



# LASER

Entwicklung und industrielle Anwendung

## »bezugsquellenverzeichnis«

Ausfüllen und faxen + 49 (0) 81 91 / 96 41- 41

b-Quadrat Verlags GmbH & Co. KG  
Anzeigenabteilung  
LASER  
Viktor-Frankl-Straße 9  
D-86916 Kaufering

### Auftrag

Ja, wir sind dabei

1	
2	
3	
4	
5	

jede weitere Zeile € 10,-

6	
7	
8	
9	
10	

Preis	Grundeintrag mit Logo pro Ausgabe nur in s/w möglich 5 Zeilen (je Zeile max. 26 Zeichen) je weitere Rubrik pro Ausgabe je weitere Zeile zzgl. 19 % MwSt.	€ 100,00  € 50,00 € 10,00
Laufzeit	1 Jahr (4 Ausgaben)	
Kündigung	Die Laufzeit verlängert sich automatisch um 1 Jahr, wenn nicht 8 Wochen vor Erscheinen des letzten Eintrags schriftlich gekündigt wird.	
Bezahlung	Rechnungsstellung erfolgt 1 x jährlich nach Veröffentlichung des Ersteintrages. Die Abrechnung erfolgt ohne Rabatte und ohne Agenturprovision.	

Ort, Datum	_____
Ansprechpartner	_____
Unterschrift / Stempel	_____



# LASER

Entwicklung und industrielle Anwendung

## »bezugsquellenverzeichnis«

Ausfüllen und faxen + 49 (0) 81 91 / 96 41- 41

b-Quadrat Verlags GmbH & Co. KG  
Anzeigenabteilung  
LASER  
Viktor-Frankl-Straße 9  
D-86916 Kaufering

Unter nachfolgender/n Rubrik/en möchten wir im "LASER-bezugsquellenverzeichnis" erscheinen:

### 1. Lasertechnik

- Laser-Strahlquellen
- Faserlaser
- Hochleistungsdiodenlaser
- Laser-Bauelemente
- Laser-Systemkomponenten
- Laser-Strahlenschutz
- Laser-Strahlführungssysteme

### 2. Lasermaterialbearbeitung

- Laser-Schweißen
- Laser-Schneiden
- Laser-Markieren
- Mobile-Lasermarkierung
- Oberflächenbearbeitung

### 3. Laser-Fertigungstechnik

- Systemperipherie der Laser-Fertigungstechnik
- Dienstleistungen der Laser-Fertigungstechnik
- Steuerungstechnik

### 4. Mess- und Prüftechnik

- Laser-Mess- und Prüfsysteme
- Optoelektronische Mess- und Analysesysteme
- Holographie-Systeme und Systemtechnik
- Industrielle Bildverarbeitung

### 5. Laser-Zubehör

- Laserkühlung
- Luftreinhaltung
- Stromversorgung

### 6. Optik

- Fertigungstechnik der Optik
- Optische Komponenten
- Optische Systemtechnik
- Modulator- und Ablenkensysteme
- Optische Systeme
- Kristalle

### 7. Optoelektronik

- Optoelektronische Bauelemente und Baugruppen

### 8. Faseroptik

- Lichtwellenleiter (LWL)
- LWL-Komponenten
- Optische Signalüberwachung
- LWL-Messtechnik

### 9. Laser-Systeme und -Systemtechnik

- Programmiersysteme
- Systemintegration
- Systemdesign
- Systemberatung

### 10. Laser-Medizintechnik

- Laser-Medizintechnik

#### Bitte beachten Sie!

Bevorzugte Dateiformate

Auflösung

Digitale Datenübermittlung an

#### Anlieferung und technische Daten für Ihr Firmenlogo

♦ .jpg      ♦ .tif      ♦ .pdf      ♦ .eps

mindestens 300 dpi

info@b-quadrat.de