

Die Stadt Schweinfurt bildet aus

Dipl.-Verwaltungswirt (m/w/d)

in der Beamtenlaufbahn der 3. Qualifikationsebene

Als Beamter der dritten Qualifikationsebene bist Du als verantwortlicher Sachbearbeiter in allen Fachbereichen tätig. Du triffst Verwaltungsentscheidungen auf Grundlage rechtlicher Vorschriften, überwachst die Einhaltung gesetzlicher Regelungen, planst und organisierst, berätst Bürgerinnen und Bürger und bist für die Vorbereitung von Stadtratsbeschlüssen sowie deren Umsetzung zuständig. Um diese Aufgaben wahrzunehmen, erlernst Du u. a. den Umgang mit Rechts- und Verwaltungsvorschriften, aktueller Rechtsprechung und den typischen Handlungsformen der öffentlichen Verwaltung. Dein Studium qualifiziert dich zudem zur Übernahme späterer Führungsaufgaben.

In folgenden Bereichen werden u. a. Fähigkeiten und Fachkenntnisse während Deines Studiums vermittelt:

- Öffentliches und privates Recht
- Sozialwissenschaften
- Informatik
- Wirtschafts- und Finanzlehre
- Verwaltungslehre

Voraussetzungen:

- Deutsche Staatsangehörigkeit (Art. 116 GG) oder Staatsangehörigkeit eines anderen Mitgliedstaates der Europäischen Union, der Schweiz, Lichtenstein, Norwegen oder Islands
- Nichtvollendung des 45. Lebensjahres zum Einstellungszeitpunkt
- Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- Erfolgreiche Teilnahme an der Auswahlprüfung des Landespersonalausschusses für die dualen Studienplätze der dritte Qualifikationsebene (Monat Oktober)

Ausbildungsdauer:

3 Jahre

Wöchentliche Ausbildungszeit:

40 Stunden

Urlaubsanspruch pro Jahr:

30 Tage

Ausbildungsvergütung:

über 1.350,00 € brutto / keine Studiengebühren

+ Jahressonderzahlung 1 x im Jahr, 70 % der mtl. Grundbezüge

Ausbildungsorte (Duales Studium)

Betriebliche Ausbildung in der Stadtverwaltung in verschiedenen Dienststellen

Studium an der Hochschule für den öffentlichen Dienst in Bayern, Hof (Blockunterricht)

Prüfungen

Zwischenprüfung + Qualifikationsprüfung + Diplomarbeit

Berufliche Weiterentwicklung

Modulare Qualifizierung für die vierte Qualifikationsebene

” So kannst Du Theorie und Praxis gut kombinieren.