



Seminář

Posuzování rizik strojů podle EN ISO 12100

Součástí semináře bude praktický příklad posouzení rizik na konkrétním strojním zařízení

[Ing. Zdeněk Šenovský](#)

Seznámíte se s legislativou posuzování rizik strojních zařízení a evropskou normu ISO 12100. Seminář je určen nejen vedoucím pracovníkům a konstruktérům firem uvádějících na trh strojní zařízení ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 176/2008 Sb.

Termíny a přihláška

| Datum | Čas | Město | Místo | Cena | |
|------------|---------------|---------|-----------------------|------------|-----------------------------------|
| 16.11.2021 | 10:00 - 16:00 | Praha | Adresa bude upřesněna | 6 490,- Kč | Závazná přihláška |
| 16.11.2021 | 10:00 - 16:00 | On-line | Adresa bude upřesněna | 6 490,- Kč | Závazná přihláška |

Ceny jsou uvedeny bez DPH 21 %.

Sleva 10 % pro každého přihlášeného při současné objednávce jednoho semináře **3-5 osob.**

Sleva 20 % pro každého přihlášeného při současné objednávce jednoho semináře **6 a více osob.**

[další termíny](#)

Lektor

[Ing. Zdeněk Šenovský](#)

V roce 1987 absolvoval VUT Brno, obor Přístrojová technika. Od roku 1996 se zabývá problematikou posuzování shody strojních zařízení, nejprve jako zaměstnanec ZPS Zlín, od roku 2004 jako OSVČ a od roku 2009 jako autorizovaný inspektor pro strojní zařízení TÜV SÜD Czech.

Patří do kolektivu autorů příruček VERLAG DASHÖFER (2004 -2006 Posuzování shody...

Obsah semináře:

Teoretická část

- Termíny a definice
- Metody posuzování rizik
- Legislativa pro posuzování rizik
 - Provozovaných strojů
 - Strojních zařízení
 - Elektrických zařízení a EMC
- Harmonizované normy
- Posuzování a snižování rizik podle EN ISO 12100

Praktický příklad podle volby účastníků

- Legislativní zařazení zvoleného strojního zařízení
- Seznam základních požadavků

- Výběr relevantních harmonizovaných norem
- Určení mezních hodnot zařízení
- Identifikace nebezpečí
- Odhad rizik
- Zhodnocení rizik
- Vyloučení nebezpečí nebo snížení rizik

Seminář je určen zodpovědným:

konstruktérům strojních zařízení

- vedoucím pracovníkům firem, které uvádějí na trh strojní zařízení
- vedoucím pracovníkům, kteří odpovídají za bezpečný provoz strojních zařízení

Cíl semináře:

Představit posluchačům, kteří se profesně věnují výrobě strojních zařízení podle zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 176/2008 Sb., případně kteří jsou zodpovědní za bezpečnost provozu strojních zařízení podle zákona č. 262/2006 Sb. a NV č. 378/2001 Sb., legislativu pro posuzování rizik strojních zařízení a harmonizovanou normu pro posuzování rizik ČSN EN ISO 12100.

Součástí semináře bude praktický příklad posouzení rizik na konkrétním strojním zařízení některého účastníka. Doporučujeme účastníkům, aby sebou přinesli obrázky nebo sestavy zařízení (ve formátu pdf, jpg), na kterém by bylo možno provést praktický příklad posouzení rizik.

Copyright © 1997 - 2019 by Dashöfer Holding, Ltd. a [Verlag Dashöfer, nakladatelství, spol. s r. o.](#)
Evropská 423/178, P. O. Box 124, 160 41 Praha 6, IČO: 45245681, DIČ: CZ45245681
tel: + 420 222 539 333 | e-mail: info@dashofer.cz