

# Stellenausschreibung der Stadt Ketzin/Havel

Eine gut funktionierende Bauverwaltung ist ein wesentlicher Schwerpunkt der weiteren Entwicklung der Stadt Ketzin/Havel als attraktiver Wohnstandort und als Tourismus-Leuchtturm.



Für diese Aufgabe sucht die Stadt Ketzin/Havel zum Wintersemester 2019/2020 interessierte Bewerber/innen für folgenden **Studienplatz**:

**Bachelor of Engineering: Bauingenieurwesen >dual<**

Studium: 8 Semester / 210 ECS an der Fachhochschule Potsdam  
Praktische Ausbildung: 5. und 8. Semester, vorlesungsfreie Zeiten und Bachelorarbeit in der Bauverwaltung der Stadt Ketzin/Havel

Die Stadt Ketzin/Havel ist Praxispartner der Fachhochschule Potsdam und schließt als Einstellungskommune mit dem/der Studierenden eine Studienvereinbarung ab.

## Studieninhalte:

- Statik der Tragkonstruktionen, Grundbau und Bodenmechanik
- Technisches Darstellen
- Ingenieurmathematik und Bauinformatik
- Grundlagen Stadtbauwesen
- Baustoffe, Bauphysik, Baukonstruktion, Massivbau, Holzbau, Stahlbau, Bauen im Bestand
- Vermessungskunde
- Projektmanagement
- Konstruktionsgeschichte und Bestandsanalyse
- 3 Wahlmodule

## Voraussetzungen:

- Hochschulzugangsberechtigung
- Mathematisches und technisches Interesse
- Kommunikationsstärke, Organisationsvermögen, Einsatzbereitschaft und Eigeninitiative
- Praktikum in der Bauverwaltung vor Beginn des Studiums ist von Vorteil

## Die Stadtverwaltung Ketzin/Havel bietet:

- Betreuung und Anleitung durch kompetente Lotsen während des gesamten Studiums
- Zahlung einer Studienvergütung (derzeitig monatlich 1.088,05 €)
- Sicherer Arbeitgeber im öffentlichen Dienst mit flexiblen Arbeitszeitmodellen für eine ausgewogene Work-Life-Balance
- Übernahmezusicherung nach erfolgreichem Studienabschluss

# Stellenausschreibung der Stadt Ketzin/Havel

Mit dem Abschluss als Bachelor of Engineering legen Sie den Grundstein für Ihre spätere abwechslungsreiche und herausfordernde **berufliche Tätigkeit in der Stadt Ketzin/Havel**. Sie werden mit der Planung, dem Bau und der Unterhaltung von kommunalen Gebäuden wie z. B. Schulen, Kitas, Feuerwehren, Sportplatzgebäuden, Dorfgemeinschaftshäusern, Verwaltungsgebäuden, Tourist-Information und Museum beschäftigt sein:

- Bau- und Instandhaltungszustand prüfen, incl. denkmalgeschützter Gebäude
- Hochbaumaßnahmen selbst planen und betreuen (tws.)
- erforderliche Genehmigungen einholen
- Ingenieur- und Bauverträge abschließen
- Leistungsverzeichnisse erarbeiten und prüfen
- Vergabeverfahren durchführen
- Haushaltsmittel planen, Bauvorhaben abrechnen
- Fördermittel beantragen und abrechnen
- Kosten- und Leistungsrechnung: Bau- und Gebäudebetriebskosten optimieren

In unserem gut funktionierenden Team können Sie im Fachbereich Finanzen und Bauverwaltung selbstständig tätig sein. Ihre Bauvorhaben werden Sie in Bauausschusssitzungen und Bürgerversammlungen vorstellen. Die Stadtverwaltung legt Wert auf die freundliche Bearbeitung von Bürgeranliegen.

Wenn Sie das Anforderungsprofil erfüllen und sich angesprochen fühlen, senden Sie bitte **bis zum 22.02.2019** Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an:

Stadt Ketzin/Havel  
Der Bürgermeister  
Kennwort „Bauingenieurwesen >dual<“  
Rathausstraße 7  
14669 Ketzin/Havel

gez. Bernd Lück  
Bürgermeister

Ihre personenbezogenen Daten werden zur Durchführung des Auswahlverfahrens verarbeitet und gespeichert. Dies erfolgt auf der Grundlage von Art. 6 Abs. 1b, Art. 88 DSGVO i.V.m. § 26 BbgDSG. Eingereichte Bewerbungsunterlagen werden nur zurückgesandt, wenn ein ausreichend frankierter, adressierter Rückumschlag beigefügt ist. Alle anderen Bewerbungsunterlagen werden unter Beachtung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen vernichtet. Vorsorglich wird darauf hingewiesen, dass Reisekosten und sonstige Kosten im Zusammenhang mit der Teilnahme am Vorstellungsgespräch nicht erstattet werden.

## Kontakt für Ihre Fragen:

Sabine Pönisch  
Fachbereichsleiterin Finanzen und Bauverwaltung  
E-Mail: [sabine.poenisch@ketzin.de](mailto:sabine.poenisch@ketzin.de)  
Tel.: 033233/720210



[www.ketzin.de](http://www.ketzin.de)