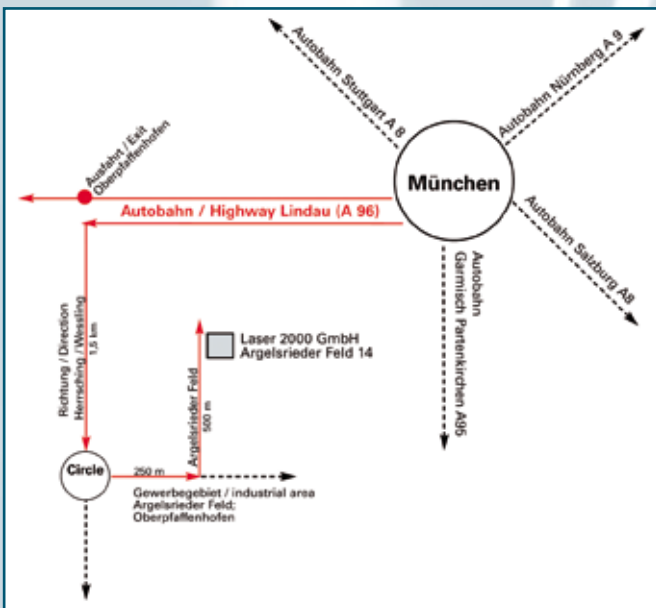


Allgemeine Infos



Laser 2000 GmbH
Argelsrieder Feld 14
D-82234 Wessling



Tel. +49 8153 405-0
Fax +49 8153 405-33
info@laser2000.de

Kosten und Anreise:

Anreise und Unterkunft erfolgen individuell, in der Teilnahmegebühr von **EUR 299,- netto** sind Kaffeepausen, ein Mittagessen und Tagungsunterlagen enthalten.

Anmeldebedingungen:

Ist die Durchführung der Veranstaltung aufgrund höherer Gewalt oder aus wichtigem Grund (z. B. wegen Erkrankung des Referenten oder aufgrund zu geringer Teilnehmerzahl) nicht möglich, werden die Teilnehmer schnellstmöglich informiert und die Veranstaltungsgebühr in diesem Fall erstattet. Weitergehende Ansprüche bestehen nur bei Verschulden der Laser 2000 GmbH. Der Teilnehmer kann die Veranstaltung bis zu 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn gegen 50% der Teilnahmegebühr stornieren. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers berechnen wir die volle Teilnahmegebühr. Die Stornierung bedarf der Schriftform. Die Laser 2000 GmbH akzeptiert ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer. Storno-, Rücktritts- oder Umbuchungserklärungen bedürfen der Schriftform.

Mehr Infos unter: **Webcode: 9011**

Telefon mit Vorwahl

PLZ, Ort, Land

Straße

Name, Vorname

Firma/Institut

Abteilung

Titel

Nummer

eMail-Adresse

Unterschrift und Datum

Ja, ich werde am Laserschutz-Seminar teilnehmen.
 25.02.2010 08.06.2010 09.06.2010 12.10.2010 13.10.2010

Die Teilnahmegebühr von EUR 299,- netto wird nach Erhalt der Rechnung fällig. Anmeldeschluss ist fünf Werktage vor Veranstaltungstermin.

Fax +49 8153 405-33

Laserschutz-Seminar

Laserschutzbeauftragter
nach BGV B2

2010



Kursinhalte

- Grundlagen Laser
- Primäre und Sekundäre Gefährdungspotentiale
- Messtechnik und Messverfahren
- Rechtliche Grundlagen
- Laserschutzbeauftragter und Schutzmaßnahmen

25. Februar 2010

08. Juni 2010

09. Juni 2010

12. Oktober 2010

13. Oktober 2010

Zusatztermin!



Mehr Infos und einfache Online-Anmeldung
unter: www.laser2000.de

Webcode: 9011



Kursinhalte

Laut BVG B2 §6 hat jeder Unternehmer für den Betrieb von Lasereinrichtungen der Klassen 3R, 3B und 4 Sachkundige als Laserschutzbeauftragte schriftlich zu bestellen. Diese Maßnahme ist unerlässlich für Ihre Mitarbeiter im täglichen sicheren Umgang mit Lasern.

Durch diesen, bei der Berufsgenossenschaft anerkannten Kurs, erhalten Sie die Teilnahmebescheinigung zum Laserschutzbeauftragten nach BGV B2. Der Kurs wird in Zusammenarbeit mit dem Bayerischen Laserzentrum Erlangen durchgeführt.



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 sowie Spanien.

Mehr Informationen unter www.laser2000.de



Laserschutz-Seminar

Termine	Do, 25. Februar 2010 Di, 08. Juni 2010 Mi, 09. Juni 2010 Di, 12. Oktober 2010 Mi, 13. Oktober 2010 Zusatztermin!
Dauer	1 Tag, 9.00 - ca. 17.30 Uhr
Ort	Laser 2000 GmbH, Argelsrieder Feld 14, 82234 Wessling
Referenten des blz Erlangen	Herr Dr.-Ing. Hans-Joachim Krauß und Herr Dipl.-Phys. Uwe Urmoneit
Seminargebühr	EUR 299,- netto zzgl. 19% MwSt.
Zielgruppen	<ul style="list-style-type: none"> • Sie sind Mitarbeiter eines Unternehmens und arbeiten im Laserbereich • Sie sind bereits Laserschutzbeauftragter, möchten aber Ihr Wissen auffrischen und auf den aktuellen Stand bringen • Sie sind interessiert am Thema Laserschutz
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen Laser Laserprinzip, Eigenschaften von Laserstrahlung, Aufbau eines Lasergerätes, technisch relevante Lasertypen • Primäre Gefährdungspotentiale Wechselwirkung von Laserstrahlung mit Auge und Haut, Strahlungsgrenzwerte (MZB und GZS), Augesicherheitsabstand, Laserbereich, alte und neue Laserklassen • Messtechnik und Messverfahren Übersicht über gängige Messmethoden zur Lasersicherheit, praktische Übungen zur Anwendung von Messgeräten • Sekundäre Gefährdungspotentiale Gefährdung durch menschliche Einflüsse und Störungen, inhärente Gefahren • Rechtliche Grundlagen Richtlinien, Normen und Verordnungen, Unfallverhütungsvorschriften • Laserschutzbeauftragter und Schutzmaßnahmen TOP-Prinzip, technische, organisatorische und persönliche Schutzmaßnahmen, Wartungs- und Servicearbeiten, Risikoanalyse, Aufgaben, Verantwortung und Stellung des Laserschutzbeauftragten • Abschlussbesprechung und Vergabe der Teilnahmebescheinigungen
Abschluss	„Laserschutzbeauftragter nach BGV B2“ mit Teilnahmebescheinigung
Anmeldung	Sonja Sandmayr • Laser 2000 GmbH • Argelsrieder Feld 14 • D-82234 Wessling/München, Tel. +49 8153 405-32 • Fax +49 8153 405-33 • s.sandmayr@laser2000.de www.laser2000.de