

2. Studienarbeit

Perspektive: Pavillon

KONSTRUKTIONSZEICHNUNG (Blatt 1)

- Konstruieren Sie das perspektive Bild Ihres Pavillons aus der Übung „Pavillon“ aus dem Seminar „Konstruieren 1 Orientierung“ im Maßstab 1 : 50. Falls Sie *Konstruieren 1* nicht besuchen, entwerfen Sie einen entsprechenden Pavillon anhand der Vorgaben der LV des heurigen Jahres.

Die Augdistanz d kann zwischen 5m - 12m frei gewählt werden.
Die Aughöhe a sollte zwischen 1.60m und 2.00m liegen

- Wählen Sie für die Zeichnung ein DIN A3 Hoch- oder Querformat, abhängig von der Länge und Breite Ihres Objektes. Die nachfolgende Abbildung zeigt eine mögliche Variante im Querformat. Hier ist nur der perspektive Grundriss konstruiert.

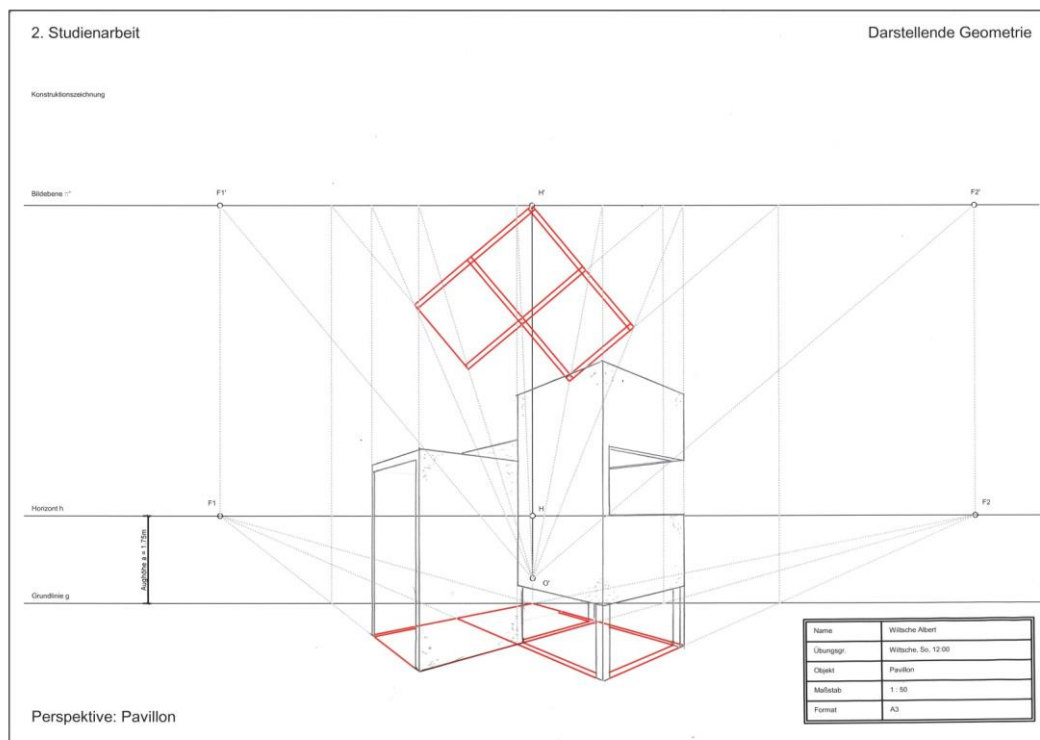


Abb. Angabe für die Perspektive-Konstruktionszeichnung

PRÄSENTATIONSZEICHNUNG (Blatt 2)

- Zeichnen Sie auf ein zweites A3-Blatt folgende 3 Ansichten des Objektes mit Bemaßung im Maßstab 1:50:
Ansicht von oben, Ansicht von vorne, Ansicht von links oder/und rechts.
- Zeichnen Sie diese 3 Ansichten richtig geometrisch ausgerichtet und orthogonal zueinander auf das Blatt, d,h, die Ansicht von vorne liegt genau über der Ansicht von oben, die Ansicht von links liegt rechts von der Ansicht von vorne bzw. die Ansicht von rechts liegt links von der Ansicht von vorne.
- Führen Sie von der konstruierten Perspektive eine saubere architektonische Präsentationszeichnung aus. Sie können dazu Transparentpapier verwenden oder auch die Konstruktionszeichnung kopieren, in der Größe verändern und weiterbearbeiten. Diese Zeichnung soll nur mit der Hand und ohne die Hilfe eines Lineals erstellt werden. Die Verwendung von Farben steht Ihnen frei! Scannen Sie die Zeichnung ein und fügen Sie diese auf das A3-Blatt ein.
- Fügen Sie ein Foto mit der von Ihnen gewählten Perspektive ein.

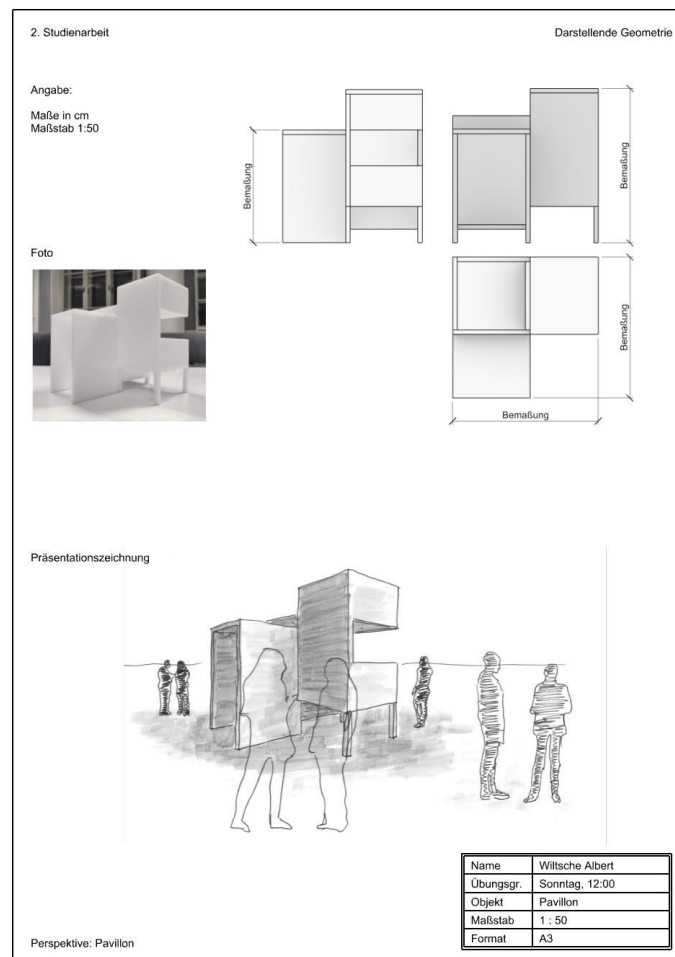


Abb. Ansichten mit Bemaßung, Foto und Präsentationszeichnung

ABGABE

- Abzugeben sind die beiden gezeichneten Blätter und die eingescannten Versionen (auf der Webseite der LV)!

Letzter Abgabetermin: Di., 21. Dezember 2021, 18:00 Uhr