

# Sachgebietsleiter für die Verkehrsflächenplanung (W/M/D)

Online seit 10.12.2025 | 2025-12-10-946614 | Absolvent:innenjob

---

## Stellenbeschreibung

Pforzheim steht aktuell wie andere Großstädte vor der Herausforderung, die Mobilitätswende zu gestalten. Mit dem Integrierten Mobilitätsentwicklungsplan (IMEP) wurde der Rahmen für die Stärkung nachhaltiger Mobilitätslösungen politisch beschlossen. Ein wichtiger Baustein ist hierbei die Planung und Errichtung bedarfsgerechter Straßeninfrastruktur und weiterer Verkehrsflächen für alle Mobilitätsformen. Dies beinhaltet neben der Gestaltung des Straßenraums für Kfz-, Rad- und Fußverkehr genauso die Planung von Querungsstellen sowie Haltestellen und Mobilitätsstationen. Dabei steht immer die Barrierefreiheit im besonderen Fokus. Im Sachgebiet Verkehrsflächenplanung planen wir mit einem motivierten und engagierten Team die Infrastruktur auf Grundlage der im IMEP festgesetzten Leitplanken. Ein sehr guter Teamspirit und eine offene Kommunikation sind dabei für uns selbstverständlich.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für das **Grünflächen- und Tiefbauamt** einen

### Sachgebietsleiter für die Verkehrsflächenplanung (W/M/D)

Wir bieten Ihnen eine unbefristete Vollzeitbeschäftigung. Bei Vorliegen der fachlichen und persönlichen Voraussetzungen ist eine Eingruppierung bis Entgeltgruppe 12 TVöD möglich.

## DAS AUFGABENGEBIET

- Leitung des Sachgebiets Verkehrsflächenplanung
- Aufsicht bei der Erstellung von Präsentationen und Vorlagen zur Sachentscheidung
- Erstellung von Beschlussvorlagen für politische Ausschüsse
- Präsentation der Planungen in politischen Gremiensitzungen
- Abstimmung von gemeinsamen Planungen bzw. tangierenden Vorhaben mit anderen Sachgebieten/Ingenieurbüros
- Abstimmung der Planungen mit Anliegern/Architekten sowie anderen Dienststellen/Fachämtern

- Erstellung von Kostenschätzungen und Kostenermittlungen
- Prüfung aller Bau-Ausführungspläne und formale fachtechnische Freigabe zur Bauausführung
- Neuerstellung, Prüfung und Anpassung der Regelwerke des Grünflächen- und Tiefbauamts für die Straßenplanung

## **SIE VERFÜGEN ÜBER**

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- mehrjährige Erfahrung in der Straßenplanung
- Kenntnisse der einschlägigen technischen Regelwerke und Vorschriften
- Kenntnisse in der BIM-Planung sind wünschenswert, aber keine Voraussetzung
- Kenntnisse im Bauplanungs- und Verkehrsrecht
- eine hohe Affinität zum Thema nachhaltige Mobilität
- Erfahrung/Kenntnisse in der Personalführung
- ausgeprägte und fundierte Kommunikationsfähigkeit, sowie das Talent, komplexe Sachverhalte verständlich zu vermitteln
- Organisationstalent, Verhandlungsgeschick und sicheres Auftreten
- eine hohe Motivation zur engen und konstruktiven Zusammenarbeit im Team, verbunden mit Einfühlungsvermögen in die Belange der Mitarbeitenden

## **UNSER ANGEBOT AN SIE**

- mitarbeitendenorientierte moderne Personalentwicklung mit einem breiten Angebot an Lern- und Entwicklungsmöglichkeiten für Fach- und Führungskarriere
- hervorragende Vereinbarkeit von Berufs- und Privatleben durch flexible Arbeitszeitmodelle, Mobile Arbeit (tätigkeitsabhängig), Unterstützung bei der Kinderbetreuung und einiges mehr
- vielfältige Angebote über corporate benefits sowie Angebote des betrieblichen Gesundheitsmanagements
- geförderte umweltfreundliche Mobilitätsangebote vom Job-Rad bis zum kostenlosen Deutschlandticket
- wertvolle und sinnstiftende Tätigkeiten für die Stadt und ihre Bürgerinnen und Bürger; werden Sie Teil unseres Teams und übernehmen Sie abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgaben

- gute betriebliche Altersversorgung und leistungsgerechte Bezahlung, Betriebsfest und Betriebsausflug

Begleiten Sie uns auf unserem Weg zur agilen und digitalen Stadtverwaltung. Bei Rückfragen steht Ihnen Herr Schulze unter 07231 39-2756 gerne zur Verfügung. Zur Umsetzung der Ziele des Chancengleichheitsplans werden Frauen ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert. Schwerbehinderte und Gleichgestellte werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte entweder **online** oder **schriftlich** bis spätestens **09.01.2026** - unter Angabe der **Kennziffer 25-269** - an:

**Stadt Pforzheim · Personal- und Hauptamt · 75158 Pforzheim**

(Hinweis: Nach Abschluss des Verfahrens erfolgt keine Rücksendung der in Papierform eingereichten Bewerbungsunterlagen.)

Informationen zur Verarbeitung Ihrer Bewerbungsdaten finden Sie unter [www.pforzheim.de/dsgvo](http://www.pforzheim.de/dsgvo).

## **Anforderungsprofil & Qualifikationen**

### **SIE VERFÜGEN ÜBER**

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- mehrjährige Erfahrung in der Straßenplanung
- Kenntnisse der einschlägigen technischen Regelwerke und Vorschriften
- Kenntnisse in der BIM-Planung sind wünschenswert, aber keine Voraussetzung
- Kenntnisse im Bauplanungs- und Verkehrsrecht
- eine hohe Affinität zum Thema nachhaltige Mobilität
- Erfahrung/Kenntnisse in der Personalführung
- ausgeprägte und fundierte Kommunikationsfähigkeit, sowie das Talent, komplexe Sachverhalte verständlich zu vermitteln
- Organisationstalent, Verhandlungsgeschick und sicheres Auftreten
- eine hohe Motivation zur engen und konstruktiven Zusammenarbeit im Team, verbunden mit Einfühlungsvermögen in die Belange der Mitarbeitenden

## Vorteile für Mitarbeitende

- Verkehrsmittelzuschuss
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Gesundheitsmaßnahmen
- Mobile Office
- Betriebliche Altersvorsorge
- Rabatte

## Stellenmerkmale

Beschäftigungsart	Absolvent:innenjob
Beschäftigungsumfang	Vollzeit (unbefristet)
Home Office	Nein
Bewerbungslink	<a href="https://www.karrierepforzheim.de/index.html">https://www.karrierepforzheim.de/index.html</a>

## Kontaktdaten

Firma/Hochschule	<b>Stadt Pforzheim</b>
Anschrift	<b>Marktplatz 1 75175 Pforzheim, Deutschland</b>
Kontakt	<b>Herr Christoph Schulze</b>
Telefon	 <b>+497231392756</b>
E-Mail	 <b>bewerbung@pforzheim.de</b>
Webseite	<b><a href="http://www.pforzheim.de">www.pforzheim.de</a></b>

