

Studieren im Herzen der Mecklenburgischen Seenplatte

Neubrandenburg ist mit 68.000 Einwohnern die drittgrößte Stadt in Mecklenburg-Vorpommern. Die Stadt ist vielfältig in der Architektur; Backsteingotik, gründerzeitliche Bauten sowie moderne Gebäude bieten ein vielfältiges Umfeld. Wohnraum für Studierende gibt es für sowohl im Stadtgebiet als auch auf dem Campusgelände. Die Stadt ist groß genug für eine vielfältige Kultur- und Sportszene aber auch intim genug für konzentriertes studieren und arbeiten. Die Großstädte Berlin und Rostock sind per Bahn oder PKW gut erreichbar. Im näheren Umfeld, etwa am Tollensesee sind vielfältige Wassersportmöglichkeiten vorhanden. Radtouren eröffnen eine weitere aktive Möglichkeit, die Mecklenburgische Seenlandschaft aktiv zu erleben. Die Hochschule Neubrandenburg wurde nach der deutschen Wiedervereinigung gegründet. Der Gebäudebestand und die technische Ausstattung sind modern und liegen in der Qualität über dem bundesdeutschen Durchschnitt. Die Hochschule Neubrandenburg ist eine Campushochschule und bietet zwischen den Fachbereichen und den dazugehörigen Einrichtungen kurze Wege, was zu einer guten Kommunikation untereinander beiträgt.

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

Der Studiengang existiert seit 1993. Seit dem Wintersemester 2011/2012 wird er als viersemestriger Master-Studiengang angeboten, der in der Regel auf ein sechsemestriges Bachelor-Studium der Landschaftsarchitektur oder verwandter Studiengänge aufbaut. Mit dem Abschluss ist die Voraussetzung für die geschützte Berufsbezeichnung „Landschaftsarchitekt“ gegeben.



Historische Gärten, ein bedeutendes Arbeitsfeld der Landschaftsarchitekten



Pflanzliche Vielfalt in bäuerlichen Gärten

Aufgabenfelder der Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

Landschaftsarchitektinnen und Landschaftsarchitekten planen und gestalten Freiräume. Ein weiteres Arbeitsgebiet ist die Landschaftsplanung. Von genereller Raumordnung über Landschaftspläne bis hin zu Begleitplänen bei Bauvorhaben erstrecken sich diese Aufgaben. Landschaftsarchitekten können ebenfalls als Bauleiter mit der Umsetzung von landschaftsbaulichen Bauvorhaben betraut werden. Der Garten- und Landschaftsbau ist ein wesentliches Arbeitsfeld für die Absolventen. Exemplarische Stichworte sind hier Spiel- und Sportplatzbau; Dach- und Fassadenbegrünung aber auch der Bau von Schwimm- und Badeteichen. Die Kenntnis von Bauvorschriften sowie eine Rechtssicherheit sind somit ebenso Grundlagen des Faches wie die umfassende Artenkenntnis und ein sicheres Gespür für Formen, Farben und Gestaltung.

Bei allen Tätigkeiten der Landschaftsarchitektur ist ein ökologisches Grundverständnis, die Kenntnis von Biotop- und Artenschutzbelangen erforderlich.

Die Ausbildung in der Landschaftsarchitektur in Neubrandenburg bietet darüber hinaus einige besondere Aspekte, etwa die Gartendenkmalpflege. Guts- und Landschaftsparks eröffnen im Nordosten Deutschlands einige besondere Chancen für Tourismus und Naturschutz, die es in den zukünftigen Jahren zu entwickeln gilt.

Studienablauf und Studieninhalte

Mit Aufnahme des Master-Studiums wählen die Studierenden einen der beiden Studienschwerpunkte Gartenarchitektur/Gartendenkmalpflege bzw. Landschafts-/Umweltplanung, der mit entsprechenden Pflichtmodulen und Wahlpflichtmodulen nachzuweisen ist.

Gartenarchitektur/ Gartendenkmalpflege	Landschafts-/ Umweltplanung
Pflichtmodule	Pflichtmodule
Pflege und Unterhaltung historischer Gärten	Umweltplanung und Gesellschaft
Umwelt und Gesellschaft	Landschaftsarchitektur
Landschaftsarchitektur	Regionalentwicklung/ Landschaftsplanung
Projekt	Projekt
Master-Arbeit	Master-Arbeit
Wahlpflichtmodule (6 müssen gewählt werden)	Wahlpflichtmodule (6 müssen gewählt werden)
Siedlungstypologie	Planungstheorie
Stadtplanung	Ingenieurökologie
Objektplanung im Garten- und Landschaftsbau	Tierökologie in der Landschaftsgestaltung
Betriebs- und Baustellen-Management	Vegetationsökologie/Angewandte Dendrologie
Landschaftsbau	Umweltgeschichte und Kulturlandschaftsschutz
Ökologisches Bauen	Umweltpolitik/Umweltökonomie
Vegetationsökologie/Angewandte Dendrologie	Umweltbezogenes Datenmanagement
Bodenmechanik/Erdbau	Gründungslehre
Planungstheorie	Qualität- und Umweltmanagement
Landschaftsarchitektur im internationalen Vergleich	Kommunikation und Moderation im Planungsprozess (Softskills)
Ingenieurökologie	BWL und Controlling
Kommunikation und Moderation im Planungsprozess (Softskills)	Kommunikation in Führung und Beratung
Qualitäts- und Umweltmanagement	Statistik in der Landschafts- und Umweltplanung
Gründungslehre	
Kommunikation in Führung und Beratung	
BWL und Controlling	
Erfassung und Dokument historischer Bauwerke	
Bau- und Konstruktionsgeschichte	
Baukonstruktion und Modellbau	

Spätere Arbeitsfelder

- Ingenieur- und Planungsbüros
- Betriebe des Garten- und Landschaftsbaus
- Planungsbehörden und Dienststellen des Bundes, des Landes oder der Kommunen
- Umweltbehörden, Naturschutzverbände
- Wissenschaftliche Einrichtungen
- Aus- und Fortbildungswesen



Stauden, Gräser und Baumaterialien in der modernen Landschaftsarchitektur

Zugangsvoraussetzungen

- erfolgreich bestandene Bachelor-Prüfung in einem Studiengang der Landschaftsarchitektur und Umweltplanung oder
- Diplom-Abschluss in einem Studiengang der Landschaftsarchitektur und Umweltplanung oder
- gleichwertig anerkannter akademischer Abschluss in einem vergleichbaren Studiengang

Weitere Zulassungsvoraussetzungen siehe Homepage bzw. Prüfungsordnung des Studiengangs.

Bewerbung

Hinweise zu den Bewerbungsterminen und Zulassungsvoraussetzungen finden Sie im Internet unter www.hs-nb.de/bewerbung/html. Die Bewerbung erfolgt online. Es sind außerdem noch mindestens folgende Unterlagen einzureichen:

- Lebenslauf
- amtlich beglaubigte Kopie des Zeugnisses, das die Hochschulzugangsberechtigung nachweist
- Passbild
- weitere Unterlagen siehe Homepage

Adresse für Bewerbungen

Hochschule Neubrandenburg
Immatrikulations- und Prüfungsamt
Postfach 110121
17041 Neubrandenburg

Kontaktadressen

Hochschule Neubrandenburg
Brodaer Straße 2
17033 Neubrandenburg
www.hs-nb.de

Studiengang
Prof. Dr. Manfred Köhler
Tel. 0395 5693-4505
E-Mail: koehler@hs-nb.de

Sekretariat
Marianne Ott
Tel. 0395 5693-4003
E-Mail: lu@hs-nb.de

Zentrale Studienberatung
Dipl.-Ing. Malve Ihrke
Tel. 0395 5693-1101
E-Mail: zsb@hs-nb.de

Immatrikulations- und Prüfungsamt
Katja Kuternoga
Tel. 0395 5693-1103
E-Mail: kuternoga@hs-nb.de

Amt für Ausbildungsförderung (BAföG)
Cornelia Kagel, Sylke Boldt, Anke Engler
Tel. 0395 5693-9106/9105/9107

Studentisches Wohnen
Silvia Zarnekow
Tel. 0395 5693-9103

Stand: 03/2012



Hochschule Neubrandenburg
University of Applied Sciences



Master-Studiengang Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

info

