

Battery Case in 3D

In diesem Projekt beschäftige ich mich mit der Entwicklung von Batteriehaltern aus dem 3D Drucker

Die jeweilige Konfiguration aus dem 3D Drucker werde ich nach jedem erfolgreichen Batterie Größen Druck hier vermerken.

Aktuelle Batterietypen

Zurzeit läuft die Entwicklung eines Batteriehalters für die Größe AAA. Batteriehalter trifft es nicht ganz, das aussehen entspricht eher einer „Patrone“. Die Bauform wurde deswegen gewählt, um sie Modular stabil verbinden zu können.

Dauerhafter Link zu diesem Dokument:

https://wiki.technikkultur-erfurt.de/projekte:battery_case?rev=1448308994

Dokument zuletzt bearbeitet am: **23.11.2015 20:03**

Verein zur Förderung von Technikkultur in Erfurt e.V

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/>

