



Event Abend – Additive Manufacturing
**Qualifizierung von additiv
gefertigten Bauteilen**

Montag, 8. November 2021, 16.30 Uhr
Campus Buchs, Gebäude 2, Raum G1

Zugang zu anspruchsvollen Marktsegmenten für AM-Bauteile in der Praxis

Programm

Montag, 8. November 2021

16.30 Uhr **Begrüßung & Vorstellung**
Hendrik Holsboer,
Geschäftsführer IBAM

16.40 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Andreas Ettemeyer,
Leiter Institut für Mikrotechnik
und Photonik

16.50 Uhr **Technologie-Vorträge**

- **Inspire AG, Dr. Adriaan Spierings**
«Methoden und Ansätze für die AM Bauteilqualifizierung»
- **Coobx AG, Marco Schmid**
«Additiv gefertigte Medical Devices»
- **Ivoclar Vivadent AG, Dr. Jörg Ebert**
«Von der Idee zum validierten 3D-Drucksystem»

Industrie -Vorträge

- **BSF Bünter AG, Fabian Graber**
«Günstigere AM Metallteile durch Prozessoptimierung»
- **Alphacam swiss GmbH, Martin Folie**
«AM-Bauteile für die Flugzeugindustrie»
- **Rösler Schweiz AG, Daniel Müller**
«Post Processing von AM-Bauteilen»

18.15 Uhr **Networking und Apéro**

Hinweis: Dieser Event wird unter 3G-Zertifikatspflicht (BAG) durchgeführt

Teilnahme kostenlos.
Anmeldung erforderlich (bis 3. Nov. 21).
Registrierung: ibam.swiss/registration_buchs

