

ŠKOLENÍ LASEROVÉ BEZPEČNOSTI



Školení pro pracovníky s lasery v laboratořích i v průmyslu, pro referenty bezpečnosti laserových zařízení (Laser Safety Officer), vedoucí laserových laboratoří, techniky BOZP.

CÍL: Seznámit účastníky se základními normami a předpisy týkající se práce s lasery. Absolventi obdrží certifikát o účasti na školení. Platnost certifikátu je 3 roky od jeho vydání.

PROGRAM:

- Klasifikace laserů (EN 60825-1: 2014 včetně změny A11)
- Nejvyšší přípustné hodnoty ozáření laserem, způsob jejich stanovení (NV 291/2015 Sb.)
- Účinky laserového záření na oči a kůži
- Jak vybrat správné laserové ochranné brýle (EN 207:2017) a brýle pro seřizovací práce (alignment) (EN 208:2009)
- Nebezpečí související s používáním laserového zařízení
- Bezpečné pracovní postupy v laserových laboratořích
- Příklady skoronehod a nehod s lasery

KDE: Centrum HiLASE | Za Radnicí 828 | 252 41 Dolní Břežany

TIP: Školení laserové bezpečnosti jsme po dohodě se zákazníkem schopni realizovat i v jeho prostorách.

CENA: Ohledně cenové nabídky kontaktujte lasersafety@hilase.cz

LEKTOR: Mgr. Helena Vohníková, laser safety officer v Centru HiLASE, školitelka kurzů laserové bezpečnosti a držitelka „Certified Laser Safety Officer“ udílené **Board of Laser Safety**.

Minimální počet účastníků na školení je 6 osob. Při nenaplnění minimální kapacity školení bude zájemcům nabídnut náhradní termín.

V případě dotazů nás neváhejte kontaktovat na communication@hilase.cz.