

Pressemitteilung

Pressekontakt:

Jan Brubacher
Leitung
Marketing &
Communication

Der neue Laserschutzkatalog ist da:

Laserschutz – Was muss ich beachten?

Weißling, 15. September 2008 Für den sicheren Umgang mit intensiven Laserstrahlquellen ist richtiger Laserschutz essentiell. Daher sind in vielen Bereichen der Industrie und Forschung CE-zertifizierte Laserschutzeinrichtungen und Laserschutzmaßnahmen gefordert.

Laser 2000 GmbH
Argelsrieder Feld 14
D-82234 Wessling
Tel. +49 8153 405-39
j.brubacher@laser2000.de
www.laser2000.de



*Laserschutz ist essentiell im Umgang mit intensiven Strahlquellen.
Alle Infos und Produkte auf 24 Seiten im neuen Katalog.*

Wir bieten Ihnen Laserschutz nach den aktuell gültigen EN-Normen und beraten Sie bei allen sicherheitsrelevanten Fragen rund um den Laserschutz. Der neue 24-seitige Katalog informiert Sie umfassend über das Thema Laserschutz. Wir bieten Laserschutzbrillen, Vorhänge, Tafeln, Wände, Interlock-Systeme, Shutter, Warnleuchten, Laserkabinen, Laserschutz Fenster, Beratung, Laserschutz-Software und vieles mehr. Von der kompetenten Beratung bis zur Komplettlösung bekommen Sie bei uns alles aus einer Hand. Das spart Ihnen Zeit und Geld und garantiert Sicherheit.

Wir schicken Ihnen gerne den neuen Laserschutzkatalog kostenfrei zu. Diesen und weitere Kataloge finden Sie unter dem Webcode: 9001 auf unserer Webseite.

Über Laser 2000:

Laser 2000 bietet seit 1986 seinen Kunden innovative Produkte der "Optischen Technologien" weltweit führender Hersteller an. Das Angebotsspektrum von Laser 2000 umfasst Komponenten und Systeme und ist gekennzeichnet durch einen hohen Innovationsgrad und große Zuverlässigkeit.

Die Produkte finden sowohl im Forschungsbereich als auch im industriellen Umfeld ihren Einsatz. Auslandsniederlassungen bestehen in Frankreich, Großbritannien, Belgien, Holland, Schweden sowie Spanien. Mehr Informationen unter www.laser2000.de

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Jan Brubacher, Laser 2000 GmbH, Wessling
Telefon +49 8153 405-39 • Fax +49 8153 405-33 • j.brubacher@laser2000.de