



## Fachkurs «Planen und Designen mit Bäumen»

### Urban Forest in der Landschaftsarchitektur



Wie ist Urban Forestry im Sinn der Landschaftsarchitektur einzuordnen? Wie ist der Urban Forest aus landschaftshistorischer Sicht zu sehen? Welche Modelle, Monitorings und Analysemethoden aus der Freiraumplanung sind für das Management des Urban Forests von Belang? Welche Konsequenzen ergeben sich aus den Erkenntnissen sozialwissenschaftlicher Landschaftsforschung?

In vier Kurstagen werden die folgenden Themen behandelt und diskutiert:

- ✓ Erfassung und Monitoring von Freiräumen
- ✓ Stadt als Landschaftslabor
- ✓ Vegetation im Kontext
- ✓ Von der Analyse zum Konzept

### Kompetenzen

Das Zusammenfügen der Elemente des Freiraums führt in der Siedlung und in der Stadt zu Platz, Strassenraum und Park sowie im ausserurbanen Landschaftskontext zur Kulturlandschaft. Im Fachkurs erwerben Sie die Fähigkeit, die Elemente konkret anzusprechen und die Rolle der Bäume vertieft zu verstehen. Raumbildung, Leitung, Orientierung in ihren Ausprägungen mit Baumverwendungen im landschaftsarchitektonischen Kontext werden in ihrer Entwicklung von historischen bis zu modernen Ansätzen betrachtet. Vergleichende Betrachtungen von Best Practice Beispielen aus dem europäischen Ausland und der Schweiz ermöglichen einen Erfahrungsschatz aufzubauen, der in der Praxis Sicherheit im Handeln ermöglicht, sich zu Entwicklungen und Planungen zu äussern.

## Lernziele

Sie erkennen die Komplexität der Verwendung der Elemente der Vegetation in der Landschaftsarchitektur.

Sie kennen die aktuellen Monitoring- und Erhebungsmethoden und sind in der Lage selber eine Erhebung und Bewertung von Baumbeständen in der Stadt zu planen oder im Team zu begleiten.

## Durchführung

Der Fachkurs ist für alle offen. Sie erhalten eine Kursbestätigung.

Der Fachkurs wird in jedem Fall mit den entsprechenden Massnahmen und angepassten kreativen Lernformaten durchgeführt.

- 32 Stunden Unterricht
- 6 Stunden Gruppenarbeit
- 20 Stunden Selbststudium
- 1 Webinar
- Exkursionen

### Termine

Webinar: Donnerstag, 18.08.2022

Tag 1: Freitag, 19.08.2022

Tag 2: Samstag, 20.08.2022

Tag 3: Freitag, 26.08.2022

Tag 4: Samstag, 27.08.2022

Jeweils von 9.15 – 16.45

Ort: OST, Rapperswil / online / verschiedene Exkursionen

### Studiengebühren

Fachkurs: 1500 CHF

Der Fachkurs ist Teil des CAS Urban Forestry

### Fachkursleitung

Mark Krieger

### Anmeldefrist

19.07.2022

Mehr Informationen und Anmeldung unter [urbanforestry-edu.ch](http://urbanforestry-edu.ch)

Kooperationspartner

 **FH GR** Fachhochschule Graubünden  
University of Applied Sciences

 **B** Berner  
Fachhochschule

 **OST**  
Oetschweizer  
Fachhochschule

 **zhaw** Life Sciences und  
Facility Management  
IUNR Institut für Umwelt und  
Natürliche Ressourcen