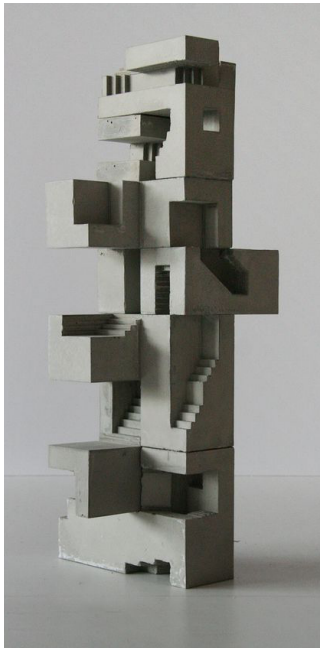


Parallelperspektive Turmbau in Isometrie

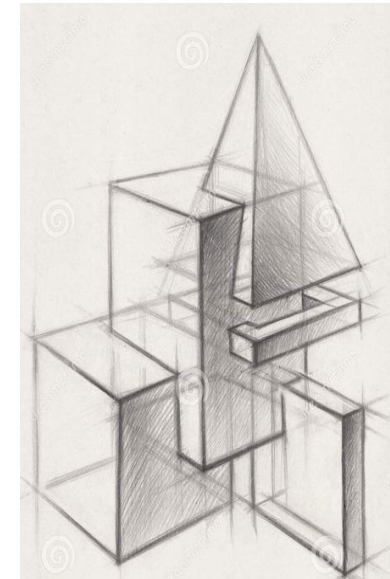


Bauprogramm Dein Turm besteht aus mindestens 8 aufeinandergestapelten, geometrischen Körpern und verzängt sich nach oben hin. (Gliederung)
Die verschiedenen Baublöcke oder Bauteile sollen deutliche Form- und Größenunterschiede vorzeigen.

Mindestens die Hälfte des Baukörpers wird verändert. z.B. durch aushöhlen, anschneiden, herausschneiden, durchbrechen, anbauen...

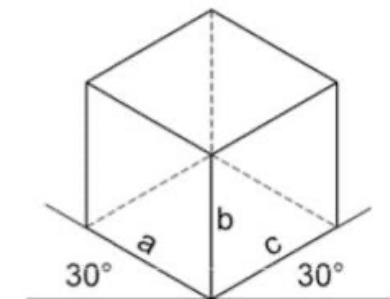
Bildformat Hochformat DIN A3

Die fertige Filzstiftzeichnung (0,3 + 0,5mm) wird die gesamte Höhe des Blattformates ausnutzen.



Lernschwerpunkte

- bewusste Wahrnehmung von Architektur fördern
- Türme unterschiedlicher Form und Konstruktion in der Umgebung wahrnehmen
- einfache Bauformen räumlich darstellen können
- eigene Bildlösungen entwickeln und ausführen
- Abstraktionsvermögens fördern



$$a : b : c = 1 : 1 : 1$$
