



Filamentbasierter 3D-Druck

VERSTEHEN. ANWENDEN.
GESTALTEN.



Jänner bis Februar 2026



Karnische Werkstätten

JETZT ANMELDEN!



**Zukunftskompetenz für
Beruf & Karriere**

**Sicherheit im Umgang mit
3D-Druck**

**100 % Förderung für KMU
durch DIH Süd**

Filamentbasierter 3D-Druck

VERSTEHEN. ANWENDEN . GESTALTEN.

Das Micro-Credential bietet einen praxisnahen Überblick über filamentbasierten 3D-Druck – von Materialwahl und Druckertypen bis zu CAD, 3D-Scanning, Wartung und Fehlerbehebung. In projektorientierten Übungen setzen die Teilnehmenden eigene Ideen um und präsentieren ihre Ergebnisse mit Peer-Feedback und Expertenkommentaren. Theorie und Hands-on-Phasen fördern technische und kreative Fähigkeiten, ergänzt durch Einblicke aus der Industrie und den Austausch mit Fachleuten.

Termine

16. Jänner 2026 , 23. Jänner 2026,
30. Jänner 2026, 27. Februar 2026

Ort

Karnische Werkstätten (Kötschach-
Mauthen)

Zielgruppe

Mitarbeitende aus Industrieunternehmen
mit Erfahrung in F&E, Engineering oder
Design

Preis pro
Person
€ 1.650,-

KURSLEITUNG



DR. MONT SANDRA
SCHULNIG



**Jetzt
anmelden:**

FH Kärnten ACADEMY
Christina Moser

T: +43 (0)5 / 90500-4303
c.moser@fh-kaernten.at