

*Die Freie Hansestadt Bremen baut auf Sie!
Gestalten Sie mit uns gemeinsam Bremen - das wohl schönste und kleinste
Bundesland.*

Sie suchen eine Mischung aus interessanten und verantwortungsvollen Tätigkeiten und einem sicheren und zukunftssträchtigen Arbeitsplatz? Eine mögliche Verbeamtung reizt Sie? Dann sind Sie bei der Freien Hansestadt Bremen richtig. Das Aus – und Fortbildungszentrum der Freien Hansestadt Bremen in Kooperation der Senatorin für Umwelt, Klima und Wissenschaft (SUKW) und dem Amt für Straßen und Verkehr (ASV) bieten **zum 1. Oktober 2025 /Wintersemester 2025/2026 am Standort Bremen** Praxisstellen für den

**dualen Studiengang Bauingenieurwesen (B. Sc.) – w/m/d
(Technische:r Oberinspektor:in)**

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre/ 7 Semester

Ablauf des dualen Studiums: Die Freie Hansestadt Bremen kooperiert in diesem dualen Studiengang mit der Hochschule Bremen. Die Theorie und die Praxisblöcke wechseln in regelmäßigen Abständen. Weitere Informationen zum Studiengang gibt es unter:

<https://www.hs-bremen.de/studieren/studiengang/bauingenieurwesen-b-sc/>

Eingestellt werden Sie beim Aus – und Fortbildungszentrum der Freien Hansestadt Bremen. In den jeweiligen Dienststellen wird Ihnen die berufliche Praxis vermittelt. Hier warten abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben in verschiedenen interessanten Einsatzbereichen auf Sie. Neben dem Schwerpunkt im baubetrieblichen Management umfasst das Studium auch ökonomische und rechtliche Inhalte. Schon während des dualen Studiums lernen Sie typische Aufgabenfelder des künftigen Berufes kennen. Für Ihre Praxisphasen können Sie daher zu Beginn Ihres dualen Studiums zwischen einer Kooperation mit dem ASV oder SUKW wählen.

Im Amt für Straßen und Verkehr können Sie an anspruchsvollen Projekten mitarbeiten und die Zukunft der Stadt aktiv mitgestalten. Beispielsweise planen, bauen oder erhalten Sie die öffentlichen 1.356 km Stadtstraßen in Bremen oder sorgen dafür, dass die 580 Ampelanlagen im Stadtgebiet reibungslos funktionieren. Außerdem können Sie mit dem erlernten Wissen maßgeblich zum Bau und der Verstärkung der 500 Bremer Brücken und zum Erhalt unserer weiteren 800 Bauwerke beitragen.

In der Abteilung „Gewässer- und Hochwasserschutz, Landwirtschaft“ der SUKW werden Sie aktiv daran mitwirken, das Land Bremen vor Hochwasser und Sturmfluten zu schützen. Sie werden sich mit der Weiterentwicklung der Küsteninfrastruktur, beispielsweise der Planung und dem Bau von Deichen, Schöpf- oder Sperrwerken befassen, und gleichermaßen prüfen, unter welchen Bedingungen Bauen, Leben und Wirtschaften am Wasser möglich ist. Der Klimawandel nimmt bereits heute Einfluss auf unser Wasserdargebot. Wie wir uns als maritime Stadt an diesen Wandel anpassen, ist auch für Sie eine Leitfrage, die Sie in zahlreichen Projekten bearbeiten werden.

Nach dem dualen Studium wird eine dauerhafte Weiterbeschäftigung bei der Freien Hansestadt Bremen angestrebt. Ihnen werden anspruchsvolle Aufgaben anvertraut. Im Rahmen der Projektarbeit kümmern Sie sich zum Beispiel u. a. selbstständig um den Nutzungszyklus (planen, bauen, unterhalten, betreiben) von öffentlichen Bauten, Verkehrs- und Ingenieurbauwerken oder Deichen und anderen Hochwasser- und Küstenschutzanlagen. Dabei sorgen Sie dafür, dass rechtliche Vorgaben eingehalten werden und veranlasst unter anderem öffentliche Ausschreibungen für Baumaßnahmen.

Abschluss: Mit erfolgreichem Abschluss dieses dualen Studiums erhalten Sie den akademischen Grad "Bachelor of Science" und können als Technische:r Oberinspektor:in verbeamtet werden.

Was Sie erwartet - Social Benefits & Vergütung:

Da uns die Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie die Wertschätzung unserer Mitarbeiter:innen am Herzen liegt, bieten wir Ihnen ...

- ... einen zukunftssicheren Arbeitsplatz
- ... einen innenstadtnahen Arbeitsplatz
- ... ein modernes Gesundheitsmanagement
- ... ein kollegiales Arbeitsumfeld
- ... Anwärterbezüge von z. Zt. 1.338,68 € brutto ggf. zzgl. Familienzuschlag
- ... 30 Tage Erholungsurlaub

Was wir erwarten:

- Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife
- Alternativ: gleichwertiger Bildungsabschluss
- analytische Fähigkeiten
- Flexibilität
- interkulturelle und soziale Kompetenzen wie Kommunikation, Servicegedanke, Teamfähigkeit
- gute Auffassungsgabe und Motivation
- Interesse an Naturwissenschaften, Mathematik, Physik und technischen Fragestellungen

Ihr Weg zu uns:

Unser Auswahlverfahren beginnt mit einer vollständigen Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) **bis zum 28.03.2025** an das Aus- und Fortbildungszentrum der Freien Hansestadt Bremen. Hierfür haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Online über www.karriere.bremen.de
- Per E-Mail an bewerbungeningenieure@afz.bremen.de

Nach erfolgter Vorauswahl findet ein schriftlicher Eignungstest sowie ein persönliches Vorstellungsgespräch statt.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich gern an das Aus- und Fortbildungszentrum Bremen, Frau Platow, Telefon: 0421/361-19808 oder urte.platow@afz.bremen.de.

Bremen ist eine weltoffene und tolerante Stadt, in der Menschen aus den verschiedensten Herkunftsländern leben. Wir möchten, dass sich diese kulturelle Vielfalt auch in unserer Mitarbeiterschaft widerspiegelt. Kompetenzen wie z. B. Mehrsprachigkeit oder Erfahrungen aus anderen Kulturkreisen sind für eine service- und bürgerorientierte Verwaltung besonders wertvoll und hilfreich für das Miteinander. Wir möchten Menschen mit Migrationshintergrund ermutigen, sich auf diese Ausschreibung zu bewerben.

Um die Unterrepräsentanz von Frauen abzubauen, sind Frauen bei gleicher Qualifikation wie ihre männlichen Mitbewerber vorrangig zu berücksichtigen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Frauen werden deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Schwerbehinderten Bewerberinnen und Bewerbern wird bei im Wesentlichen gleicher fachlicher und persönlicher Eignung der Vorrang eingeräumt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!