



Trends in der Raumfahrt

André Mirtschink

Mondkolonie

- Problem:
explodierende
Transportkosten



- Lösung:
Fabriken auf
dem Mond



3D-Druck mit
Mondgestein

Mondpost

- Problem:

lange
Transportwege



Apollo 11: Flugzeit 76 Std

- Lösung:

Kommunikation mit
Lichtgeschwindigkeit



Licht: 1.3 sec

Raketenbasis Erde

- Problem:
wo Raumfahrt
lernen?



- Lösung:
MakerSpace



MakerSpace Bautzen

- Problem:

- Lösung:

Mission „Ground State (DFT)“



Mission „Ground State“

- Ziel:

MakerSpace Bz



- Auftrag:

Lichterbögen
herstellen



Mission „Ground State“

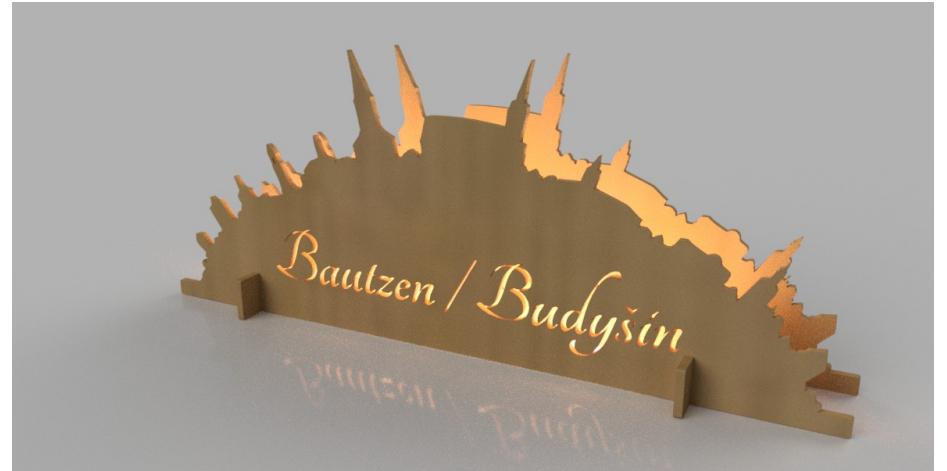
- Missionspunkt 1:
Silhouettenentwurf



senden an:

info@kicker-rabatz.de

- MP 1*:
3D Modellierung



Autodesk Fusion 360

Mission „Ground State“

- MP 2:
Auswahl Top 5

- MP 3:
Herstellung



Workshops Anfang
November

Mission „Ground State“

- MP 4:

Eigenständige
Herstellung



- MP 5:

Allianzen
bilden



Mission „Ground State“

- MP 6:

MakerSpace etablieren



Mission „Ground State“



Mehr Infos: www.kicker-rabatz.de
info@kicker-rabatz.de