

Europos 2023–2025 m. saugių darbo vietų kampanija „Darbuotojų sauga ir sveikata skaitmeniniame amžiuje“

Kvietimas į nuotolinį seminarą

„Darbuotojų valdymas pasitelkiant dirbtinį intelektą: poveikis darbuotojų saugai ir sveikatai“

Europos 2023–2025 m. saugių darbo vietų kampanijos tikslas – skatinti bendradarbiavimą siekiant saugios ir produktyvios skaitmeninės darbo pertvarkos. Kampanija siekiama gilinti žinias apie saugų skaitmeninių technologijų naudojimą visuose sektoriuose; skleisti informaciją apie DSS iššūkius, susijusius su darbo skaitmeninimu; informuoti apie kylančią riziką ir galimybes; skatinti rizikos vertinimą ir saugų skaitmeninių technologijų valdymą darbe; skatinti keistis informacija ir gerąja praktika.

Pasitelkiant dirbtiniu intelektu ir algoritmais grindžiamas sistemas, galima automatizuoti valdymo užduotis ir optimizuoti darbo organizavimą, o tai pagelbėja tiek darbdaviams, tiek darbuotojams, jei tinkamai atsižvelgiama į pagrindinius darbuotojų saugos ir sveikatos (DSS) principus. Šių sistemų naudojimas gali turėti įtakos darbuotojų savarankiškumui, darbo krūviui, stresui ir privatumui, todėl jas diegiant labai svarbu laikytis į žmogų orientuoto požiūrio.

Seminarą organizuoja Valstybinė darbo inspekcija, vykdanči Europos saugos ir sveikatos darbe agentūros (EU-OSHA) Lietuvos ryšių punkto funkcijas.

Renginio data: 2025 m. gegužės 15 d.

Renginio vieta: virtualus renginys

Seminaro PROGRAMA

- | | |
|-------------|--|
| 10.00–10.10 | Dalyvių registracija. |
| 10.10–10.30 | Europos 2023–2025 m. saugių darbo vietų kampanijos „Darbuotojų sauga ir sveikata skaitmeniniame amžiuje“ pagrindiniai akcentai Nerita Šot , EU-OSHA Lietuvos ryšių punkto koordinatorė, VDI Darbuotojų saugos ir sveikatos skyriaus vyriausioji specialistė |
| 10.30–11.00 | Darbuotojų valdymas pasitelkiant dirbtinį intelektą: poveikis darbuotojų saugai ir sveikatai Nerita Šot , EU-OSHA Lietuvos ryšių punkto koordinatorė, VDI Darbuotojų saugos ir sveikatos skyriaus vyriausioji specialistė |
| 11.00–11.10 | Pertraukėlė |
| 11.10–11.25 | Dirbtiniu intelektu ir algoritmais grindžiamas darbuotojų sveikatos saugojimas Jūratė Tamašauskaitė , Higienos instituto Profesinės sveikatos inovacijų skyriaus vadovė |

11.25–11.45

Skaitmeninių technologijų poveikis saugai ir sveikatai. Dviejų Belgijos ir Italijos automobilių pramonės įmonių lyginamasis tyrimas

Nerita Šot, EU-OSHA Lietuvos ryšių punkto koordinatė, VDI Darbuotojų saugos ir sveikatos skyriaus vyriausioji specialistė

11.45–12.00

Diskusijos

Dalyvavimas seminare nemokamas, tačiau išankstinė registracija būtina. Dalyvių skaičius ribotas.

Dalyvio registracijos forma: <https://forms.gle/5DfLuKjJSJn9JKWS9>

Norinčius dalyvauti, maloniai prašome registruotis **iki š. m. gegužės 12 d.**

Jeigu per šią nuorodą užsiregistruoti nepavyksta – registruotis galite el. paštu: mantvydas@integrity.lt.
Laiške nurodykite savo vardą, pavardę ir kontaktinius duomenis.

Apie sėkmingą registraciją dalyvius informuosime atskiru elektroniniu laišku.

Kontaktinis asmuo:

Nerita Šot, Europos saugos ir sveikatos darbe agentūros Lietuvos Ryšių punkto koordinatė, VDI Darbuotojų saugos ir sveikatos skyrius, tel. +370 616 55899, el. paštas: nerita.sot@vdi.lt.

Maloniai kviečiame dalyvauti!

