

Ihre Einladung



Erfahren Sie, wie Sie mit Verbundstoffen stärker als Aluminium drucken können!

Datum: Dienstag, 14.03.2023

Ort: MAKINO Europe GmbH | Kruichling 18 | 73230 Kirchheim unter Teck

Uhrzeit: 09.30 – 14.00 Uhr (Kaffee & Snacks ab 09.00 Uhr)

Fräsen Sie noch oder drucken Sie schon?

wir laden Sie herzlich zu unserem Technologietag Additive Fertigung 2023 in Kirchheim unter Teck bei der MAKINO Europe GmbH ein.

Der Tag steht selbstverständlich ganz im Zeichen des Markforged FX20 - dem Biest der Additiven Fertigung.

In einem Praxisbericht erklärt ein Anwender von Makino Europe den Mehrwert, welchen der industriellen Markforged 3D-Drucker für den weltweit agierenden CNC-Fräsmaschinen-Hersteller bietet..

Neben Snacks und Getränken haben Sie die Möglichkeit, das gesamte Produktportfolio der neusten Generation industrieller 3D-Drucker im Live-Betrieb zu erleben.

- ✓ Überblick über die neuesten Fertigungstechnologien
- ✓ Vorstellung des neuen Markforged 3D-Druckers FX20!
- ✓ Ausstellung Markforged X7 und Mark Two
- ✓ Der einfache Prozess vom CAD-Modell zum fertigen Bauteil
- ✓ Praxisbericht Makino Europe GmbH
- ✓ Wie der industrielle 3D-Druck die Supply-Chain entlastet
- ✓ Direkter Austausch mit Anwendern und Experten

* Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt, bitte melden Sie sich schnell an, um Ihren Platz zu sichern!



Agenda

09:00 – 09:30 Uhr	Kaffee & Snacks
09:30 – 09:40 Uhr	Begrüßung und Vorstellung Mark3D
09:40 – 09:50 Uhr	Vorstellung Markforged
09:50 – 10:10 Uhr	Vorstellung des Markforged FX20
10:10 – 11:00 Uhr	Verbundfaser und Metall 3D-Druck mit Markforged
11:00 – 11:30 Uhr	Kaffee & Snacks
11:30 – 12:10 Uhr	Praxisbericht MAKINO Europe GmbH
12:10 – 12:50 Uhr	Die Eiger-Software: Vom CAD-Modell zum 3D gedruckten Bauteil
12:50 – 13:10 Uhr	Markforged Simulation
13:10 – 13:30 Uhr	Kaffeepause
13:30 – 14:00 Uhr	Neuvorstellung Markforged / Digital Metal PX100

Änderungen bleiben vorbehalten

Anfahrt

MAKINO Europe GmbH
Kruichling 18
73230 Kirchheim unter Teck

