

Rapid.Tech 3D 2023

rapid.tech 3D
ADDITIVE MANUFACTURING HUB

Wann: 09. - 11. Mai 2023

Wo: Erfurt

Branchen:

International Hub for Additive Manufacturing: Exhibition +
Conference + Networking

Angebotsschwerpunkte:

Forschung & Entwicklung | Software, Automatisierung & Linienintegration | Datenvor- & -aufbereitung | Werkstoffe & Materialien |
Maschinen- & Anlagenherstellung | Dienstleistung & Vertrieb | Normung & Standardisierung | Arbeitsschutz & Rechtliche Aspekte |
Nachbearbeitung & Qualitätskontrolle | Aus- & Weiterbildung

Homepage der Messe

› <https://www.rapidtech-3d.de> (<https://www.rapidtech-3d.de>) › (<https://www.hannovermesse.de/aussteller/forschung-fuer-die-zukunft/D421370>)

Impressionen Rapid.Tech 2023



Aktuelles

**Hochschule Anhalt als institutionelles Mitglied im
Messearbeitskreis Wissenschaft (MAK) aufgenommen**

**MEDICA und COMPAMED: Medizintechnik-Business
profitiert vom starken internationalen Besucherzuspruch
– Mit dabei innovative Medizintechnik aus Sachsen-**

Anhalt und Thüringen

Das "Artificial Intelligence Lab (AILab)" goes Hannovermesse 2023

Medica mit großer Fülle an Neuheiten

Hannover Messe 2022: Gelungener Auftakt mit Signalwirkung

[› weitere...](#)

Messeprogramm

Grüne Woche Berlin 2024

didacta 2024

Hannover Messe 2024

Rapid.Tech 3D 2024

ACHEMA 2024

[› weitere...](#)

An einer Messe teilnehmen

Interessieren Sie sich für eine Teilnahme an einer der Messen, dann können Sie telefonisch oder per Mail mit uns Kontakt aufnehmen oder alternative auch über unser Online-Formular eine Anfrage schicken

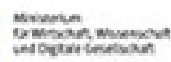
[› Anmelden/Anfrage online stellen](#)

STAATSMINISTERIUM
FÜR WISSENSCHAFT
KULTUR UND TOURISMUS



Freistaat
SACHSEN

Dieses Projekt wird von der Europäischen Union (EFRE) und dem Freistaat Thüringen (Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft) kofinanziert.



Stiftung für Technologie,
Innovation und Forschung
Thüringen