

## 3D-Drucken im Bytespeicher & Makerspace



Diese Seite ist umgezogen und nun in [3D-Drucken im Bytespeicher](#) und [3D-Drucken im Makerspace](#) aufgeteilt.

Wir haben auch einen SLA-/Resin-Drucker im Makerspace, dieser ist auf der Seite [Mit Resin drucken im Makerspace: Elegoo Mars 2 Pro](#) erklärt.

Auf den Unterseiten hier können neue 3D-Drucker oder die Wiederbelebung bestehender 3D-Drucker dokumentiert werden.

**Dauerhafter Link zu diesem Dokument:**

[https://wiki.technikkultur-erfurt.de/projekte:3d\\_drucker:start?rev=1715249348](https://wiki.technikkultur-erfurt.de/projekte:3d_drucker:start?rev=1715249348)

Dokument zuletzt bearbeitet am: **09.05.2024 10:09**

**Verein zur Förderung von Technikkultur in Erfurt e.V**

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

