

ŠKOLENÍ LASEROVÉ BEZPEČNOSTI

Školení laserové bezpečnosti je zaměřeno na osoby pracující s lasery třídy 3B a třídy 4 v laboratořích i v průmyslu. Může být základem také pro referenty laserové bezpečnosti, vedoucí laserových pracovišť nebo techniky BOZP. Účastníkům poskytne zásadní informace pro bezpečnou práci s lasery.

Po dohodě můžeme vystavit nabídku na školení **v prostorách zákazníka**, či školení realizovat **v angličtině**.

PROGRAM

- Klasifikace laserů (ČSN EN 60825-1 ed. 3 včetně změny A11)
- Nejvyšší přípustné hodnoty ozáření laserem, způsob jejich stanovení (NV č. 291/2015 Sb.)
- Účinky laserového záření na oči a kůži
- Jak vybrat správné laserové ochranné brýle (ČSN EN 207) a brýle pro seřizovací práce (alignment) (ČSN EN 208)
- Nebezpečí související s používáním laserového zařízení
- Bezpečné pracovní postupy v laserových laboratořích
- Příklady skoronehod a nehod s lasery

KDE: Centrum HiLASE, Dolní Břežany

CENA: 3 850 Kč bez DPH / osoba

ŠKOLITEL: Mgr. Helena Vohníková, Laser Safety Officer v Centru HiLASE, školitelka kurzů laserové bezpečnosti

Účastníci obdrží certifikát o absolvování školení s platností 3 roky od data vydání.

KONTAKTUJTE NÁS



Ing. Martina Řeháková
Business Development Manager

+420 702 004 921

martina.rehakova@hilase.cz