



„Deine“ Punktwolke

Zeichne die **Eck-Punkte** der **Punktwolke** deines „von Hand“ digitalisierten „eckigen Stumpfe“ in dieses **rechtshändige Koordinatensystem**. Du kannst die Ecken gern auch durch dünne Linien verbinden. Schreibe die Koordinaten der Ecken auf, das hilft dir später bei der Erstellung der STL-Datei sehr!

Zur Information: Es wird hier die sogenannte **Kavaliersperspektive** angewendet, bei der die 3. Achse, in diesem Fall die Y-Achse, 45° zu den anderen beiden Achsen steht und im **Maßstab 1 : 0,5 : 1 (x : y : z)** gezeichnet wird..

Liste der von dir ermittelten Punkte des „eckigen Stumpfes“

P1 0 0 0			

