

## Angewandter Laserschutz für Fortgeschrittene

Kurs-ID.: **LSF1**

### Einführung – Hintergründe

Dieser Kurs für Fortgeschrittene wendet sich an Laserschutzbeauftragte und Lasernutzer mit Erfahrung im Einsatz von Laseranlagen.

In diesem Kurs werden – aufbauend auf Ihren vorhandenen Kenntnissen bezüglich Laserstrahlung – das Gefährdungspotential auch komplexer Laseranwendungen analysiert und bewertet sowie entsprechende Schutzstrategien aufgezeigt.

### Ziele – Ihr Nutzen

- Repetitorium lasersicherheitsrelevanter Kenngrößen
- Darlegung aktueller Gesetze und Richtlinien
- Ermittlung und Analyse verdeckter Gefahrenpotentiale
- Eingehende Information über notwendige technische, organisatorische und persönliche Schutzmaßnahmen
- Schulung an Laserschutz-Berechnungssoftware
- Begutachtung und Bearbeitung konkreter Laserschutzsituationen, auch auf Basis der Vorschläge der Teilnehmer

### Zielgruppe

Laserschutzbeauftragte und laserverantwortliche Mitarbeiter von Unternehmen, Hochschulen, Kliniken oder Forschungseinrichtungen mit guten Vorkenntnissen bezüglich Laseranwendung und Laserschutz.

**Die Veranstaltung ist geeignet als Fortbildung für Fachkräfte für Arbeitssicherheit im Sinne des § 5 Abs. 3 AsiG (Deutschland) bzw. § 83 (8) AschG (Österreich). Sie wird durch den VDSI e.V. und den VÖSI anerkannt und mit 2 Weiterbildungspunkten bewertet.**

**Gebühr** 580,- inkl. MwSt.

**Termine** 11.12.2008  
26.03.2009  
02.07.2009  
08.10.2009  
15.12.2009

**Dauer** 1 Tag

**Ort** uvex academy, Siemensstr. 6, 90766 Fürth

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.uvex-academy.de](http://www.uvex-academy.de) oder telefonisch unter **+49 911 9736-1710**.