

Wir bieten Ihnen:

## SHK-Stelle zur inhaltlichen und organisatorischen Unterstützung einer interdisziplinären Summer School

### Ihre Aufgaben sind

- Unterstützung bei allgemeinen Recherche-/Kommunikationsaufgaben
- historische Recherche zu Ingenieurinnen an der TU Dresden
- aktuelle Recherche zu heutigen Ingenieurinnen im deutschsprachigen Raum
- Aufbereitung der Rechercheergebnisse für die Summer School
- Unterstützung bei der Organisation der Summer School:
  - Kontaktaufnahme und Kommunikation mit den Referent:innen
  - Bewerbung der Summer School und Teilnehmer:innenakquise
  - Sichtung von Bewerbungen
  - Auswahl und Anschreiben der Teilnehmer:innen
  - Raumbuchung, Organisation des Catering etc.
  - (Technik-)Support während der zweitägigen Veranstaltung
  - Dokumentation und Unterstützung bei der Nachbereitung

### Fachliches und persönliches Anforderungsprofil

- Studierende aus dem Bereich Ingenieurwissenschaften, Geistes- oder Sozialwissenschaften
- Interesse an interdisziplinären Fragestellungen und Technik-Perspektiven
- Offenheit gegenüber wechselnden Aufgaben
- Flexibilität, Selbständigkeit, Zuverlässigkeit
- Organisations-, Team- und Kommunikationskompetenz
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Schrift und Sprache

**Umfang:** bis 7 h/Woche

Der Arbeitseinsatz kann flexibel gestaltet werden.

**Zeit:** ab sofort bis Ende August 2023



**Bei Interesse melden Sie sich bei:**

Dr. Sandra Buchmüller,  
Gastprofessorin an der Fakultät  
Maschinenwesen, Institut für  
Energietechnik, Professur  
Thermodynamik  
[sandra.buchmueller@tu-dresden.de](mailto:sandra.buchmueller@tu-dresden.de)