



Ihr 3D-Druck Lösungsanbieter auf der Zuliefermesse Z 2023

Besuchen Sie uns auf der Z 2023 und wir zeigen Ihnen,
wie wir Sie mit 3D-Druck auf das nächste Level bringen.

**Unsere Vorträge am
8. März 2023**

Session II - Anforderungen der Industrie an den
Einsatz der Additiven Fertigung – Teil I

Resilienzstärkung der Lieferketten - Chancen der additiven Technologien nutzen

8. März, 12.00 - 12.20 Uhr

Jan Oliver Wagner & Martin Hirschfeld

Session III - Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit
der Additiven Fertigung

CO2-Einsparungsmöglichkeiten in der additiven Fertigung aus globaler und aus spezifischer Sicht eines Fertigungsdienstleisters

8. März, 13.30 - 13.50 Uhr

Jan Oliver Wagner

Session III - Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit
der Additiven Fertigung

Ressourceneffizienz, Wirtschaftlichkeit & Steigerung der Resilienz durch Baugruppenkonsolidierung in der additiven Fertigung

8. März, 14.30 - 14.50 Uhr

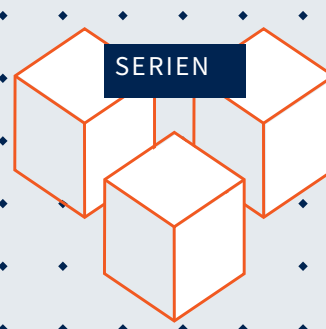
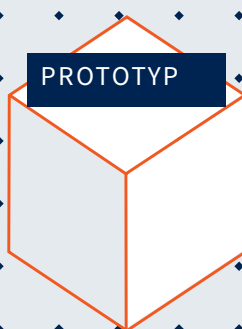
Sophia Röder

**BAUTEIL
KONSTRUKTION**

PROTOTYP

SERIEN

ERSATZTEILE





rapidobject[®]
ideenzumanfassen

Ihr 3D-Druck Lösungsanbieter auf der Zuliefermesse Z 2023

Besuchen Sie uns auf der Z 2023 und wir zeigen Ihnen,
wie wir Sie mit 3D-Druck auf das nächste Level bringen.



Besuchen Sie unseren Stand und tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der additiven Fertigung. Wir zeigen Ihnen zugeschnittene Lösungen speziell für die Zulieferbranche.

Highlights in diesem Jahr:

- Roboter im Einsatz mit 3D-gedrucktem End-of-Arm Tool (Tool aus einem Stück gedruckt)
- Materialübersicht für die verschiedensten Anwendungen im 3D-Druck
- Beratung zur fertigungsgerechten Konstruktion
- Vorträge zum Thema Resilienz in der Lieferkette sowie Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit der additiven Fertigung

BAUTEIL
KONSTRUKTION

PROTOTYP

SERIEN

ERSATZTEILE