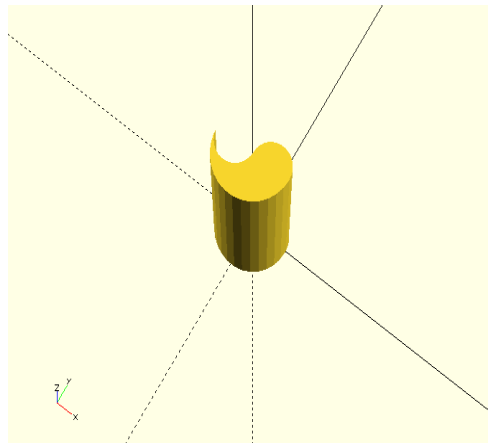
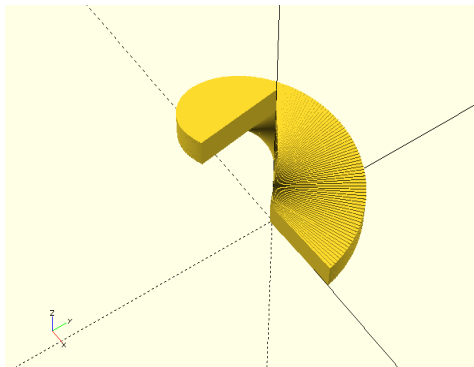


Wettbewerb für ein 3D – Modell

Vor einiger Zeit habe ich ein Alabasterwindlicht modelliert. Dies stellt ein 3dimensionales Yin/Yang dar. Dabei kam mir der Gedanke, eine Kugel in jeweils zwei Yin- und zwei Yang-Teile /Yang zu schneiden.



Ich habe mich mit CAD-Programmen rum gequält und bin leider gescheitert. Daher bitte ich CAD-Spezialisten um Hilfe. Am Ende benötige ich eine STL-Datei aus 4 Teilen, die zusammengesetzt eine Kugel ergeben. Soweit meine Versuche



Als Anreiz und Danke erhält der Erste, der mir dieses Modell als Datei erstellt, 50 € von mir. Ich hoffe, ich habe mich verständlich genug ausgedrückt. Sollte es dennoch Rückfragen geben, stehe ich gerne zur Verfügung.

Claus