlegen von Lehrveranstaltungen als Kurse
- Veröffentlichen des Lehrangebotes
- gute Kommunikation & Koordination mit Lehrenden, Instituts- u. a. TU-Angehörigen
- Kontaktperson bei Störungen mit dem Ziel schneller Behebung
- Unterstützung bei der Betreuung in der Online-Lehre und –Prüfungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Online Lern- und Prüfungsangeboten
- Anlegen von Terminen für Sprechstunden etc.
- Veröffentlichung von Stellenangeboten und Veranstaltungshinweisen

### **Arbeitsaufgaben für die Betreuung der Webpräsenz sind:**

- Veröffentlichung von News-Beiträgen etc.
- Kommunikation mit Lehrenden und Institutsangehörigen zur Abstimmung von Web-Inhalten
- Pflege der Dateiressourcen
- Aktualisierungen von Webinhalten

### **Anforderungen:**

- sorgfältige, lösungsorientierte Arbeitsweise
- Sicherheit im Umgang mit Texten
- hohe Belastbarkeit während der Spitzenzeiten
- zeitliche Flexibilität
- Verantwortungsbewusstsein, Integrität & Eigeninitiative
- Erfahrung mit LMS (Learning Management Systems) & CMS (Content Management Systems) wie z. B. WordPress etc. von Vorteil, jedoch nicht zwingend notwendig

Frauen sind ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Selbiges gilt auch für Menschen mit Behinderungen.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen (CV und Abschlüsse) bis zum **05. Februar 2025 per E-Mail** an: [silke.bernhardt@tu-dresden.de](mailto:silke.bernhardt@tu-dresden.de)

---

**Hinweis zum Datenschutz:** Welche Rechte Sie haben und zu welchem Zweck Ihre Daten verarbeitet werden sowie weitere Informationen zum Datenschutz haben wir auf der Webseite <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis> für Sie zur Verfügung gestellt.