

LASER MAGAZIN

mit Fachteil MAGAZIN **Neue Werkstoffe**

mit Supplement **Plasma + Oberfläche**

Erscheinungsort 31542 Bad Nenndorf · Fachrichtung Lasertechnik · Optoelektronik

| | |
|----------------------------|--|
| Verlag | Magazin Verlag Hightech Publications KG Geschäftsführung, Verwaltung, Redaktion, Anzeigen/Vertrieb |
| Postanschrift | Wincklerstraße 4 31542 Bad Nenndorf |
| Telefon | 05723 5534 |
| Fax | 05723 76212 |
| E-Mail | kontakt@magazin-verlag.de |
| Web | www.magazin-verlag.de www.laser-magazin.de www.plasmaundoberflaeche.de |
| Erscheinungsweise | 4-mal jährlich |
| Anzeigenschluss | 2 Wochen vor Erscheinen (s. Erscheinungsplan) |
| Redaktionsschluss | 2 Wochen vor Anzeigenschluss (s. Redaktionsplan) |
| Zahlungsbedingungen | 3 % bei Vorauszahlung 2 % bei Zahlung innerhalb 10 Tagen netto 30 Tage nach Rechnungsdatum |
| Bankverbindungen | Sparkasse Schaumburg Geschäftsstelle Bad Nenndorf Kto-Nr. 550 021 794 BLZ 255 514 80 |
| Zeitschriftenformat | DIN A 4 (297 mm hoch x 210 mm breit) |
| Satzspiegel | 270 mm hoch, 185 mm breit, 3 Spalten je 59 mm |
| Grundpreis | 4,00 EURO/59 mm breite Zeile |

| Anzeigen- formate und Preise | Format | Breite × Höhe in mm | Grund- preis s/w € | 2 c | 4 c |
|------------------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------------|---------|---------|
| | 1/1 Seite | 185 × 270 | 2.585,- | 3.025,- | 3.905,- |
| | 1/2 Seite | 90 × 270 | 1.300,- | 1.700,- | 2.500,- |
| | | 185 × 130 | 1.300,- | 1.700,- | 2.500,- |
| | 1/3 Seite | 185 × 90 | 885,- | 1.265,- | 2.025,- |
| | | 59 × 270 | 885,- | 1.265,- | 2.025,- |
| | 1/4 Seite | 122 × 95 | 650,- | 950,- | 1.550,- |
| | | 185 × 63 | 650,- | 950,- | 1.550,- |
| | 1/8 Seite | 59 × 122 | 325,- | 475,- | 775,- |
| | | 185 × 30 | 325,- | 475,- | 775,- |
| Sonder- plätze | Titelseite 4c | | auf Anfrage | | |
| | 2. Umschlagseite 4c | | 3.900,- | | |
| | 3. Umschlagseite 4c | | 3.790,- | | |
| | 4. Umschlagseite 4c | | 3.960,- | | |

| | | | |
|------------------|--|------------|------|
| Nachlässe | Bei Abnahme innerhalb eines Insertions-Jahres | | |
| | Mengenstaffel | Malstaffel | |
| | 1 Seite 5 % | 2 Anzeigen | 8 % |
| | 2 Seiten 8 % | 4 Anzeigen | 10 % |
| | 3 Seiten 10 % | 6 Anzeigen | 15 % |
| | 4 Seiten 15 % | 8 Anzeigen | 20 % |
| | 6 Seiten 20 % | | |
| | 8 Seiten 25 % | | |

TOPICS
Bezugsquellen
Nur Direktauftrag, ohne Mittlervergütung
4,00 € je mm/H.
4 × 20 % Rabatt
8 × 30 % Rabatt
einschl. Präsentation im Internet
www.laser-magazin.de mit Verlinkung

Gelegenheitsanzeigen
Stellenangebote 20 % Rabatt
Stellengesuche 30 % Rabatt

Einhefter
2-seitig unbeschnittenes Format
307 mm hoch, 217 mm breit
(= Beschnittzugabe Bund 2 mm,
Kopf 5 mm, außen 5 mm, unten 5 mm).
Unbeschnitten anliefern.
4-seitig unbeschnittenes Format
307 mm hoch, 434 mm breit.
Unbeschnitten und gefalzt anliefern.
Preise
2-seitig 2.590,- € (bis 25 g)
4-seitig 4.160,- € (bis 50 g)
6-seitig und mehr auf Anfrage.
Rabatte
Einhefter werden nach der Mengen-
staffel rabattiert.
(Basis 1 Blatt = 1 Anzeigenseite).
Vorlage eines Musters vor Auftrags-
annahme erforderlich.

Versandanschrift
Lieferung frei Verlag
Wincklerstraße 4 · 31542 Bad Nenndorf
(mit Vermerk LASER MAGAZIN) bis
spätestens 14 Tage vor Erscheinen des
Hefes. Vorinformation bis Anzeigen-
schlussstermin (siehe Erscheinungsplan)
erforderlich.

Druckverfahren
Bogenoffset

Skala
Europa-Skala nach DIN 16539

Farbreihenfolge
Blau/Gelb/Rot/Schwarz

Raster
60er Raster für Schwarz/Weiß und Farbe

Druckunterlagen
Magazin Verlag Hightech Publications KG
Wincklerstraße 4, 31542 Bad Nenndorf
E-Mail kontakt@magazin-verlag.de

**Datenträger/
Datentransfer**
CD-ROM, DVD, E-Mail

Datenformate
PDF/X-3, Tiff, EPS

Offene Dateien
InDesign CS4, Photoshop CS4

Schwarz/weiß-Anzeigen nur in schwarz/weiß bzw. in Graustufen an-
legen. Farben nur aus Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz (Prozess-
farben) mischen, nicht RGB. Alle verwendeten Schriften (auch in
EPS, Lizenzbedingungen beachten), Logos, Abbildungen und Gra-
fiken müssen als Datei mitgeliefert werden, sofern sie nicht in das
Dokument eingebettet sind.

Um eine gute Ausgabequalität zu gewährleisten, müssen die Abbil-
dungen bei einer Übernahme im Größenverhältnis 1:1 eine Auflö-
sung von mindestens 300 dpi aufweisen.

Parallel zur Lieferung der Daten muss von der Datei ein Ausdruck
bzw. bei Lieferung per ISDN/E-Mail ein Fax geschickt werden, damit
die Richtigkeit der Daten geprüft werden kann. Ohne Proof (gemäß
Fogra-Standard) keine Gewähr für verbindliche Farbwiedergabe.