

# LEF - Laser in der Elektronikproduktion und Feinwerktechnik

Die LEF in Fürth hat sich als bedeutende Messe zu aktuellen Entwicklungen in der Lasermikromaterialbearbeitung etabliert. TOPAG Lasertechnik präsentiert ihr umfassendes Angebot an gepulsten UKP-Lasern für industrielle Anwendungen in der Mikromaterialbearbeitung. Das Unternehmen bietet auch Strahlformungsoptiken aus eigener Entwicklung an, u.a. zur Erzeugung von TopHat- und Linienfoki, die z.B. bei Herstellung und Strukturierung von PCB, Solarzellen, LCD-Displays, OLEDs und Medizinprodukten (Stents) verwendet werden.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch an unserem Stand.

**Beginn:**

Dienstag, 26. Februar 2019

**Ende:**

Mittwoch, 27. Februar 2019

**Veranstaltungsort:**

Fürth

Deutschland

**Website & Anmeldung:**

<https://www.lef.info/>