

# Eckhard Örtel - LFG Leiterplatten - Feinmechanik - Geräte

---



Gewerbepark Keplerstrasse 35  
Gera, Thüringen 07549  
Deutschland

Telefon: +49 (0)365 7732090  
Telefax: +49 (0)365 77320920

Wir sind spezialisiert auf die Herstellung von Leiterplatten und auf die Bestückung elektronischer Baugruppen. Wir beraten Sie gern und beantworten Ihre Fragen zum Thema Leiterplattenfertigung oder Bestückung. Machbarkeitsanalysen, Kostenberatung und Fehlererkennung in Layouts gehören zu Ihrem Vorteil bei LFG-Oertel. All das erfahren Sie mit einer Zielstrebigkeit und Dynamik, um Ihre Wünsche Art in kürzester Zeit erfüllen zu können. **JETZT NEU:**

**LASERDIREKTBELICHTUNG** Leiterplattentypen- Multilayer und Metallkern

Leiterplatten - IMS

- Starrflex - Leiterplatten
- doppelseitige Leiterplatten CAD-Daten- Gerberdaten, Eagle, Target und

Altiumdesigner

- alte Fertigungsfilme zur Digitalisierung Service- Design Rule Check
- Nutzenerstellung und Ausgabe der Pastendaten Lieferzeit:- Poolservice

- Expressdienst und Musterfertigung ab 3AT
- Serienfertigung ab 10 AT Oberfläche- HAL - bleifrei, verbleit
- chemisch Silber, chemisch Gold, chemisch Zinn Drucke- Lötstopplacke in

verschiedenen Farben

- superweisser Lack für LED-Anwendungen
- Kennzeichendrucke in verschiedenen Farben
- Carbondruck, Abziehlack Konturbearbeitung- Tiefenfräsen, Steg- und Konturfräsen
- Ritzen Kontrolle / Test- optische Kontrolle, E-Test

QUALITÄT

Mittelpunkt unserer Firmen- und Qualitätsphilosophie ist die Zufriedenheit und der Erfolg unserer Kunden. Um diesen hohen Ansprüchen an Qualität und Termintreue standhalten zu können, werden alle Fertigungsschritte und Ergebnisse - von der Arbeitsvorbereitung bis zum Versand - kontinuierlich protokolliert, überprüft und archiviert. Dies sichert den hohen Standard unserer Produkte und Dienstleistungen. Regelmäßige, intensive Schulungen und Auswertungen fördern das Bewusstsein und die Zuverlässigkeit unserer Mitarbeiter.

Youtube URL: <https://youtu.be/gfOcvkjzLPY>

Direct Links:

1. [Directlink](#)
2. [Directlink](#)
3. [Directlink](#)
4. [Directlink](#)
5. [Directlink](#)
6. [Directlink](#)
7. [Directlink](#)
8. [Directlink](#)
9. [Directlink](#)
10. [Directlink](#)

Subdomain: |

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

