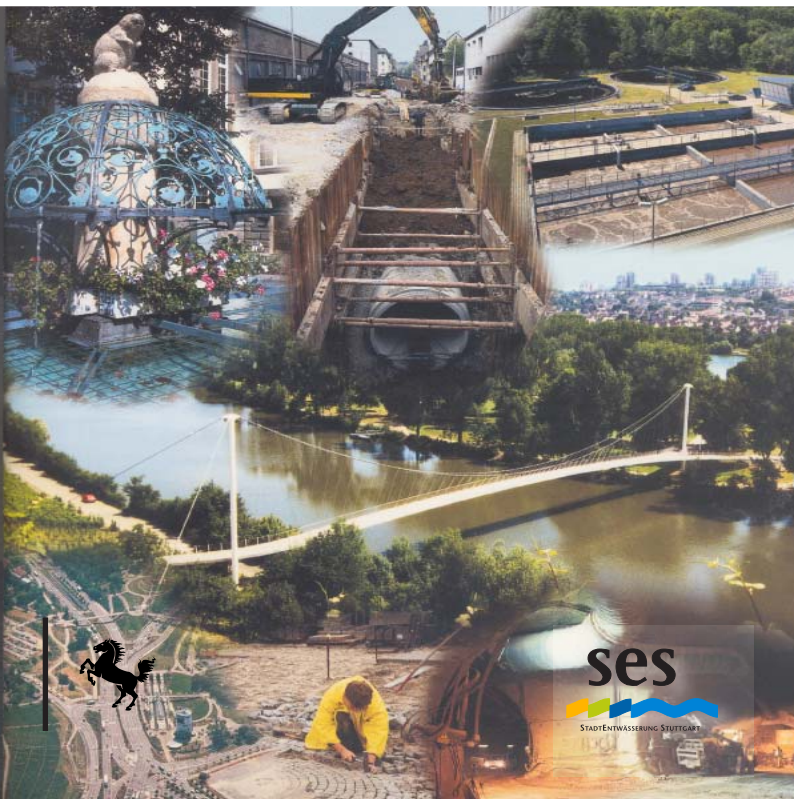


# STUÏGART

## BERUFSZIEL: INGENIEUR

Praxissemester oder  
Bachelorarbeit/Masterthesis  
beim Tiefbauamt und der  
Stadtentwässerung Stuttgart





# BERUFSZIEL: INGENIEUR

Sie studieren Bauingenieurwesen, Infrastrukturmanagement oder Umweltschutztechnik und machen in Kürze Ihr Praxissemester?

Sie wollen eine Stelle mit vielfältigen Aufgaben, bei der Sie alle wichtigen fachlichen Kompetenzen erwerben?

## **Kommen Sie zu uns!**

Lernen Sie unsere Arbeit als Praktikantin oder Praktikant kennen oder beschäftigen Sie sich in Ihrer Bachelorarbeit/Masterthesis mit einem unserer zahlreichen Projekte!

Praxis bedeutet bei uns Baustellennähe und Profitieren von jahrelanger Erfahrung. Gleichzeitig sind wir aufgeschlossen für neue Wege und entwickeln individuell auf den Bürger abgestimmte Lösungen.

# Praxisnähe großgeschrieben

Als Praktikant sind Sie bei uns aktiv dabei:

- Sie fertigen Projektarbeiten an.
- Sie betreuen Baustellen.
- Sie arbeiten mit Bauleitern zusammen.
- Sie planen selbstständig.
- Sie übernehmen Aufgaben aus dem Projektmanagement.
- Sie bekommen Einblicke in die städtischen Arbeitsabläufe.
- Sie sammeln Erfahrungen für den künftigen Arbeitsplatz.
- Wir fördern eigenständiges Handeln und Denken.
- Wir bieten Ihnen ein großes Aufgabenspektrum.



**Wir freuen uns auf Ihre Anregungen und Ideen!**

## Das Tiefbauamt – Aufgaben und Projekte

Mit seinen über 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bewältigt das Tiefbauamt Stuttgart vielfältige Aufgaben und ist bei zahlreichen interessanten Projekten sowohl für die Planung als auch die Bauleitung verantwortlich.

Der Einsatzbereich umfasst den gesamten städtischen Tiefbau: Planung, Bau und Unterhaltung von Straßen, Brücken und Tunnels, Steuerung des Verkehrs sowie den Bau von unterirdischen Stadtbahnstrecken einschließlich der Haltestellen. Zum Tiefbauamt gehört außerdem der Eigenbetrieb Stadtentwässerung Stuttgart (SES) mit seinem umfangreichen Kanalnetz und den Klärwerken.

### Wichtige aktuelle Projekte:

- Stuttgart 21
- Stadtbahntunnel U15 Zuffenhausen/U6 Fasanenhof
- Sicherheitstechnische Nachrüstung des Heselacher Tunnels
- Rosensteintunnel
- Instandsetzung der Königstraße
- Wirbelschichtofen im Hauptklärwerk Mühlhausen
- Neubau einer Belebungsanlage zur biologischen Abwasserreinigung





## Ehemalige Praktikantinnen und Praktikanten unterstütz- ten uns bei folgenden Projekten:

- Straßen-/Stadtbahntunnel
- Tiefgaragen
- Entwässerungsbauwerke
- Fußgängerbrücke
- Gabionenwand mit Treppe
- Bauleitungs-/Baukontrollaufgaben
- Online-Trockensubstanzmessung in Schlammströmen
- Betontreppe als Zugang zu einer Schiffsanlegestelle
- Vergleich verschiedener starrporöser Belüfterelemente
- Geschichte der Stadtentwässerung Stuttgart
- Energetische Feinanalyse

## Haben wir Ihr Interesse geweckt?

**Dann bewerben Sie sich bei der:**

Landeshauptstadt Stuttgart

### **Tiefbauamt**

Abteilung Verwaltung

z. Hd. Frau Barth

Hohe Straße 25

70176 Stuttgart

Telefon: 0711 / 216 - 32 52

0711 / 216 - 72 65

# AMTSBLATT

STUTTGART 

## Die städtische Wochenzeitung

Für nur 25,80 Euro pro Jahr – einschließlich Zustellung – erfahren Sie jeden Donnerstag Neues aus der Kommunalpolitik und aktuelle Informationen der Stadtverwaltung aus erster Hand.

Bestellen Sie jetzt unverbindlich das Probe-Abo unter Telefon 216-3770 oder E-Mail: [amtsblatt@stuttgart.de](mailto:amtsblatt@stuttgart.de). Es endet automatisch nach vier Ausgaben.

Weitere Infos unter [www.stuttgart.de/amtsblatt](http://www.stuttgart.de/amtsblatt)

Herausgeberin: Landeshauptstadt Stuttgart, Tiefbauamt in Verbindung mit der Stabsabteilung Kommunikation, Redaktion: Melina Merz, Gestaltung: Uli Schellenberger  
Januar 2008