

Business Excellence im Innovations-Rhythmus der Laserindustrie

www.laser-produktion.de

LASER+ PRODUKTION

 **LASER 2000**
The Future of Photonics

Zur
**LASER World of
PHOTONICS 2011**
in München

Auflage: 15.000 Ex.



 **Amplitude
SYSTEMS**



TREND

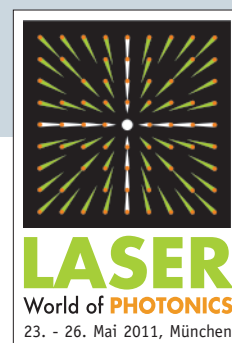
50 Fotovoltaik:
Laserbearbeitung
an Solarzellen



22 UV-Laser
im Vergleich:
Piko- oder
Nanosekunden?

30 Effiziente
Laserverfahren
in der Auto-
mobilproduktion

38 Laserauf-
tragschweißen
repariert und ver-
edelt Oberflächen



... und Ihre Anzeige erreicht den Markt!

Laser+Produktion zeigt 2011 zur wichtigsten Branchenmesse, der **LASER World of PHOTONICS 2011** in München – die

Innovationen der Lasermaterialbearbeitung:

- der Laser als Werkzeug
- die leistungsfähigsten Maschinen
- die neuesten Strahlquellen und Strahlführungen
- die Systemtechnik
- die Robotik
- die Laser-Messtechnik
- innovative Bearbeitungsverfahren

Laser+Produktion bündelt das Branchen-Know-how führender Fachzeitschriften aus den Bereichen Lasertechnik, Blech-, Kunststoff- und Mikromaterialbearbeitung sowie Formen- und Werkzeugbau.

Laser+Produktion erreicht die Entscheider in den produzierenden Industriezweigen, besonders im Maschinenbau, im Automobilbau sowie in der Elektronik, in der Medizintechnik und in der feinmechanischen Industrie.

Laser+Produktion richtet sich an Fertigungsleiter, Fertigungsplaner, Unternehmensleiter, Technische Leiter, Projektmanager und Prozesstechniker.



Technische Daten / Anzeigenpreise

Zeitschriftenformat:	210 mm x 297 mm (Breite x Höhe)
Satzspiegelformat:	175 mm x 250 mm
Auflage:	15.000 Exemplare
Verbreitung:	Auf der LASER World of PHOTONICS 2011 in München und zusätzlich an die Leser unserer ausgewählten HANSER Fachzeitschriften

Anzeigenformate und Preise (in €):

1/1 Seite, 4c	175 x 250	3.925,-
1/2 Seite, 4c	85 x 250 175 x 122	1.965,-
1/4 Seite, 4c	85 x 122 41 x 250 175 x 58	980,-

Anzeigenschluss: 11.04.2011

Erscheinungstermin: 10.05.2011

Kontakt:

Martin Ricchiuti (Anzeigenleitung)

Tel.: +49/89/998 30-686 · Fax: +49/89/998 30-623
martin.ricchiuti@hanser.de

Miriam Weihe (Anzeigendisposition)

Tel.: +49/89/998 30-216 · Fax: +49/89/998 30-623
weihe@hanser.de

Dr. Gregory Flinn (Chefredakteur)

Tel.: +49/89/998 30-650 · Fax: +49/89/998 30-623
flinn@hanser.de