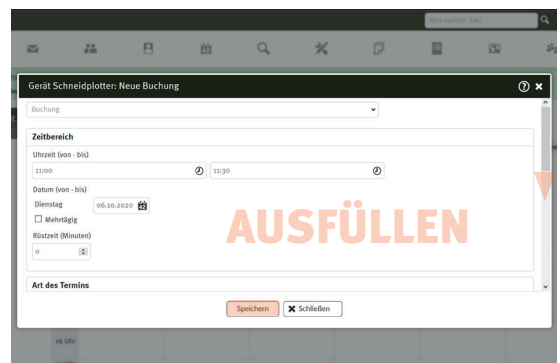
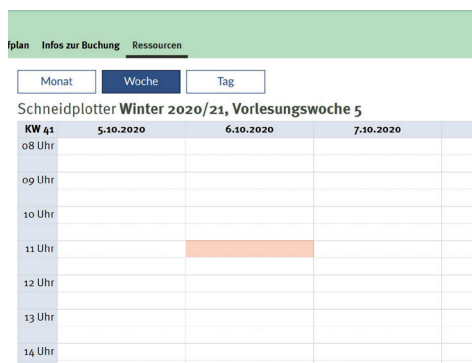
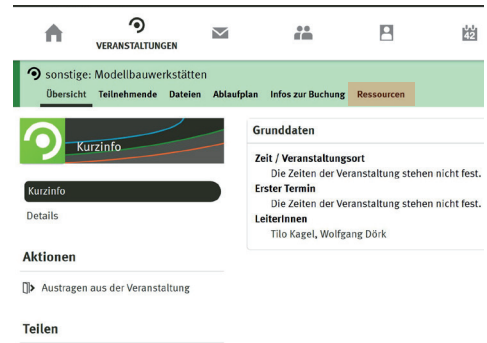
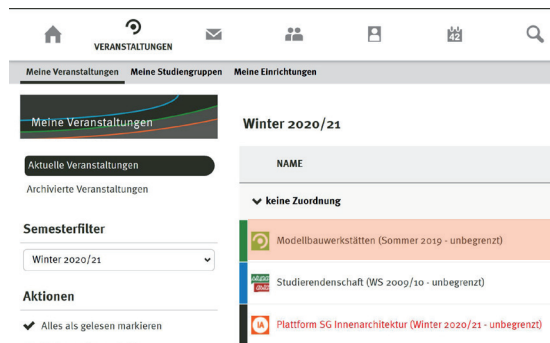
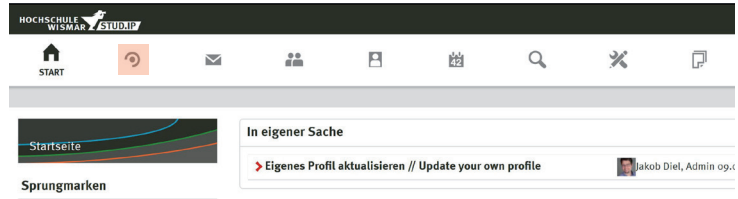


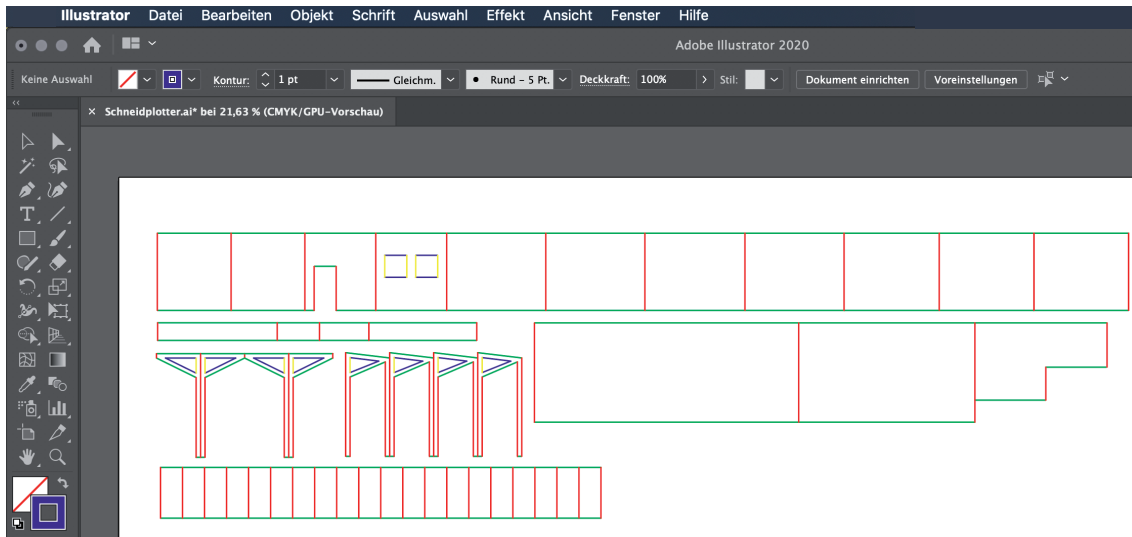
SCHNEIDPLOTTER

1 Termin reservieren



2 Datei anlegen

Arbeitsbereich Schneidplotter: **maximal 1175 x 875 mm**
Zeichenfläche in Illustrator der **Materialgröße** entsprechend anlegen
ggf. mit **10mm Randzugabe** zur Fixierung mit Kreppband



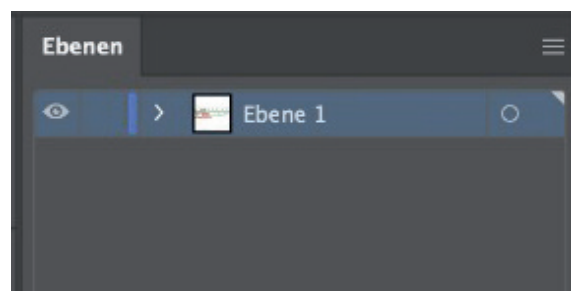
- Flächen mit der **gleichen Schnittkante** aneinander legen
- » das spart Schnitte und damit auch Zeit
 - alle **horizontalen Linien** in einer **Farbe**
 - alle **vertikalen Linien** in einer **Farbe**
 - Konturen innerhalb** von anderen Konturen in **anderen Farben**
 - Auswahl der Farben völlig frei
 - » beim Schneidplotter werden dann die unterschiedlich farbigen Linien dann nacheinander angewählt und geschnitten/aufgezeichnet

WICHTIG !

alle Linien auf einer Ebene

**überflüssige/doppelte Punkte,
Linien und Ebenen entfernen**

**minimaler Schneidradius
ergibt sich aus doppelter
Materialstärke**



3 Datei senden

Abspeichern als **Adobe Illustrator CS5** oder älter

E-Mail mit Ai-Datei an: **schneidplotter-fg@hs-wismar.de**

» zu eurem Termin **Kreppband** zum Fixieren nicht vergessen!

4 Was geht?

Falzen

Zeichnen

Schneiden

mit schwarzem Kugelschreiber

grundsätzlich alles, was auch mit einem Cutterschnitt per Hand geschnitten werden kann (Materialstärke bis 5mm)
(Pappe, Papier, Schaumstoff, Kappa...)