



MAKERBOT BILDUNGSRESSOURCEN



Den Schülern und Studenten von heute ermöglichen, die Erfinder von morgen zu werden.



MakerBot Educators Guidebook neun Unterrichtspläne um mit dem 3D-Druck im Klassenzimmer zu starten www.makerbot.com/educators-guidebook



Thingiverse Education Thingiverse Education Projekte, die von Lehrern für Lehrer erstellt wurden. www.thingiverse.com/education



MakerBot + Chromebook Kompatibilität mit My MakerBot. Von der CAD-Konstruktion zum 3D-Drucken und Überwachung des Druckprozesses innerhalb Ihres Browsers. bit.ly/2umQ4Hc



Digitalgenial3D ist eine Gesamtlösung von MakerBot, Autodesk und der MedienLB für die schulische Ausbildung im 3D-CAD und im 3D-Druck. Weitere Informationen finden Sie hier: digitalgenial3d.de



Grundlagen des 3D-Drucks in einem ganztägigen Kurs. www.makerbot.com/learning



Verschiedene Bildungs Ressourcen www.makerbot.com/media-center/category/education



Unterstützung bei allen Fragen zu Ihrem 3D-Drucker: support.makerbot.com



MakerBot in the Classroom Eine Einführung in den 3D-Druck und Design

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte: bildung@makerbot.com