

HOLZ- und STAHLBAU - Stahlkonstruktion

Übung 03

für das 4. Semester

Aufgabe:

Entwerfen und konstruieren Sie ein ca. 50 qm großes Ateliergebäude aus Stahl. Das Gebäude muss nicht zwingend einen ebenerdigen Zugang haben.

Berücksichtigen bei dem Entwurf folgende Aspekte:

- Innenraumwirkung
- Eckausbildung
- Lage der Fassade
- Attika und Sockel

Leistungen:

Skizzen 3D

- Skizze Innenraum
- Skizze der Primärkonstruktion
- Skizze der Eckausbildung

CAD Zeichnung

- Grundriss, Ansichten und Schnitt M 1:50

Viel Erfolg