

Müll vermeiden durch 3D-Druck

Immer wieder werfen wir Sachen weg, weil Ersatzteile nur mit großem Aufwand oder gar nicht mehr zu besorgen sind. Dass es möglich ist, das ein oder andere Teil selbst zu konstruieren und mit Hilfe des 3D-Drucks herzustellen, ist vielen noch gar nicht bekannt. Als Anregung findet ihr unten einige Beispiele für Ersatzteile, interessante Halterungen und Konstruktionen, die wir selbst hergestellt haben. Habt ihr aktuell Bedarf? Oder wollt ihr es nur mal probieren und in den 3D-Druck reinschnuppern? Kein Problem – schreibt einfach eine E-Mail oder WhatsApp. Hier geht es zum [Ansprechpartner](#).

Und hier die Beispiele:

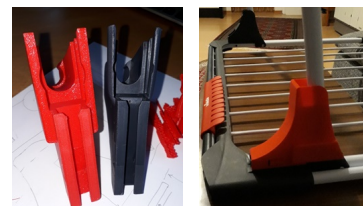
Ersatz für eine zerbrochene Arretierung eines Ausstellfensters an einem Wohnwagen



Verschluss für eine Ofenrohrdurchführung im Wohnwagen



Ersatzteil für ein Wäschetrockengestell



Ersatz für verlorenen Stöpsel an einem Stuhlbein

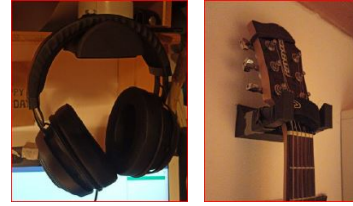


Ersatz für verlorenen Deckel einer Handbohrmaschine





Wandhalter für Kopfhörer und Gitarre



Ein Musikinstrument



Eine Konstruktion, um Seile an unserem Kletterturm einzuhängen



Verschiedene Ständer



Etuis für Loskarten



Verschluss für eine Thermosflasche



Schlüsselanhänger nach eigenem Entwurf

