

# Zertifikat

Wir bescheinigen hiermit dem Unternehmen

**advanced fiber tools GmbH**  
**Bornheimer Straße 4**  
**09648 Mittweida**  
**Deutschland**

**advanced fiber tools**

mit den in der Anlage genannten Standorten die Einführung und Anwendung eines

## **Qualitätsmanagementsystems gemäß DIN EN ISO 13485**

im Geltungsbereich

Herstellung und Vertrieb von optischen Komponenten, ophthalmologischen und chirurgischen Lasersonden sowie Vertrieb von faseroptischen Produkten

Ein Audit von mdc hat den Nachweis erbracht, dass dieses Qualitätsmanagementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 13485:2021 - EN ISO 13485:2016 + AC:2018 + A11:2021 - ISO 13485:2016  
Medizinprodukte – Qualitätsmanagementsysteme – Anforderungen für regulatorische Zwecke

Gültig ab 2025-12-01  
Gültig bis 2028-11-30

Registrier Nr. D1102400010  
Bericht Nr. P24-01246-311337

Stuttgart, den 2025-11-24



Zertifizierungsstelle

  
**DAkkS**  
Deutsche  
Akreditierungsstelle  
D-ZM-16002-06-00

**In die Zertifizierung eingebundene Standorte:**

Standorte	Geltungsbereich
advanced fiber tools GmbH Bornheimer Straße 4, 09648 Mittweida Deutschland	Herstellung und Vertrieb von optischen Komponenten, ophthalmologischen und chirurgischen Lasersonden sowie Vertrieb von faseroptischen Produkten
advanced fiber tools GmbH Leipziger Straße 27, 09648 Mittweida Deutschland	Herstellung und Vertrieb von optischen Komponenten, ophthalmologischen und chirurgischen Lasersonden sowie Vertrieb von faseroptischen Produkten
advanced fiber tools GmbH Leipziger Straße 29, 09648 Mittweida Deutschland	Herstellung und Vertrieb von optischen Komponenten, ophthalmologischen und chirurgischen Lasersonden sowie Vertrieb von faseroptischen Produkten
advanced fiber tools GmbH Leipziger Straße 31, 09648 Mittweida Deutschland	Herstellung und Vertrieb von optischen Komponenten, ophthalmologischen und chirurgischen Lasersonden sowie Vertrieb von faseroptischen Produkten

Stuttgart, den 2025-11-24



Zertifizierungsstelle