

<https://www.iab-weimar.de/job/stellenausschreibung-2023-08-tsen-wma/>

## Wiss. Mitarbeiter (m/w/d) Technische Gebäudeausrüstung

Stellen-ID: 2023-08-TSEN-WMA

### Über uns

Das Institut für Angewandte Bauforschung (IAB) Weimar ist ein innovatives und erfolgreich agierendes, wirtschaftsnahes Forschungsinstitut mit Fokus auf der Entwicklung neuer Geräte, Verfahren und Materialien für das Bauwesen. Mit mehr als 120 Mitarbeitern unterstützen wir seit über 30 Jahren unsere Partner und Kunden mit praxisnaher Forschung und Entwicklung sowie anwendungsorientierten Dienstleistungen.

Für unseren Fachbereich Energie am Forschungsbereich Technische Systeme suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) Technische Gebäudeausrüstung.

### Ihre Aufgaben

- Erstellung und Bearbeitung von Projektanträgen
- Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsarbeiten in den TGA-Bereichen Haustechnik, energiesparende und nachhaltige Wärme- und Kälteerzeugung/-versorgung, RLT-Anlagen, Energiespeicherung, Geothermie
- Mitwirkung bei der redaktionellen Erstellung von Fachbeiträgen
- Entwicklung von kommunalen Klimaschutz- und Energiekonzepten
- Bearbeitung von Industrieaufträgen

### Ihr Profil

- Erfolgreicher Fach-/Hochschulabschluss (Bachelor/Master/Diplom) als Ingenieur (m/w/d) mit Vertiefung Versorgungstechnik/Energie
- Umfassende Kenntnisse ingenieurtheoretischer Grundlagen
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Beherrschung der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Führerschein Klasse B

### Unser Angebot

- Unbefristete Anstellung an einem wirtschaftsnahen Forschungsinstitut
- Angenehmes Arbeitsklima und offenes, kollegiales Umfeld
- Arbeitsbegleitende Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Erweiterte soziale Leistungen (Betriebliche Altersvorsorge, Betriebskindergarten)
- Mobiles Arbeiten (Homeoffice, Remote) und flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Dienstrad-Leasing (Business Bike, Euro Rad)
- Jobticket (Deutschlandticket)
- Firmenfitness (Hansefit)
- Sonderzahlung

### Ansprechpartner

Dipl.-Ing. (FH) Torsten Schmidt  
Leiter Forschungsbereich  
Technische Systeme  
+49 3643 8684-854

### Beginn der Anstellung

zum nächstmöglichen Zeitpunkt

### Dauer der Anstellung

unbefristet

### Fachrichtung

Versorgungstechnik/Energie

### Arbeitsort

IAB – Institut für Angewandte  
Bauforschung Weimar gGmbH,  
99428, Weimar, Thüringen

### Arbeitszeit

Vollzeit / Teilzeit

### Veröffentlichungsdatum

6. Juni 2023

Jetzt bewerben

- 30 Tage Urlaub

**Ihre Bewerbung schicken Sie an:**

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Stellen-ID 2023-08-TSEN-WMA, Ihrer bevorzugten Wochenarbeitszeit und Ihres frühestmöglichen Antrittstermins per E-Mail an:

[karriere@iab-weimar.de](mailto:karriere@iab-weimar.de)