

Konstruktives Entwerfen

Kurzzeichen:	M_KE
Durchführungszeitraum:	FS 2010 - FS 2020
ECTS-Punkte:	2
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none">• Vermittlung von konstruktiven Entwurfskenntnissen
Verantwortliche Person:	Christian Graf
Empfohlene Module:	-
Zusätzlich vorausgesetzte Kenntnisse:	keine
Modultyp:	Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) (Empfohlenes Semester: 4) Standard-Modul für Planung und Entwurf urbaner Freiräume (Bachelor 05) Standard-Modul für Landschaftsbau- und Management (Bachelor 05) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (FH Diplom 02) (Empfohlenes Semester: 4) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Standard 12) (Empfohlenes Semester: 4) Standard-Modul für Landschaftsbau- und Management (Standard 12) Standard-Modul für Planung und Entwurf urbaner Freiräume (Standard 12) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) (Empfohlenes Semester: 4) Standard-Modul für Landschaftsbau- und Management (Bachelor 14) Standard-Modul für Planung und Entwurf urbaner Freiräume (Bachelor 14) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) (Empfohlenes Semester: 4) Standard-Modul für Planung und Entwurf (Bachelor 18) Standard-Modul für Landschaftsbau und Management (Bachelor 18)

ECTS-Punkte pro Kategorie

Kategorie:	Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 2 Punkte Planung und Entwurf urbaner Freiräume (Bachelor 05) Landschaftsbau- und Management (Bachelor 05) Landschaftsarchitektur (FH Diplom 02) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 2 Punkte Landschaftsarchitektur (Standard 12) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 2 Punkte Landschaftsbau- und Management (Standard 12) Planung und Entwurf urbaner Freiräume (Standard 12) Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 2 Punkte Landschaftsbau- und Management (Bachelor 14) Planung und Entwurf urbaner Freiräume (Bachelor 14) Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 2 Punkte Planung und Entwurf (Bachelor 18) Landschaftsbau und Management (Bachelor 18)
------------	---

Modulbewertung

Bewertungsart:	Note von 1 - 6
----------------	----------------

Leistungsbewertung

Während des Semesters:	Entwurf einer Kleinarchitektur
Bewertungsart:	Note von 1 - 6

Kurse in diesem Modul

Konstruktives Entwerfen

Kürzel:	KonsEnt
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none">• Erlangen und Trainieren der Fähigkeiten zum konstruktiven Entwerfen

- Verständnis für Tragwerke in der Landschaftarchitektur
- Systemisches Analysieren und Entwickeln eigener Konstruktionen

Plan und Lerninhalt:

Physikalische Grundkenntnisse (Kraft, Moment, Gleichgewicht, Bruch); tragende Bauteile; Entwurflich-konstruktive Herangehensweise an Kleinarchitekturen; Typologien (Velas/Toldos, Pergolen, Lauben, Laubengänge); Analoger Modellbau
Zusammenarbeit Landschaftsarchitekt / Bauingenieur

Kursart:

Uebung mit 2 Lektionen pro Woche

Beschreibung erzeugt: 2019-03-01 11:41:10
Letzte Modulanänderung: 2009-03-02 19:35:29
Modul-id: 18694
Status: aktiviert