

## Studienzeiten und Zugangsvoraussetzungen

### Studienbeginn

Der Bachelor-Studiengang Arboristik beginnt jeweils im Wintersemester eines Jahres. Vorlesungsbeginn ist Anfang September.

### Studiendauer

Die Regelstudienzeit umfasst sechs Semester bzw. drei Studienjahre, einschließlich eines 12-wöchigen Praktikums sowie der Bachelor-Arbeit.

### Studienabschluss

Das Studium führt zu dem berufsqualifizierenden Abschluss „Bachelor of Science“ (BSc).

### Zulassungsvoraussetzungen

Allgemeine (Fach-) Hochschulreife oder Abschlüsse, die diesem Abschluss gleichgestellt sind. Ein Vorpraktikum ist nicht erforderlich, wird aber im Rahmen des Zulassungsverfahrens honoriert.

### Einzureichende Unterlagen

- Beglaubigte Hochschulzugangsberechtigung
- Lebenslauf, Lichtbild, Rückporto
- ggf. Nachweis über Berufsausbildung
- ggf. Wehr- oder Zivildienstbescheinigung

### Bewerbungsfrist

Die Zulassung erfolgt einmal im Jahr zum Wintersemester. Bewerbungsschluss ist der 15. Juli für das jeweils folgende Wintersemester.



## Kontakt und Auskunft

### Informationen zum Studium

HAWK  
Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst  
Fachhochschule Hildesheim/Holzminde/n/Göttingen  
Fakultät Ressourcenmanagement  
Büsgenweg 1 a  
37077 Göttingen  
Internet: <http://rm.hawk-hhg.de>

### Dekanatsbüro:

Kirsten Kroeger-Vitt  
Telefon: 05 51/50 32-134  
Telefax: 05 51/50 32-299  
E-Mail: [kroeger-vitt@hawk-hhg.de](mailto:kroeger-vitt@hawk-hhg.de)

### Öffnungszeiten Dekanatsbüro:

Mo. bis Fr. 9.00 – 10.00 Uhr  
Mo. bis Fr. 10.30 – 12.30 Uhr

Für ein persönliches Beratungsgespräch stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Bitte vereinbaren Sie einen Termin mit uns.

### Informationen zu Zulassungsangelegenheiten

Studentische Angelegenheiten der HAWK  
Hohnsen 4  
31134 Hildesheim

### Persönlicher Kontakt:

Annemarie Buchwitz  
Telefon 0 51 21/881-116  
Telefax: 0 51 21/881-131  
E-Mail: [studieninfo@hawk-hhg.de](mailto:studieninfo@hawk-hhg.de)



## Fakultät Ressourcenmanagement

Bachelor-Studiengang  
Arboristik  
Schutz, Pflege und Entwicklung  
von städtischem Grün



## Bachelor-Studiengang Arboristik

### Allgemeines zum Studiengang

Der Bachelor-Studiengang Arboristik ist ein deutschlandweit einzigartiges Ausbildungsangebot der Fakultät Ressourcenmanagement der HAWK in Göttingen. Arboristik befasst sich mit dem Schutz und der Pflege städtischen Grüns mit einem Schwerpunkt auf Gehölzen und Bäumen („arbor“ = lat. Baum). Studierende der Arboristik durchlaufen eine fundierte naturwissenschaftliche, betriebswirtschaftliche und rechtliche Ausbildung. Den angehenden Arboristen wird eine umfassende Fachkompetenz vermittelt. Die kleinen Semestergruppen, zeitgemäße IT-Ausstattung sowie studienbegleitende Prüfungen fördern ein zügiges und erfolgreiches Studium.

### Studiengangsverlauf

Am Anfang des Studiums steht eine kompakte Einführung in das Berufsfeld der städtischen Baumpflege. Die ersten beiden Semester vermitteln die notwendigen Grundlagen. Fächer sind beispielsweise:

- Botanik und Baumbiologie
- Zoologie, Entomologie, Gehölzpathologie
- Bodenkunde und Klimatologie
- Wirtschaftswissenschaften
- Grundlagen des Fachrechts
- Kommunikation und Personalführung

Im 3. und 4. Semester liegt der Schwerpunkt auf folgenden Fächern:

- Urbane Standortkunde
- Baumkontrolle und Verkehrssicherheit
- Krankheiten und Schäden an Gehölzen
- Pflege- und Entwicklungsplanung von öffentlichem Grün
- Stadt- und Landschaftsplanung sowie Garten- und Landschaftsästhetik

## Studieninhalte und Studienausrichtung

### Studiengangsverlauf

Das 5. Semester steht ganz im Zeichen eines 12-wöchigen Praktikums in einem Betrieb, einer Behörde oder einem Planungsbüro. Zuvor werden in einem arbeitstechnischen Lehrgang die notwendigen fachlichen und sicherheitsrelevanten Grundlagen für die Arbeit mit Maschinen und Geräten in der Baumpflege vermittelt.

Im 6. Semester schließlich wird die wissenschaftliche Abschlussarbeit (Bachelor-Arbeit) geschrieben, und die Praktikumserfahrungen werden ausgewertet. Hinzu kommen Lehrveranstaltungen zu Projektmanagement und Gehölzwertermittlung.

Ergänzt wird das Arboristik-Studium durch eine breite Auswahl an Wahlpflichtangeboten.

Beispiele sind:

- Tourismus & Naturschutz
- PR-Grundlagen und Medienarbeit
- Sachverständigenwesen
- Gehölzpathologie für Fortgeschrittene
- Waldpädagogik
- English language skills for professionals in forestry and arboriculture

## Berufschancen und Berufsbild

### Berufsfelder

Die zentralen Aufgaben der Arboristinnen und Arboristen sind der Schutz, die Pflege und die Entwicklung von Gehölzen im Siedlungsbereich und die nachhaltige Sicherung ihrer Standorte.

Arboristinnen und Arboristen finden entsprechend ihrer Ausbildung Einsatzbereiche in Kommunen und privaten Unternehmen:

- Grünflächen- und Naturschutzämter
- Straßenbauämter und Betriebshöfe
- Baumpflegeunternehmen
- Garten- und Landschaftsbaubetriebe
- Planungs- und Sachverständigenbüros

Das Studium der Arboristik bietet den Absolventen auch die Basis für eine eigene Unternehmensgründung auf dem Gebiet der Baumpflege und städtischen Grünpflege bzw. als Gutachter/in.

### Weiterbildungsmöglichkeiten

Arboristen können aufgrund ihres Abschlusses in fachverwandten Bereichen auch einen Master-Studiengang belegen. Beispiele für weiterführende Master-Studiengänge sind:

- Nachwachsende Rohstoffe und Erneuerbare Energien (HAWK-Fakultät Ressourcenmanagement)
- Regionalmanagement und Wirtschaftsförderung (HAWK-Fakultät Ressourcenmanagement)
- M. Eng. Management im Landschaftsbau (FH Osnabrück)
- M. Eng. Urbanes Pflanzen- und Freiraum-Management (TFH Berlin)
- MSc/PGDip Arboriculture and Urban Forestry am Myerscough College, Preston, UK

