

MAŠINŲ SAUGOS PAGRINDAI IR RIZIKOS VERTINIMAS



Mokymų kaina: 150 EUR (PVM netaikomas)

Mokymo informacija

Mokymai skirti:

įrenginių gamintojams, gamybos įmonių vadovams, technikos vadovams, projektuotojams, technologams, įrenginių priežiūros meistrams, darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybos specialistams bei už įrangos įsigyjimą atsakingiems darbuotojams.

Mokymų metu nagrinėsime:

esminius direktyvos 2006/42/EB ir Lietuvos Respublikos techninio reglamento „Mašinų sauga“ reikalavimus, kurie apima tiekiamą į rinką, pradėjimą naudoti savo reikmėms, rizikos vertinimą ir jos mažinimą, techninę bylą, instrukciją, atitikties deklaraciją, sprendimą dėl pakankamo rizikos sumažinimo, ženklavimo.

Mokymų Lektorius:

Andrius Skripka, UAB „Kiwa Inspecta“ – pramonės konsultavimo grupės vadovas. 15 metų darbų ir įrenginių saugos patirtis, mokymai užsienio įmonėse, nelaimingų atsitikimų tyrimai bei ekspertizė atlikimas suteikia galimybę pasidalinti aktualia ir praktiška direktyvos 2006/42/EB ir techninio reglamento „Mašinų sauga“ taikymo bei technologinių įrenginių rizikos vertinimo informacija bei patirtimi.

Mokymų trukmė:

Training
Kiwa Inspecta UAB
gintare.bieliauskiene@kiwa.com
+370 638 35353



7 (septynios) valandos

Pastaba - Organizatoriai pasilieka teisę iš dalies keisti ir/ar papildyti programą.

Training
Kiwa Inspecta UAB
gintare.bieliauskiene@kiwa.com
+370 638 35353



Praktinė informacija

Laikas	Seminaro temos
9:30 – 10:30 val.	Supažindinimas su direktyvos 2006/42/EB ir Lietuvos Respublikos techninio reglamento „Mašinų sauga“ esminiais reikalavimais: Pagrindinės sąvokos, taikymas ir išimtys, reikalavimai Standartai ir jų tipai, atsakomybė ir kontrolė valstybės ar Europos sąjungos lygiu, atitikties samprata, atitikties vertinimo procedūros, atitikties deklaravimas, tiekimas į rinką
10 min.	<i>Kavos pertraukėlė</i>
10:40 – 12:00 val.	Rizikos vertinimas ir mažinimas: Standartas ISO 12100:2010 ir jo reikalavimai bei taikymas Rizikos vertinimo principai ir etapai Pavojai ir jų klasifikavimas Skaičiuotinis rizikos vertinimas Rizikos vertinimo įrodymai ir dokumentai
12:00 - 13:00 val.	<i>Pietų pertrauka</i>
13:00 – 13:50 val.	Atitikties vertinimas ir deklaravimas: Pakankamas rizikos mažinimas Direktyvos ir techninio reglamento reikalavimų taikymas
10 min.	<i>Kavos pertraukėlė</i>
14:00 – 14:50 val.	Senų technologinių įrenginių rizika - rizikos vertinimas siekiant nustatyti atitiktį esminiams saugos ir sveikatos reikalavimams arba sumažinti riziką. Įrenginių modifikavimas ir kiti atvejai, kai gali būti taikomas rizikos vertinimas pagal ISO 12100:2010 standarto reikalavimus.
10 min.	<i>Kavos pertraukėlė</i>
15:00 – 16:00 val.	Apsaugai - ISO 14120 Saugi prieiga prie mašinų - ISO 14122 Saugūs atstumai, tarpai ISO 13857, ISO 13854, ISO 13855
16:00- 16:30 val.	Diskusija aktualiais klausimais

Training

Kiwa Inspecta UAB

gintare.bieliauskiene@kiwa.com

+370 638 35353



Training

Kiwa Inspecta UAB

gintare.bieliauskiene@kiwa.com

+370 638 35353

