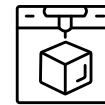


« GET READY FOR THE SEMINAR WEEK HS22 »

Nachdem Du Deine ersten fünf Wochen bei HYTAC Basics erfolgreich gemeistert hast, geht es weiter mit dem Höhepunkt des Semesters: Die HYTAC-Seminarwoche. Du wirst aktiv lernen, wie Du die Vorteile des 3D-Drucks für Deinen Entwurf nutzen kannst. Beachte bitte nachfolgende Punkte:

- Start der Seminarwoche: **Montag 24.10.2022 um 08:30 Uhr** im Zeichensaal **HIL G41**
- Präsenz: 24.10. bis 28.10.2022, **täglich von 08:30 bis 17:30 Uhr**
- Mitbringen: Deinen Laptop, Schreibzeug, Cutter und Massstab
- Installation der nötigen Programme vollendet
- Die Seminarwoche ist eine obligatorische Veranstaltung. Teile uns allfällige Absenzen schnellstmöglich inkl. Begründung mit.

TEAMBILDUNG FÜR 3D-DRUCKER



In der Seminarwoche erhältst Du Zugang zu unserer wertvollen und geschätzten Infrastruktur. Um einen reibungslosen Ablauf zu garantieren, bitten wir Dich im Vorfeld um Folgendes:

- Bilde **Gruppen à 5 Personen**. Jede Gruppe erhält Zugang zu einem 3D-Drucker für das ganze Semester. Es liegt in der Verantwortung der Gruppe, am Ende des Semesters das Gerät einwandfrei und druckfähig zurückzugeben.
- Bringt am ersten Tag die vollständig ausgefüllte und unterschriebene **Verantwortungserklärung** mit. Nur mit dieser kann ein 3D-Drucker bezogen werden. Die Drucker-nummer wird am Helpdesk durch das HYTAC-Team ergänzt.
- Definiert einen **Hardware-Profi**: Er wird während der Seminarwoche Zusatzarbeit leisten und einen Drucker instand setzen oder neu zusammenbauen. Zusatzarbeiten werden mit einer besseren Bewertung belohnt.

PRUSASLICER FOUNDATIONS TUTORIAL

Bitte bearbeite für die Seminarwoche die Tutorialserie **"Pr-0 PrusaSlicer Foundations"** vor. Diese ist essentiell, damit wir am Montag direkt starten können. Stell sicher, dass Du auch die Tutorials aus der Vorlesung alle bereits bearbeitet und verstanden hast:



- **"Ri-0c Manual CADing Basics in Rhino"**, gesamte Tutorialserie
- **"W-1a Intro to Modeling for Architecture Design"**, Tutorials 1, 2 & 3
- **"W-1c Intro to 3D-Based CADing for Architecture Design"**, Tutorials 1, 2, 3 & 4

AUGMENTED REALITY: THE A-TEAM



Während der Seminarwoche bieten wir einen Augmented Reality Kurs an, welcher auf **15 Personen** begrenzt sein wird. Es ist eine Zusatzarbeit zum regulären Inhalt der Seminarwoche und führt automatisch zu einer **A-Bewertung**. Interessierte dürfen sich bis zum Beginn der Seminarwoche per E-Mail bei HYTAC melden. Es wird ein **Motivationsschreiben** verlangt.

RÄUMUNG DER ZEICHENSÄLE G41 & G61

Zur Vorbereitung der Seminarwoche werden die Zeichensäle G41 & G61 umgebaut. Stelle sicher, dass bis **Donnerstag 20.10.2022 um 20:00 Uhr**:

- Dein **Arbeitsplatz** geräumt und sauber hinterlassen ist. Was liegen bleibt, wird entsorgt.
- Dein **Korpus** gut sichtbar mit Name und Koje beschriftet ist. Bitte nimm alles mit, was Du für die Seminarwoche brauchst.
- Am Freitag 21.10.2022 sowie am Wochenende sind die Zeichensäle für Studierende nicht zugänglich.

Stelle bitte sicher, dass Du folgende Schritte noch erledigst:

Bei Fragen kannst Du Dich an folgende Emailadresse wenden:
 hytac@arch.ethz.ch
 Betreff: Seminarwoche

- 1 Team bilden**
- 2 Tutorials bearbeiten**
- 3 Zeichensäle räumen**