

Übersicht Kapazitäten für additive Fertigung in der Region Stuttgart

Unternehmen	Werkstoffe	Standort	Kontakt
3D Laser BW GmbH & Co KG	Metall	Kirchheim	Oliver Wagner oliver.wagner@3-d-laser.de 07021 73467-20 www.3-d-laser.de
Alphacam GmbH - TEILEFABRIK	Kunststoff Metall	Schorndorf	Matthias Moroch / Jürgen Groß teilefabrik@alphacam.de 07181/9222-0, www.alphacam.de/3d-druckservice/teilefabrik.html
alphacam GmbH – fabberhouse („Do it yourself“ 3D-Druckservice)	Kunststoff	Schorndorf	Arisditi Papadopoulos fabberhouse@alphacam.de 07181/9222-0 www.alphacam.de/3d-druckservice/fabberhouse.html
CINTEG AG	Kunststoff	Göppingen	Simon Dursch info@cinteg.de 0 7161/6280-0 www.cinteg.de/kontakt/3d-druck-service/spezifische-kontaktformulare/3d-druck-service.html
DSW Solutions	Kunststoff	Uhingen	Dominik Schieche info@dsw-solutions.de 0170 4364995 www.dsw-solutions.de
Fraunhofer IPA	Kunststoff Metall	Stuttgart	Oliver Refle oliver.refle@ipa.fraunhofer.de 0711 970-1867 www.ipa.fraunhofer.de/de/Kompetenzen/additive-fertigung.html

Übersicht Kapazitäten für additive Fertigung in der Region Stuttgart

Graewer Hightech & Safety Solutions G	Kunststoff	Wendlingen	Marc-André Graewer info@graewer-safety.de 07024 402910 0 graewer-safety.de/3d-druck/
H.P. Kaysser GmbH & Co KG	Metall	Leutenbach	Tobias Scheffel vertrieb@kaysser.de, tobias.scheffel@kaysser.de 07195 188-352 oder -193 www.3d-metalldruck-kaysser.de
Hahn-Schickard-Gesellschaft für angewandte Forschung e.V.	Kunststoff	Stuttgart	Dr. Kerstin Gläser Kerstin.Glaeser@Hahn-Schickard.de Tel. +49 711 685-84785 www.hahn-schickard.de/fertigungstechnologien/additive-fertigung- drucktechnologien
invenio GmbH Engineering Services	Kunststoff	Ludwigsburg	Roland Wellems roland.wellems@invenio.net 0176 11899267 www.invenio.net/engineering/
Ingenieurbüro Wiest	Kunststoff	Stuttgart	Roland Wiest info@ingenieurbuero-wiest.de 0711 22012812 www.ingenieurbuero-wiest.de/leistungen/
LaserTeck GmbH	Metall	Kirchheim/Teck	Patrick Kromer info@laserteck.de 07021/7346222 www.laserteck.de
Leotech Rapid Prototyping und Werkzeugbau GmbH	Kunststoff Metall	Leonberg	Martin Bayer info@leotech.de 07152 928 34 0 www.leotech.de

Übersicht Kapazitäten für additive Fertigung in der Region Stuttgart

marhellabs	Kunststoff Metall Elastomer	Möglingen	Martin Hellecke info@marhellabs.com 0714 19732004 www.marhellabs.com
ML3D GmbH Industrieller 3D Druck	Kunststoff Carbon Metall	Hattenhofen	Michael Lattner info@ml3d.gmbh 0173 3106692 www.ml3d.gmbh
PARARE GmbH PARARE GmbH industrieller 3D-Druck + CNC	Metall	Frickenhausen	Matthias Bath info@parare.de 07022 20981-0 www.parare.de
Ring Engineering Services	Kunststoff	Stuttgart	Dominic Ring info@ring-es.de 0711 91 233 171 www.ring-engineering-services.de
Rioprinto UG	Kunststoff	Wernau	Manuel Stange info@rioprinto.com 0711 161 210 20 www.rioprinto.com
Sauter Engineering und Design GmbH	Kunststoff	Nufringen	info@sautercar.de 07032 913 967 https://sautercar.ch/leistungen/prototyping/3d-print-additive-fertigung/
Scala Design	Kunststoff	Böblingen	Martin Wohlbold scala@scala-design.de 07031 46 909 -40, www.scala-design.de/de/unternehmen/leistungen/
TBV-Stieler	Kunststoff Metall	Göppingen	Hans-Joachim Stieler email@tbv-stieler.de 07161 250420 www.tbv-stieler.de/

Übersicht Kapazitäten für additive Fertigung in der Region Stuttgart

Visiotech GmbH	Kunststoff Metall	Leonberg	Tatjana Fischer-Arens tfa@visiotech-gmbh.de 07152 766 350-0 www.visiotech-gmbh.de
----------------	----------------------	----------	--

Hinweise:

Diese Übersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit und wird laufend ergänzt. Für Fragen und Hinweise wenden Sie sich bitte an:
andreas.findeis@region-stuttgart.de

Weitere Recherchemöglichkeiten bieten Plattformen wie:

3DXXL (Kornwestheim): www.3dxxl.net/3d-druck-service

3volutionD (Rudersberg): <https://3volutiond.de/>

Die Übersicht wurde im Rahmen des Projekts "Fit für die Digitalisierung" erstellt. Das Projekt wird im Rahmen des Programms Kapi.Tra.BW durch das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Wohnungsbau Baden-Württemberg unterstützt.

