

11. Mitteldeutsches Forum | 3D-Druck in der Anwendung

16. Oktober 2024 | 09:00 - 16:10 Uhr | Hörsaalgebäude Hochschule Merseburg



Industrierausstellung unter anderem mit:

[SAMSax | Nachhaltige additive Fertigung in Sachsen TU Bergakademie Freiberg](#)
[CIPRES GmbH](#)
[BURMS - 3D Druck Jena GmbH & Co.KG](#)
[Ernst-Abbe-Hochschule Jena](#)
[PORTEC GmbH](#)
[Messe Erfurt GmbH](#) – Rapid Tech 3D
[GMBU - Gesellschaft zur Förderung von Medizin-, Bio- und Umwelttechnologien e.V.](#)
[Building 3D e.V.](#)
[ModellTechnik Rapid Prototyping GmbH](#)
Fachhochschule Erfurt
[Laserinstitut Hochschule Mittweida](#)
Bauhausuniversität Weimar
Hochschule Coburg
Mohs 3D
PolyConstruction
[Polymer Service GmbH Merseburg](#)
[ECH Elektrochemie Halle GmbH](#)
[DP-Solutions GmbH & Co. KG](#)
[Hochschule Merseburg](#)
[SONOTEC GmbH](#)
[ConceptParts GmbH](#)
[joke Technology GmbH](#)
[IBL-HYDRONIC GmbH und Co. KG](#)
[Diamant Polymer GmbH](#)

In Kooperation mit:



Veranstaltungsort

Hochschule Merseburg
Hörsaalgebäude
Eberhard-Leibnitz-Straße 2, 06217 Merseburg

Tagungsleitung

Dr.-Ing. Marco Götze
Additive Fertigung
Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften

Tagungsbüro

E-Mail: 3d-druck-forum@hs-merseburg.de

Website

<https://hs-merseburg.de/forum3d>