

Studienablauf

Die Semesterzeiten verbringen Sie an der Hochschule, in den vorlesungsfreien Zeiten arbeiten Sie in unseren Fachämtern.

Das 5. und das 8. Semester absolvieren Sie vollständig in der Praxis, worin die Erstellung der Bachelorarbeit im 8. Semester eingeschlossen ist.

Wir bieten:

Übernahmezusicherung nach erfolgreichem Studienabschluss

optimale Studienbedingungen mit umfassender Betreuung

flexible Arbeitszeiten im Rahmen bestehender Dienstvereinbarungen

freundliche und aufgeschlossene Arbeitsatmosphäre

den Erwerb eines akademischen Bachelorgrades (Bachelor of Engineering)

Entgelt in Höhe von Anwärterbezügen nach dem Brandenburgischen Besoldungsgesetz Stand 2026 1.400 €

Sie haben noch Fragen ...



Dualer Bachelor-Studiengang bei der
**Stadt
Luckenwalde**

**Bauingenieurwesen
(B.Eng.)**

Stadt Luckenwalde

Amt Zentrale Dienste – Abt. Personal
Tanja Meyfarth
Markt 10
14943 Luckenwalde
Tel.: 03371 672-228
Fax: 03371 672-316
E-Mail: personal@luckenwalde.de
Internet: www.luckenwalde.de

www.facebook.com/stadt.luckenwalde
www.instagram.com/stadt.luckenwalde
www.linkedin.com/company/stadtverwaltung-luckenwalde

Impressum:

Herausgeber: Stadt Luckenwalde, Der Bürgermeister, Markt 10
14943 Luckenwalde
Stand März 2026 - Alle Rechte beim Herausgeber



Hochschule

Fachhochschule Potsdam
Kiepenheuerallee 5
14469 Potsdam

Berufspraktische Praxisabschnitte

Stadt Luckenwalde
Theaterstraße 16d
14943 Luckenwalde

Studium

8 Semester
davon werden 2 berufspraktische
Semester in unseren Fachämtern
absolviert

- Allgemeine Grundlagen: Mathematik, Technisches Zeichnen, Vermessungskunde, Geoinformationssysteme (GIS), Kommunikation und wissenschaftliches Arbeiten, Reflexion zu Theorie-Praxis-Transfer und Studienverlauf
- Baufachliche Grundlagen: Statik, Baukonstruktion, Baustoffkunde, Bauphysik
- Konstruktiver Ingenieurbau: Grundbau, Massivbau, Stahlbau, Holzbau, Bauen im Bestand, Konstruktionsgeschichte
- Baumanagement und Recht: Projektmanagement, Baubetrieb, Bauplanung, Baurecht, Baubetriebswirtschaft
- Infrastruktur: Stadtbauwesen

Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife oder eine als gleichwertig anerkannte berufspraktische Vorbildung

Darüber hinaus erwarten wir:

- Interesse für Bauprozesse und Bauwerke
- gute Leistungen in Mathematik und Physik
- Lernbereitschaft und Eigeninitiative
- Problemlösungskompetenz
- Teamorientiertes Handeln
- Kommunikations- und Ausdrucksfähigkeit

Bewerbung

Die Fristen und die aktuell angebotenen Ausbildungs- bzw. Studiengänge sind den Anzeigen in der Pelikan-Post, dem Angebot der Bundesagentur für Arbeit oder der Internetseite der Stadt zu entnehmen.