



## Duales Studium: Vermessung und Geoinformatik (Bachelor of Engineering)

Du bist begeistert von Datenerfassung und Visualisierung? Du möchtest lernen, wie Objekte aus der Realität in Karten oder Geoinformationssystemen abgebildet werden? Dann ist unser duales Studium im Bereich Vermessung und Geoinformatik genau das Richtige für Dich! Starte jetzt Deine (m/w/d) Karriere im Bereich der Geodaten!

In enger Zusammenarbeit mit erfahrenen Experten und Expertinnen im **Amt für Stadtplanung und Klimamanagement** wirst Du von Anfang an aktiv in spannende Projekte eingebunden. Dabei profitierst Du von einer fundierten theoretischen Ausbildung und gleichzeitig wertvollen praktischen Erfahrungen in einem innovativen und zukunftsorientierten Umfeld.

Zum **Studienstart am 01.10.2026** startet das duale Studium der Fachrichtung Vermessung und Geoinformatik in Kooperation mit der Technischen Hochschule Würzburg-Schweinfurt. Bereits zum **01.09.2026 wird ein einmonatiges Vorpraktikum** beginnen, in welchem Du unser Haus näher kennenlernen wirst. Nach erfolgreichem Abschluss des Studiums strebt die Stadt Aschaffenburg eine Übernahme an. Das spätere Aufgabengebiet ist abhängig vom Personalbedarf und der persönlichen Qualifikation.

### Folgende Voraussetzungen sind zu erfüllen:

- Hochschulzugangsberechtigung (Abitur, Fachhochschulreife)
- Interesse an naturwissenschaftlichen und technischen Fragestellungen
- selbständiges und verantwortungsbewusstes Handeln
- sicheres und verbindliches Auftreten, Durchsetzungsvermögen sowie Konflikt- und Teamfähigkeit

### Wir bieten:

- modernes Notebook für dienstliche Tätigkeiten und Studienzwecke
- Studienentgelt nach der Studienrichtlinie TVöD **in Höhe von 1.550,00 €** (Wert gültig ab Mai 2026)
- Studiengebühren werden seitens der Stadt Aschaffenburg übernommen

**Bitte beachte**, dass Du Dich selbst an der Technischen Hochschule Würzburg-Schweinfurt für den Studiengang Vermessung und Geoinformatik einschreiben musst. Hierbei sind die festgesetzten Fristen der Hochschule zu beachten.

### Weitere Informationen erhältst Du bei:

**Herrn Michael Pfuhl**

**Tel.: 06021 / 330 1856**

**Amt für Stadtplanung und Klimamanagement**

Wenn Du die Anforderungen erfüllst, dann freuen wir uns über Deine aussagekräftige und vollständige Bewerbung:

- Bewerbungsanschreiben und tabellarischer Lebenslauf
- Nachweis über die Hochschulzugangsberechtigung

Bitte beachte, dass wir unsere Stellen nur nach Eignung, Leistung und Befähigung besetzen; wir können Dich daher im weiteren Verlauf nur dann berücksichtigen, wenn du uns vollständige Nachweise hierüber vorlegst.

Ausländische Berufsabschlüsse können nur berücksichtigt werden, wenn Du einen Nachweis über die Gleichwertigkeit vorweist. Die hierfür zuständige Stelle kannst Du über das Portal [www.anererkennung-in-deutschland.de](http://www.anererkennung-in-deutschland.de) finden.

Schwerbehinderte (bitte füg Deinen Bewerbungsunterlagen eine Kopie des Schwerbehindertenausweises bei) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt. Nähere Informationen zur Stadt Aschaffenburg als Arbeitgeber findest Du auf [www.aschaffenburg.de](http://www.aschaffenburg.de). Hinweise bezüglich Deiner persönlichen Daten im Bewerbungsverfahren findest Du auf unserem Bewerberportal.

Bereit, Deine Zukunft im Geodaten-Bereich zu gestalten? Dann bewirb Dich jetzt bis zum **08.02.2026** direkt über unser Bewerberportal auf [www.aschaffenburg.de/stellenanzeigen](http://www.aschaffenburg.de/stellenanzeigen). Wir weisen darauf hin, dass Bewerbungen außerhalb des Portals (insbesondere E-Mail-Bewerbungen) leider nicht möglich sind.