

Florian Roick strategischer Produktmanager ElectronicsQuipment bei LPKF

Ansprechpartner:

Malte Borges
malte.borges@lpkf.com
Tel. +49 (0)5131 7095-1327
Fax +49 (0)5131 7095-90

LPKF

Laser & Electronics AG
Osteriede 7
D-30827 Garbsen
www.lpkf.de

Vorstand

Dr. Ingo Bretthauer
(Vorsitzender/CEO)

Bernd Lange (CTO)

Kai Bentz (CFO)

Dr. Christian Bieniek (COO)

Aktie:

Prime Standard
ISIN 0006450000

Abdruck frei, Beleg erbeten

» [Weitere Pressemeldungen](#)

Garbsen, Januar 2017: Florian Roick erweitert seinen Aufgabenbereich als strategischer Produktmanager bei LPKF. Die Lasersysteme und -verfahren für die Laser Direktstrukturierung (LDS) gehören ab dem 1. Januar 2017 zum verantworteten Produktspektrum. Diese Systeme realisieren bei MID-Projekten und beim IC-Packaging hochpräzise und feine 3D-Leiterbahnen auf Kunststoffkörpern.

Florian Roick ist Master of Science mit Fachrichtung Laserphysik und als strategischer Produktmanager für den PCB- und SMT-Markt bei LPKF ein ausgewiesener Spezialist für den Einsatz des Lasers in der Elektronikfertigung. „Für LPKF ist das Themenfeld IC-Packaging neu. LPKF hat hier sehr interessante und einzigartige Lösungen entwickelt. Deren Positionierung im Markt ist eine reizvolle Aufgabe“, freut sich Roick und ergänzt, „aber auch im ‚klassischen‘ Segment der Bearbeitung von Leiterplattenmaterialien gibt es für unsere Kunden ganz neue Optionen, beispielsweise mit dem neuen Laser-Bohrsystem LPKF MicroLine 5000. 2017 wird ein Jahr der Innovationen.“

Florian Roick ist seit zehn Jahren bei LPKF am Standort Garbsen beschäftigt. Er hat dort seine ersten Spuren als Produktmanager für Stencil-Laser-Systeme erworben.

Über LPKF

LPKF Laser & Electronics AG produziert Maschinen und Lasersysteme, die in der Elektronikfertigung, der Medizintechnik, der Automobilindustrie und bei der Herstellung von Solarzellen zum Einsatz kommen. Rund 20 Prozent der Mitarbeiter sind im Bereich Forschung und Entwicklung beschäftigt.