

# Mir ist heute nicht egal, was uns morgen bewegt.

#jobswieich

Finde deine Mission:  
[swu.de/jobs](https://swu.de/jobs)

Energiewende.  
Mobilitätswende.  
Digitalisierung.



Die Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm stellen die Weichen für die Zukunft. Wo es hingehet? In Richtung umweltfreundliche Mobilität. Vielleicht bald mit dir – du wirst merken, das ist einer der #jobswieich.

## Bauleiter (m/w/d) Straßen- und Tiefbau

Stellen-ID: 2026-006, Bereich Infrastruktur

befristet bis 31.12.2026.

Bewirb dich unter [swu.de/jobs](https://swu.de/jobs)

### Ist das deine Mission?

- Überwachung, Koordination und Abstimmung von Bauprojekten im Bereich ÖPNV, wie Bushaltestellen und Maßnahmen im Straßenbahnbereich, während der Bauausführung
- Bauaufsicht, Abnahme und Inbetriebnahme beim Neu- und Umbau von Betriebsanlagen
- Verantwortliche Bauoberleitung und Bauüberwachung vor Ort nach HOAI
- Rechnungsprüfung und Dokumentation für zugeordnete Baumaßnahmen

### Was du mitbringst:

- Abgeschlossene Weiterbildung zum Meister (m/w/d), Techniker (m/w/d) oder Polier (m/w/d) im Bau-/Verkehrswesen
- alternativ abgeschlossenes Studium im Bau-/Verkehrsingenieurwesen oder mit vergleichbarem Schwerpunkt
- Berufserfahrung im Straßen- und Tiefbau
- Kenntnisse der einschlägigen Gesetze, Verordnungen und Richtlinien im Bauwesen
- Kenntnisse in Microsoft Office sowie branchenüblicher Software
- Organisationsgeschick, Kommunikationsfähigkeit, sicheres Auftreten und Durchsetzungsvermögen
- selbstständige, ergebnisorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Eigeninitiative und hohe Flexibilität
- Führerschein Klasse B

### Warum die SWU?

Kaum ein Unternehmen der Region hat die Kraft, **im Leben aller rund um Energiewende, Mobilitätswende und Digitalisierung für morgen mehr zu bewegen**. Das macht unsere Jobs extrem zukunftsicher. Und weil wir unser Team unterstützen, sind Sozialleistungen, wie eine betriebliche Altersvorsorge, persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und Benefits selbstverständlich.

Mehr auf unserer Website!

Verlass dich drauf.

SWU