

*DIY

DIY (*Do-it-Yourself*) kann man vermutlich als Abkürzung aus der Hobbywelt. In der 3D-Welt bedeutet dies, dass 3D-Drucker als Bausatz geliefert, also **komplett selbstständig aufgebaut** werden müssen. Dies kann je nach Vorkenntnisse bis zu 6 Stunden in Anspruch nehmen. Es gibt auch „Semi-DIY“-3D-Drucker-Bausätze. Bei diesen muss man oftmals nur noch Halterungen oder die Z-Achse auf den Unterbau schrauben.

DIY steht jedoch auch für eine ganze Art zu bauen. Oft werden elektronische Bauteile aus anderen Geräten zweckentfremdet bzw. 3D-Druckern wiederverwendet, um die Kosten niedrig zu halten. Die Druckqualität von DIY-Druckern ist meistens etwas geringer, dafür bieten sie einen kostengünstigen Einstieg und einen guten Überblick über den Aufbau und die Funktionsweise eines 3D-Druckers.

Revision #2

Created 17 March 2023 12:08:17 by Cryd

Updated 13 November 2024 15:03:28 by Cryd