

HafenCity Universität (HCU)

Universität für Baukunst
und Metropolenentwicklung

Studienprogramme

Bachelor

Kultur der Metropole

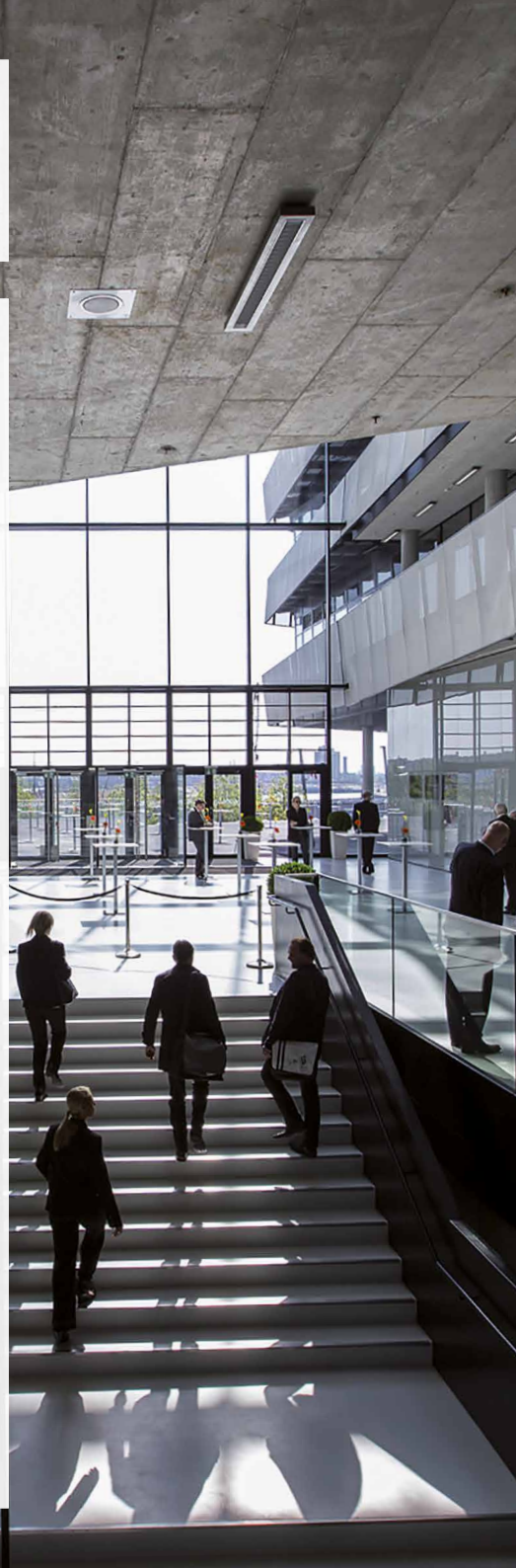
Bachelor und Master

Architektur, Bauingenieurwesen,
Geodäsie und Geoinformatik, Stadtplanung

Master

Resource Efficiency in Architecture and
Planning (REAP), Urban Design

- Die interdisziplinäre Forschung und Lehre an der HCU Hamburg umfasst alle Aspekte des Bauens und der Stadtentwicklung mit hohem Praxisbezug in Gestaltung und Entwurf, Ingenieur- und Naturwissenschaften sowie Geistes- und Sozialwissenschaften.
- Die HCU Hamburg begreift sich als Forum für den öffentlichen Dialog zu Zukunftsfragen des Bauens und der Stadt- und Raumentwicklung.
- Anwendungsorientierte Forschung, Grundlagenforschung und künstlerische Gestaltung finden an der HCU Hamburg fachübergreifend statt.
- Mit rund 2.400 Studierenden und 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zeichnet sich die Lehre an der HCU Hamburg durch individuelle Betreuungskontexte aus.





Studieren am Puls der Stadt. HafenCity Universität Hamburg

Kontakt

HafenCity Universität Hamburg

Überseeallee 16, 20457 Hamburg

www.hcu-hamburg.de

Infothek

Erdgeschoss, Foyer West

Tel.: +49 (0)40 42827 - 5354, 5355

E-Mail: infothek@hcu-hamburg.de

Öffnungszeiten: Montag bis Freitag 9.30 Uhr bis 13 Uhr und 14 Uhr bis 15 Uhr

Online Studienorientierung

Die Online-Studienorientierung gibt Auskunft über das Studium an der HafenCity Universität und weiterführende Informationen zu den Bachelor-Studiengängen: Architektur, Bauingenieurwesen, Geodäsie und Geoinformatik, Kultur der Metropole sowie Stadtplanung.

Die Teilnahme an der Online-Studienorientierung unter www.hcu-hamburg.de/kompass ist im Vorfeld einer Bewerbung an der HCU Hamburg verpflichtend.

Bewerbung

Allgemeiner Bewerbungszeitraum: 1. Juni bis zum 15. Juli

Abweichender Bewerbungszeitraum:

für M.Sc. REAP und M.Sc. Architektur: 1. Juni bis zum 1. Juli

Ein Antrag auf Teilzeitstudium ist möglich.

Die Bewerbung erfolgt online unter: www.ahoi.hcu-hamburg.de

Credits: Titelbild: Sven Lohmeyer; Außenseite Links: Christoph Haake, Außenseite Mitte: Cyquest GmbH; Innenseite Links: Jörg Knieling, Innenseite Mitte (oben) und Innenseite Rechts (oben): Jakob F. Schmid, Innenseite Mitte (unten) und Innenseite Rechts (unten): Martin Kohler

An aerial, high-angle photograph of a modern urban environment. The image shows a mix of architectural styles, including a prominent building with a textured, golden-brown facade on the left and several multi-story office or residential buildings with glass and concrete facades. A wide, paved pedestrian walkway runs along the left side of the frame. In the center and right, there are streets with cars, a yellow-painted bicycle lane, and crosswalks. The overall scene is brightly lit, suggesting a clear day.

HCU

HafenCity Universität
Hamburg

Studienprogramm

Stadtplanung

Bachelor (B.Sc.)

Master (M.Sc.)

Stadtplanung.

In Städten entsteht die Zukunft.

In den Städten entsteht die Zukunft. Städte und Stadtregionen sind Impulsgeber und zugleich Brennpunkte gesellschaftlicher Entwicklungen. Und so, wie sich die Gesellschaft ständig wandelt, verändern sich auch Städte kontinuierlich – Städte sind nie „fertig“. Veränderte baulich-räumliche, soziale, wirtschaftliche, ökologische und rechtliche Anforderungen müssen berücksichtigt werden, um Städte und Stadtregionen neuen Herausforderungen anpassen zu können – in einem Wechselspiel von Theorie, Praxis und Forschung.

Hier setzt das Stadtplanungsstudium an der HCU Hamburg an: In einem interdisziplinären Austausch arbeiten wir an neuen Lösungen, Visionen und Projekten, die Städte und Stadtregionen nachhaltig und zukunftsfähig entwickeln.

Eine besondere Qualität beider Stadtplanungs-Studienprogramme (Bachelor und Master) ist die Arbeit in Studienprojekten. Die Projekte bilden das Kernstück der Ausbildung. Sie befassen sich mit aktuellen Problemen aus der Planungspraxis und entwickeln hierfür Lösungen. Drei bis zwölf Studierende erarbeiten gemeinsam Konzepte und Strategien. Dies fördert, die erlernten Kenntnisse anzuwenden und schult die Teamfähigkeit und soziale Kompetenz.

Berufsfelder für Absolventinnen und Absolventen

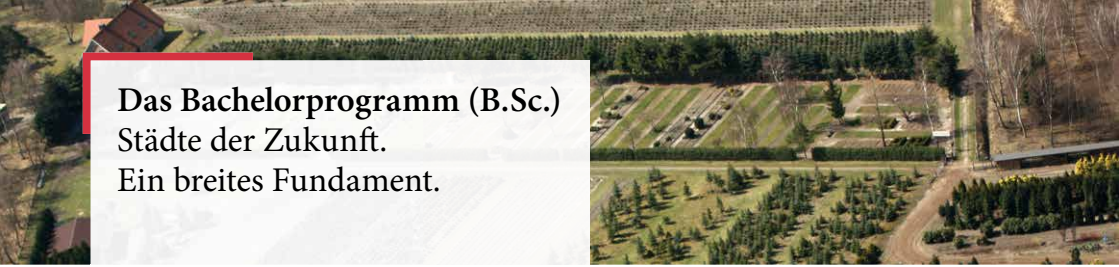
Private Planungsbüros aus den Bereichen Stadt-, Regional-, Verkehrs-, Landschafts- und Umweltplanung oder Städtebau

Öffentliche Verwaltung, darunter Stadtplanungsämter, Kommunal- und Regionalverbände, Landesplanungsbehörden

Halböffentliche Organisationen wie Wirtschaftsförderungs- und Regionalmanagementagenturen, Landesentwicklungsgesellschaften, Sanierungsträger, Public-Private-Partnerships im Stadt- und Citymarketing, Quartiersmanagement

Immobilienwirtschaft: Beratungstätigkeiten in Immobilienunternehmen, bei Projektentwicklern und Wohnungsbaugenossenschaften

Verbände, Institutionen, Forschungseinrichtungen, z.B. kommunale Spitzenverbände, Kammern, Umweltschutzverbände, Bewohnerinitiativen, Hochschulen und Forschungsinstitute



Das Bachelorprogramm (B.Sc.) Städte der Zukunft. Ein breites Fundament.

Aufbau und Lehrinhalte

- Grundlagen der Stadt- und Raumplanung
- Systematische Orientierung
- Anwendungsbezogenes Fach- und Methodenwissen
- Fachliche Zusammenhänge
- Konzeptionelles Arbeiten in Gruppen
- Fachübergreifende Studienangebote
- Abschluss mit Bachelor-Thesis

Nach dem Studium

- Möglichkeit zum Masterstudium Stadtplanung an der HCU Hamburg
- Möglichkeit zum Wechsel in andere Masterstudienprogramme an der HCU Hamburg (UD, REAP)
- Möglichkeit zum Wechsel in weitere Masterprogramme in Deutschland und international
- Möglichkeit zum Berufseintritt
- Mindestvoraussetzung für Eintritt in die Architektenkammer

Studieren im Ausland

- Langjährige Kontakte und Austausch mit Universitäten im internationalen Raum
- Zahlreiche Kooperationsuniversitäten im Rahmen des europäischen Austauschprogramms ERASMUS
- Weiterführende Information unter: www.hcu-hamburg.de/io/

Studienabschluss

Regelstudienzeit:

6 Semester bei Vollzeitstudium
Antrag auf Teilzeit möglich

Sprachen:

Deutsch und Englisch

Praktikum:

Verpflichtend im Studium

Zulassungsvoraussetzung:

Hochschulzugangsberechtigung

Zulassungsbeschränkung:

Ja

Studienbeginn:

Wintersemester


Bewerbungsfrist:

1. Juni bis 15. Juli

Weitere Informationen:

www.hcu-hamburg.de/bachelor/stadtplanung/fuer-studieninteressierte





Das Masterprogramm (M.Sc.) Projektorientiertes Arbeiten, Forschung und Entwicklung.

Aufbau und Lehrinhalte

- Vertiefung der erlangten Grundkompetenzen
- Formulierung, Analyse und Lösung komplexer Aufgaben der Stadt- und Raumplanung
- Vertiefende Projektarbeit in Kleingruppen
- Großer Wahlpflichtbereich zur individuellen Schwerpunktsetzung
- Fachübergreifende Studienangebote
- Abschluss mit Master-Thesis

Nach dem Studium

- Möglichkeit zum Berufseintritt
- Möglichkeit zur Promotion
- Möglichkeit zur Bewerbung für städtebauliches Referendariat
- Voraussetzung für Eintritt in die Architektenkammer

Studieren und Forschen im Ausland

- Langjährige Kontakte und Austausch mit Universitäten im internationalen Raum
- Zahlreiche Kooperationsuniversitäten im Rahmen des europäischen Austauschprogramms ERASMUS
- Weiterführende Information unter: www.hcu-hamburg.de/io/

Studienabschluss

Regelstudienzeit:

4 Semester bei Vollzeit
Antrag auf Teilzeit möglich

Sprachen:

Deutsch und Englisch

Praktikum:

Freiwillig

Zulassungsvoraussetzung:

B.Sc. in Stadtplanung oder einem verwandten Studiengang

Zulassungsbeschränkung:

Ja

Studienbeginn:

Wintersemester

Bewerbungsfrist:

1. Juni bis 15. Juli

Weitere Informationen:

www.hcu-hamburg.de/master/stadtplanung/fuer-studieninteressierte

