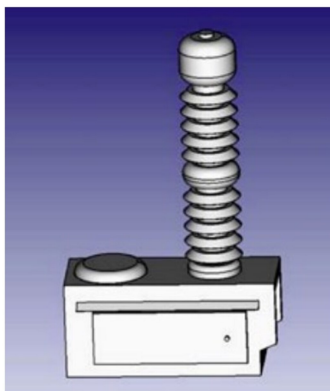


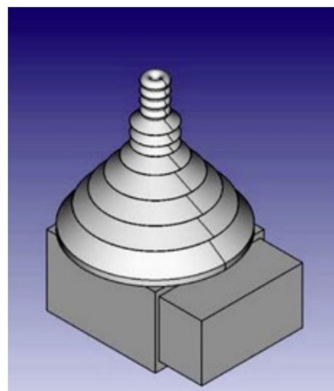


Solche Einrichtungen (Detailansicht Blausee-Mitholz) sind natürlich das Salz in der (HO-)Suppe.

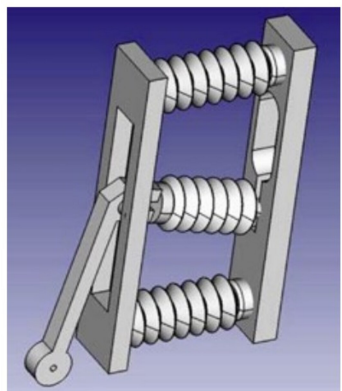
die Gerüstkonstruktion sowie die Zaunpfähle. Abgeschlossen werden die Vorbereitungen mit dem Zuschneiden der H- und Winkelprofile aus Messing  $2 \times 2$  mm, beziehungsweise  $1 \times 1$  mm, welche dann zusammengelötet werden. In der nächsten Folge werden wir mit dem Aufbau der Schaltposten beginnen.



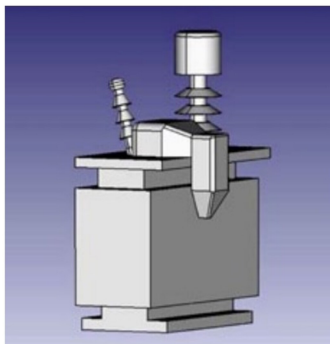
Auf der Basis von Zeichnungen der BLS ...



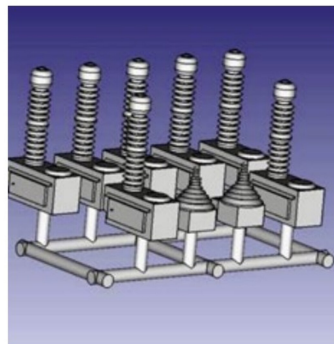
... fertigte Arjan Mooldijk 3D-Zeichnungen an.



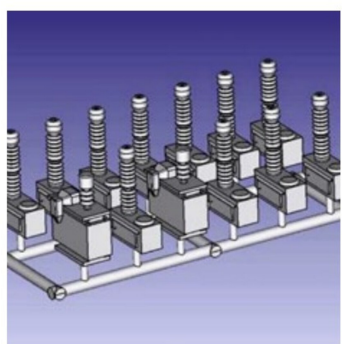
Auf diese Weise können dann Fernschalter oder ...



... Schaltkästen bei Shapeways gefertigt werden.

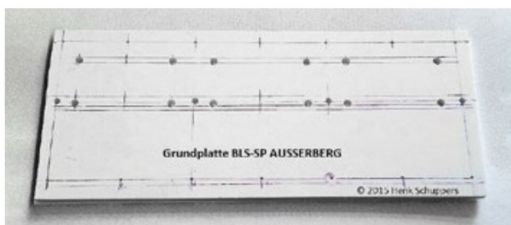


Hier der «3D-Printling» für Ausserberg und ...

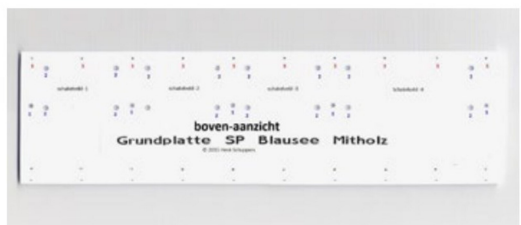


... der etwas umfangreichere für Blausee-Mitholz.

Fotos: Arjan Mooldijk



Zur Montage werden die Grundplatten gemäss den Plänen vorgebohrt und ...



... dienen dann der exakten und stabilen Montage der Modellschaltposten.

Fotos: Henk Schappers