

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

## **A: BACHELOR - Studiengang Bau- und Holztechnik:**

gemeinsamer Teil der Vertiefungsrichtungen Hoch- und Tiefbau sowie Holztechnik:

### **1. Semester:**

Einführung in das fachwissenschaftliche Studium/ Bauaufnahme 2 SWS, Do., 16:00 – 17:30 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001 (Beginn 20.10.2016) **Anmeldung über Stine erforderlich	Kölzer
Technische Mathematik I, 2 SWS, Mo. 14:15 – 15:45 Uhr, SBC4-D, Raum D2.022 **Anmeldung über Stine erforderlich	Holsten
Übungen zur Technischen Mathematik I, 1 SWS, Mo. 13:15 – 14:00 Uhr, D-SBC4, Raum D1.024 ODER 1 SWS, Mo. 16:00 – 16:45 Uhr, D-SBC4, Raum D1.024 ODER 1 SWS, Mo. 16:00 – 16:45 Uhr, N-ES 40, Raum 0009 **Anmeldung über Stine erforderlich	Holsten
Hochbaukonstruktion und -gestaltung I, 2 SWS, Di. 09:00 – 10:30 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001 **Anmeldung über Stine erforderlich	Mersch
Hochbaukonstruktion und -gestaltung I, 1 SWS Übung, geblockt nach Vereinbarung, D-SBC4, Raum 0.001, **Anmeldung über Stine erforderlich	Mersch
Bauphysik, Vorlesung, 2 SWS, Di. 16:00 – 17:30 Uhr, K-DE15, Raum 0506 (Beginn 25.10.2016) Die regelmäßige Teilnahme ist Voraussetzung für die Lehrveranstaltung „Vertiefende Übungen zur Bauphysik“ im Folgesemester. **Anmeldung über Stine erforderlich	Schmidt-Döhl

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

\*\* Grundsätzlich ist für die Bachelor-Studierenden eine Anmeldung über Stine erforderlich.  
Der Anmeldeschluss für die Erstsemester in STINE ist am .....2015!  
<https://www.stine.uni-hamburg.de>

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

**A:** **BACHELOR- Studiengang Bau- und Holztechnik:**  
gemeinsamer Teil der Vertiefungsrichtungen Hoch- und Tiefbau sowie Holztechnik:

**3. Semester:**

Aspekte der Kulturgeschichte, 2 SWS  
Mo.18:00-20:00 Uhr, IDE 22, Audimax 2  
(n.V. geblockt)  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Jarchow

Dreidimensionales Konstruieren mit CAD-Systemen (CAD II)  
2 SWS geblockt in der 10. Woche 2017:  
06.03.- 10.03.2017 von 8:30 – 18:00 Uhr, an der G6  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Kitzhöfer

Chemisch – physikalische Grundlagen für Werkstoffe,  
2 SWS geblockt in der 11. KW 2017:13.03.- 17.03.2017  
von 9:00 – 18:00 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Dyck

Methoden der Darstellung, 2 SWS,  
Di. 16:45-18:15 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Kulcke

Baustoffkunde und Bauchemie I,  
2SWS, Di. 14:45-16:15, D-SBC4, Raum 0.001  
1 SWS Übung n.V.  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Ranke

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

\*\* Grundsätzlich ist für die Bachelor-Studierenden eine Anmeldung über Stine erforderlich.  
Der Anmeldeschluss für die Erstsemester in STINE ist am .....2015!  
<https://www.stine.uni-hamburg.de>

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

**A: BACHELOR- Studiengang Bau- und Holztechnik:**

gemeinsamer Teil der Vertiefungsrichtungen Hoch- und Tiefbau sowie Holztechnik:

**5. Semester Vertiefungsrichtung Bautechnik:**

Bauschäden im berufswissenschaftlichen Kontext 3 SWS, Mo. 12:30 – 15:00 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001 **Anmeldung über Stine erforderlich	Mersch
Baustoffe (mit Laborübungen) / Baustoffkunde III 2 SWS, Fr. 10:00 – 13:00 Uhr - an der G19 Beginn: 28.10. – 14-tägig geblockt **Anmeldung über Stine erforderlich	Menze
Tragkonstruktion III - Massivbau, 2 SWS Mo. 15:15 – 16:45 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001 **Anmeldung über Stine erforderlich	Rogawski
Hochbaukonstruktionen III – Massivbau, 3 SWS, n.V. geblockt Februar/März 2017 D-SBC4, Raum 0.001 **Anmeldung über Stine erforderlich	Mersch
Tiefbau, 3SWS geblockt in der 12. KW 2017 D-SBC4, Raum 0.001 **Anmeldung über Stine erforderlich	Heußner

**5. Semester Vertiefungsrichtung Holztechnik:**

Objektorientierte CAD-Systeme im Möbel- und Innenausbau II 2 SWS, Mo. 12:00 – 13:30 Uhr, an der G6 **Anmeldung über Stine erforderlich	Ludolph
CNC – CAD/CAM Fertigungsverfahren, 4 SWS, Mo. 13:45 – 16:00 Uhr, an der G6 (min. 3 Termine zusätzlich n.V. geblockt) **Anmeldung über Stine erforderlich	Ludolph
Anatomisch-physikalischer Aufbau von Vollholz (Vollholz I) 2 SWS, Do. 09:45 – 11:15 Uhr, an der G6 **Anmeldung über Stine erforderlich	Höpken
Konstruktion im Bereich des Grenzraums I 2 SWS, Do. 08:00 – 09:30 Uhr, an der G6 **Anmeldung über Stine erforderlich	Kantner
Aufbau und Einsatz von Holzwerkstoffen, 2 SWS, Fr. 12:15 – 13:45 Uhr, D- SBC4, Raum 0.001 Beginn: 28.10. – 14-tägig geblockt **Anmeldung über Stine erforderlich	Dyck

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

\*\* Grundsätzlich ist für die Bachelor-Studierenden eine Anmeldung über Stine erforderlich.  
<https://www.stine.uni-hamburg.de>

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

## B: MASTER- Studiengang Bautechnik:

### 1. Semester:

Projektseminar Hochbau Teil 1, 3SWS Di. 15:30 – 18:00 Uhr, D-SBC4, Raum 0.018 **Anmeldung über Stine erforderlich	Mersch
Fachwissenschaftliche - fachdidaktische Lehrveranstaltung / Lehrversuche (mit Holztechnik) 4 SWS, Di. 12:00 – 14:30 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001 (1 SWS geblockt n.V.) **Anmeldung über Stine erforderlich	Kölzer Kruse
Ausgewählte Themen des Bauens im Rahmen beruflicher Handlungsfelder, 3 SWS n.V. geblockt Februar/März 2017 D-SBC4, Raum 0.001 **Anmeldung über Stine erforderlich	Mersch

## MASTER- Studiengang Holztechnik:

### 1. Semester:

Projektseminar Grenzraum Teil 1 3SWS, Fr. 14:00 – 16:30 Uhr, G6 **Anmeldung über Stine erforderlich	Kitzhöfer Kantner
Fachwissenschaftliche - fachdidaktische Lehrveranstaltung / Lehrversuche (mit Bautechnik) 4 SWS, Di. 12:00 – 14:30 Uhr, D-SBC4, Raum 0.001 (1 SWS geblockt n.V.) **Anmeldung über Stine erforderlich	Kölzer Kruse
Lernfeldbezogene Fertigungsprozesse (Übung) 4 SWS, Di. 15:15-18:30 Uhr, G6 **Anmeldung über Stine erforderlich	Kolla

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

\*\* Grundsätzlich ist für die Bachelor-Studierenden eine Anmeldung über Stine erforderlich.  
<https://www.stine.uni-hamburg.de>

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.

## **B: MASTER- Studiengang Bautechnik:**

### **3. Semester:**

Projektseminar Baukonstruktion Teil 1  
3SWS, Fr. 16:00 – 18:30 Uhr,  
D-SBC4, Raum 0.001  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Rullán Lemke

---

## **MASTER- Studiengang Holztechnik:**

### **3. Semester:**

Projektseminar Innenausbau, Teil 1  
3SWS, Mi. 17:00 – 19:30 Uhr,  
D-SBC4, Raum 0.001  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Ludolph

Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.



Grundsätzlich ist für die Bachelor-Studierenden eine Anmeldung über Stine erforderlich.  
<https://www.stine.uni-hamburg.de>

**Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.**

## **Bachelor- Teilstudiengang Arbeitslehre/Technik:**

### **3. Semester:**

Produktentwicklung (Fachpraxis/Maschinenschein) Mailänder  
4 SWS, Fr. 8:15 – 11:30 Uhr, Yurdakul  
HS20, Holzwerkstatt  
ODER  
A-SBC1, Raum A0.14 (**am ersten Veranstaltungstag alle in A0.14**)  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

Produktentwicklung (Fachpraxis/Maschinenschein) Wiencke  
4 SWS, Di. 16:00 – 19:15 Uhr, Yurdakul  
HS20, Holzwerkstatt  
ODER  
A-SBC1, Raum A0.14 (**am ersten Veranstaltungstag alle in A0.14**)  
\*\*Anmeldung über Stine erforderlich

**Dies ist eine vorläufige Planung, Änderungen sind noch möglich.**

\*\* Grundsätzlich ist für die Bachelor-Studierenden eine Anmeldung über Stine erforderlich.  
Der Anmeldeschluss für die Erstsemester in STINE ist am .....2015!  
<https://www.stine.uni-hamburg.de>