

## 3D MicroPrint GmbH

Technologie-Campus 1  
09126 Chemnitz

**TELEFON/PHONE** +49 371 836521 16

info@3dmicroprint.com  
www.3dmicroprint.com

**GESCHÄFTSFÜHRUNG/  
MANAGEMENT** Herr Knut Hentschel (Geschäftsführer )

**MITARBEITER/EMPLOYEES** 10-19

**UMSATZ/TURNOVER** 0,5-1 Mio. €

**EXPORT** 26-50%

**ZERTIFIKATE/CERTIFICATES** DIN EN ISO 9001



**STATUS** Komponentenhersteller | eigene Forschung/Entwicklung

**PRODUKTE** Sondermaschinenbau, Sonderapparatebau, Überholung und Umbau | Maschinen für Selektives Laser-Sintern (SLS) | Maschinen für Selektives Laser-Schmelzen (SLM)

**ABNEHMERBRANCHEN** Maschinen- und Anlagenbau | Sonstiges

**FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG** 3D-Druck

**KURZPROFIL** Klein in der Größe, aber groß im Detail! 3D MicroPrint GmbH fertigt hochpräzise Mikrometallbauteile mittels Micro Laser Sinter Technologie. Wir bieten umfassenden Service von Produktdesign und Prototypenentwicklung bis hin zur Serienfertigung. Wir sind Ihre Experten fürs Kleingedruckte.

**STATUS** Component manufacturer | Own research/development

**PRODUCTS** Special machine tooling, special apparatus construction, overhauling and rebuilding | Machines for selective laser sintering (SLS) | Machines for selective laser melting (SLM)

**INDUSTRIES** Mechanical and plant engineering | Other industrial machinery

**RESEARCH AND DEVELOPMENT** 3D print

**SHORT PROFILE** Small in size, but big in detail! 3D MicroPrint GmbH manufactures high-precision micro metal components using Micro Laser Sintering technology. We offer a comprehensive service from product design and prototype development through to series production.

