



## Digitale Transformation Additive Fertigung

Art nr.: EYLSEMINAR1

Datum: 05.02.2025, 08:00 bis 16:00 Uhr

Referent:

Inhalt:

- Einführung in die Additive Fertigung
- Grundlagen der Werkstofftechnik
- Umgang mit der Slicer-Software
- Inbetriebnahme 3D-Drucker
- Praxismodul

**Seminarort:** POLYSAX Bildungszentrum Kunststoffe GmbH, Edisonstr. 4, 02625 Bautzen

**Seminarkosten:** 150,- netto\* / Teilnehmer (inkl. Zertifikat, Schulungsunterlagen, Getränke)

\* wird von Werkzeug-Eylert in Rechnung gestellt

max. Teilnehmerzahl: 10

**150,00 €**

**EYL** WERKZEUG EYLERT  
AKADEMIE *On Tour*

**DIGITALE TRANSFORMATION ADDITIVE FERTIGUNG**

**05.02.2025** Start 08:00 Uhr Ende 16:00 Uhr

POLYSAX Bildungszentrum Kunststoffe GmbH  
Edisonstr. 4 - 02625 Bautzen

- Einführung in die Additive Fertigung
- Grundlagen der Werkstofftechnik
- Umgang mit Slicer-Software
- Inbetriebnahme 3D-Drucker
- Praxismodul

**Pro Teilnehmer 150 € netto** **Begrenzt auf 10 Teilnehmer**

Anmeldung

### Technische Spezifikationen