

Trumpf vergrößert Gruppengeschäftsführung



Dr. N. Leibinger-Kammüller



Dr.-Ing. M. Kammüller



Dr.-Ing. E.h. P. Leibinger



Dr.-Ing. H.-J. Prokop



Dr. Christian Schmitz



Dr. Lars Grünert

Der Werkzeugmaschinenhersteller und Lasertechnikspezialist Trumpf stellt seine Gruppengeschäftsführung zum 1. Juli 2017 neu auf. Dr.-Ing. Heinz-Jürgen Prokop und Dr. Christian Schmitz treten in das Führungsgremium des Familienunternehmens ein, das damit zukünftig aus drei Familienmitgliedern und drei externen Geschäftsführern besteht. Dr.-Ing. Prokop übernimmt die Verantwortung für

den Geschäftsbereich Werkzeugmaschinen. Dr. Schmitz wird den Geschäftsbereich Lasertechnik/Elektronik leiten. Dr.-Ing. E.h. Peter Leibinger wird die Erschließung neuer Technologien wie Additive Manufacturing oder EUV vorantreiben. Dr.-Ing. Mathias Kammüller wird Chief Digital Officer (CDO) des Unternehmens. Damit übernimmt er die zentrale Rolle für die Gestaltung der digitalen Geschäftsmodelle von Trumpf. Dr. Lars Grünert bleibt als Chief Financial Officer für die Finanzen des Unternehmens zuständig. Zusätzlich zu ihrer Funktion als Vorsitzende der Geschäftsführung wird Dr. Nicola Leibinger-Kammüller neue Arbeitsdirektorin.

KONTAKT Trumpf www.trumpf.com

Jenoptik setzt Wachstum fort



Dr. M. Mertin, CEO (li.), Hans-Dieter Schumacher, CFO

Der Jenoptik-Konzern hat das Geschäftsjahr 2016 erfolgreich abgeschlossen und neue Bestmarken bei den Auftragskenngrößen sowie bei Umsatz, Ergebnis und Free Cashflow gesetzt. Der Konzernumsatz legte rein organisch auf 684,8 Mio. Euro zu (i.Vj. 668,6 Mio. Euro). Neuer Vorstandsvorsitzender des Jenoptik-Konzerns wird ab 1. Mai 2017 Dr. Stefan Traeger. Er folgt auf Dr. Michael Mertin, der nach knapp zehn Jahren als Jenoptik-Chef ausscheidet.

KONTAKT Jenoptik www.jenoptik.com

Neuer CEO von attocube



Peter Kraemer

Zum 1. April 2017 hat Peter Kraemer den Vorstandsvorsitz der attocube systems AG übernommen. Er wird das Unternehmen gemeinsam mit Dr. Martin Zech, der als Vorstand die Bereiche Forschung & Entwicklung verantwortet, leiten. Kraemer kommt von der Carl Zeiss Microscopy GmbH. Seine Schwerpunkte bei attocube liegen in den Bereichen Business Development, strategische Produkt- und Marktentwicklung sowie Produktmanagement.

KONTAKT attocube systems
www.attocube.com

Gründer der Raylase AG aus dem Vorstand ausgeschieden

Im Laufe des Jahres 2016 ist die Übergabe der Unternehmensführung der Raylase AG erfolgreich durchgeführt worden. So übernahm Dr. Philipp Schön die Rolle als Vorstandssprecher bzw. CEO mit den Ressorts Strategie und Märkte, Christoph von Jan das operative Geschäft als COO und Berthold Damba-

cher den Bereich Technik, CTO. Nach 17 Jahren verabschiedet sich der Gründer und langjährige Geschäftsführer & CEO, Peter von Jan, aus dem Vorstand der Raylase AG. Peter von Jan wird auf Wunsch des Vorstandes das Geschäft in Asien weiterführen.

KONTAKT Raylase www.raylase.de

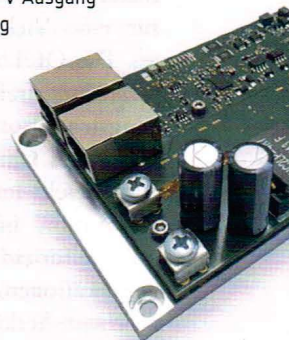


FOKUSSIERT.

Wir lösen am liebsten komplexe Aufgaben, machen es Ihnen gerne leicht und haben Ihre Ziele dabei stets im Blick.

LASERDIODENTREIBER

- › 20 A pulsbarer CW-Laserdiodentreiber
- › Buck-Boost bis 70 V Ausgang bei 48 VDC Eingang



QCW-CW-TREIBER

- › Medizinisch und industriell zertifiziert
- › max. 6 kW avg. / 600 A / 100 kW peak



LASER World of
PHOTONICS

Laser World of Photonics
26. - 29. Juni 2017
B2.210, Messe München

Schulz-Electronic GmbH

Dr.-Rudolf-Eberle-Straße 2 . D-76534 Baden-Baden
Fon + 49.7223.9636.0 . info@schulz-electronic.de
www.schulz-electronic.de