

# LANDSCHAFTSARCHITEKTUR STUDIERN

Das Studium vermittelt den gestalterisch-kreativen und konstruktiven Prozess in der Landschaftsarchitektur - von der Bestandsanalyse über den Entwurf bis zur Ausführung. Nachhaltigkeit ist dabei grundlegend - analog dem Leitsatz „form follows function“ (Louis Henry Sullivan) in der Architektur.

Es bietet eine generalistische Ausbildung mit dem Ziel, kreativ-konstruktiv und interdisziplinär denkende Fachleute für das Planen und Bauen von Freiräumen auszubilden, verbunden mit ökologischer Sensibilität, ökonomischem Verständnis und sozialem Verantwortungsgefühl.

Ab dem 4. Semester werden Projekte angeboten, in denen anwendungsorientiert aktuell relevante Fragen und Gestaltungsaufgaben der Landschaftsarchitektur bearbeitet werden.

Eine breite Auswahl an Wahlpflichtmodulen ermöglicht eine fachliche Vertiefung individueller Schwerpunkte und Entwicklungsinteressen der Studierenden in den Bereichen Grüne Infrastruktur, Architektur- und Baugeschichte, Visualisierung, Bautechnik, Recht, Naturschutz, Zoologie und Botanik.

## Ausstattung

- modernes Hochschulgebäude mit vielfältigen und großzügigen Hörsälen, Seminar- und Laborräumen, Sportraum, grünen Innenhöfen ...
- mehrfach preisgekrönte Hochschulbibliothek
- Modellbauwerkstätten, Atelier für künstlerische Arbeiten, Gruppenarbeitsräume
- PC-Pools mit leistungsfähigen Rechnern, aktueller Standard- sowie fachspezifischer Software und CoWorkingSpaces
- besonders leistungsfähige CAD-Arbeitsplätze mit VR/AR-Ausstattung
- modernste Vermessungstechnik, 3D-Scanner, 3D-Drucker, 3D-Fräsen, Plotter

## KONTAKTADRESSEN

Hochschule Neubrandenburg  
Brodaer Straße 2  
17033 Neubrandenburg

Kontakt zum Studiengang  
Elisabeth Maßthe  
Tel.: 0395 5693-4604  
E-Mail: massuthe@hs-nb.de

Studienberatung  
Gitte Zeipelt  
Tel.: 0395 5693-1014  
E-Mail: studienberatung@hs-nb.de

Immatrikulations- und Prüfungsamt  
Ariane Haß  
Tel.: 0395 5693-1104  
E-Mail: hass@hs-nb.de



- In 10 Minuten am Tollensesee
- In 90 Minuten mit der Bahn in Berlin oder dem Auto an der Ostsee
- Buntes Studierendenleben auf dem Campus
- Enger studentischer Zusammenhalt



HOCHSCHULE  
NEUBRANDENBURG  
University of Applied Sciences



Bachelor-Studiengang

**LANDSCHAFTSARCHITEKTUR**

## FAKTEN ZUM STUDIENGANG

- 8 Semester
- Bachelor of Engineering

### Zugangsvoraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife oder
- Fachhochschulreife oder
- Fachgebundene Hochschulreife

### Bewerbung

Die Bewerbung erfolgt ausschließlich online über unser Bewerbungsportal [www.hs-nb.de/bewerbung](http://www.hs-nb.de/bewerbung)

Das Portal wird Anfang Mai freigeschaltet, dort gibt es weitere Hinweise zur Bewerbung und den erforderlichen Unterlagen. Bewerbungsschluss ist der **31.08.**



Mehr Informationen zum Studiengang



## STUDIENABLAUF

Das **1. Semester** startet mit der Grundlagenausbildung in der Gestaltungs- und Entwurfsmethodik, der Darstellung, dem konstruktiven Entwerfen und dem Erwerb erster Pflanzenkenntnisse. Notwendige Grundlagen der Bodenkunde, Klimatologie und des Zeichnens mit CAD-Programmen werden vermittelt. Inhalt ist auch ein kurzes Bau-Praktikum in einem Ausführungsbetrieb des Landschaftsbaus oder einer Gärtnerei, um den Bezug des Erlernten zur Baupraxis herzustellen.

Im **2. Semester** werden erste landschaftsarchitektonische Entwürfe bearbeitet, dargestellt und baukonstruktiv vertieft. Stadtplanung und Raumordnung als übergeordnete Planungen werden vermittelt, weitere Grundlagen der Pflanzenverwendung und Geotechnik vertieft, in dem eine Planungsaufgabe vom Entwurf über Ausführungsplanung und dann im 3. Semester bis zur Kostenplanung und Bauausschreibung eigenständig erarbeitet wird.

Im **3. Semester** liegt der Fokus auf der Umsetzung der Entwurfsplanung in einem Bauprojekt unter wirtschaftlichen und rechtlichen Aspekten der Kostenplanung/ Ausschreibung/ Bauvergabe. Die Bepflanzungsplanung vermittelt komplexe Kenntnisse zum Umgang mit Vegetation. Als weitere theoretische Grundlagen werden Geschichte der Gartenkunst und Landschaftsökologie angeboten und es wird ein erstes Wahlpflichtmoduls belegt.

Im **4. Semester** werden komplexere Entwurfsaufgaben im urbanen oder dörflichen Umfeld bearbeitet. Die Ausbildung für die Umsetzung eines Bauprojektes wird mit der Bauüberwachung/ Objektbetreuung/ Bauvertragsrecht und Vermessungskunde sowie Naturschutz- und Landschaftsplanung weitergeführt.

Im **5. Semester** beschäftigt sich man sich mit dem großmaßstäblichen städtebaulich-freiraumplanerischen Entwurf, begleitet von der Ausbildung im Planungs- und Projektmanagement. Neben einem Projekt und Wahlpflichtmodulen werden Wissenschaftliches Arbeiten und GIS im Naturschutz angeboten.

Das **6. Semester** ist das Praktikumssemester, welches in Planungsbüros für Landschaftsarchitektur oder Verwaltungen mit dem Schwerpunkt Landschaftsarchitektur absolviert werden kann.

Im **7. Semester** runden die Pflichtmodule Gartendenkmal-

## STUDIENABLAUF

pflege, Grüne Infrastruktur und Partizipative Prozesse/ Moderation den inhaltlich breit gefächerten Studiengang ab.

Neben der Möglichkeit, sich über weitere Wahlpflichtfächer individuell zu vertiefen, schließt das **8. Semester** mit der Erstellung der Bachelorthesis ab.



## PERSPEKTIVEN

Der Beruf kann sowohl selbstständig als auch angestellt oder im Beamtendienst ausgeübt werden. Arbeitsplätze für Landschaftsarchitekt\*innen sind in:

- Planungsbüros für Landschaftsarchitektur, Orts-, Regional- oder Landesplanung,
- Planungs- oder Umweltbehörden,
- der Betriebsführung im Landschaftsbau,
- der Tourismusplanung,
- Forschung und Entwicklung,
- der Umweltbildung,
- Hochschulen, Verbänden und Organisationen.