



vabi na seminar

Predstavitev novega prevoda standarda SIST EN ISO 14001:2015 ter primeri iz prakse

Datum: **11. april 2017**

Ura: **10.00 do 14.00**

Kraj: **SIST, Šmartinska cesta 152, Ljubljana (predavalnica v 2. nadstropju)**

Uvod

Poglavitna skrb nas vseh je ohranjanje okolja za nadaljnje generacije, tako da mnoge organizacije uvajajo tehnične ukrepe in investirajo v varovanje okolja, kar pripomore k zmanjšanju ali preprečevanju onesnaževanja. Pritiski javnosti in vedno bolj zahtevna zakonodaja vzpodbujajo podjetja, da namenjajo še več pozornosti možnim vplivom svojih dejavnosti, proizvodov ali storitev na okolja in integrirajo okoljska vprašanja v vse elemente svojega poslovanja. Pri tem je v pomoč ISO 14001, pri čemer je 15. septembra 2015 izšla njegova tretja izdaja. Cilj prenove standarda je bil vgraditi nove pristope v sistem ravnanja z okoljem in zadovoljiti pričakovanja deležnikov.

Ključne vsebinske spremembe nove izdaje standarda ISO 14001:2015 so večja zavezanost vodstva, vključenost sistema ravnanja z okoljem v strateško načrtovanje ter v vse poslovne procese v podjetju, varovanju okolja s poudarkom na preventivnih aktivnostih, bolj učinkovito komuniciranje ter razmišljanje o okoljskih vplivih v celotnem življenjskem ciklu izdelka od razvoja do konca življenjske dobe. Podjetja navaja na to, da prepoznajo okoljska tveganja tudi kot nove poslovne priložnosti. Organizacije imajo priložnost, da ponovno razmislijo o svojih procesih ter jih prenovijo, ki lahko vključuje naslednje pristope: zmanjšanje količine materialov, zmanjšanje uporabe energije in materialov, zmanjšanje uporabe nevarnih materialov, ustvarjanje trgov za sekundarne surovine (recikliranje), oblikovanje izdelkov, spodbujanje potrošnikov k zmanjšanju nastajanja odpadkov in visokokakovostnemu ločevanju.

Na seminarju bodo predstavljene ključne spremembe nove izdaje standarda ISO 14001:2015 ter praktični pristop k vzpostavitvi sistema ravnanja z okoljem ali njegovi prilagoditvi tam, kjer je sistem že vzpostavljen. Čas prilagoditve novim zahtevam standarda za certificirane organizacije je 36 mesecev, to je do jeseni 2018.



Komu je seminar namenjen

- najvišjemu vodstvu podjetja, ki se zavzema za izvajanje svoje dejavnosti v sozvočju z okoljem,
- sedanjim predstavnikom vodstva za ravnanje z okoljem,
- nosilcem procesov znotraj sistema vodenja kakovosti in tudi ravnanja z okoljem,
- vsem, ki jih zanima, kaj prinaša novi standard.

Kaj boste pridobili z udeležbo

- spoznali boste osnovne elemente nove izdaje standarda ISO 14001:2015 s poznavanjem in razumevanjem njegovih zahtev,
- podrobneje se boste seznanili z razlikami med obema izdajama standarda ISO 14001,
- izboljšali svoj prehod na nove zahteve standarda za že certificirane organizacije ali vam bo olajšana vzpostavitev sistema za ravnanje z okoljem, ki to še nameravate storiti.

Vsak udeleženec bo prejel tudi papirno različico original standarda SIST EN ISO 14001:2015 v slovenskem jeziku.

Program

10.00 – 10.30	Uvod
10.30 – 11.00	Struktura in pojmi
11.00 – 11.30	Kontekst organizacije in zavezanost vodstva
11.30 – 12.00	Odmor
12.00 – 12.45	Planirane/načrtovanje, podpora
12.45 – 13.30	Delovanje, ocenjevanje uspešnosti in izboljšave
13.30 -14.00	Zaključek in vprašanja

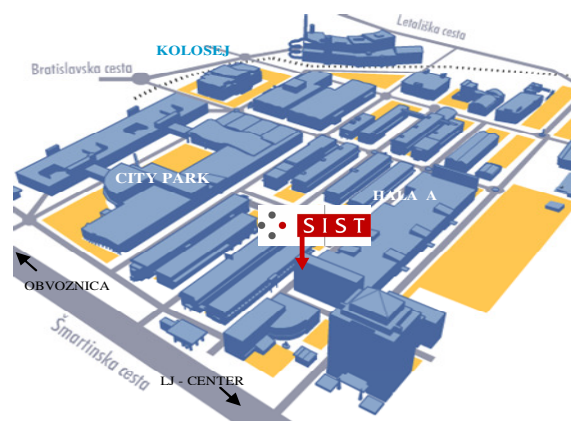
Izvajalec



Dr. Marko Homšak ima več kot dvajsetletne izkušnje pri uvajanju in izvajanju sistema ravnanja z okoljem v industriji in je za to področje vodilni presojevalec. Aktivno sodeluje pri pripravi okoljske zakonodaje v Sloveniji ter je v podjetju pooblaščenec za okolje, svetovalec za kemikalije (REACH) in odgovorna oseba za področje emisij toplogrednih plinov v okviru mednarodnega trgovanja (ETS EU). Je član Odbora za varstvo okolja pri GZS, član European Aluminium (področje okolja in kemikalij) in član delovne skupine pri Evropski komisiji (Joint Research Centre IPPC Bureau) za pripravo revizij referenčnega dokumenta za področje barvnih kovin, tj. aluminija (BREF NFM), ki zajema najboljše razpoložljive tehnike (BAT) za preprečevanje večjega onesnaževanja okolja. Obenem je tudi avtor strokovnih člankov in sodeluje na različnih posvetovanjih in konferencah doma in v tujini.

Kako do nas

SIST se nahaja v nakupovalnem središču BTC, na severnem delu hale A (bivši sedež uprave BTC). Predavalnica SIST je v 2. nadstropju. Ob vseh stavbah nakupovalnega središča BTC so po 9. uri na voljo brezplačna parkirna mesta.





PRIJAVNICA–2017-11/1

**Predstavitve novega prevoda standarda
SIST EN ISO 14001:2015 ter primeri iz prakse**

11.4.2017

Prosimo, vpišite svoje podatke.

Ime in priimek udeleženca

Naziv organizacije/podjetja

Naslov

Davčna številka

Telefon

Faks

E-pošta

Datum

Podpis in žig

Prijave na seminar: Prijavnice pošljite najkasneje do **7.4.2017**, na Slovenski inštitut za standardizacijo, Šmartinska c. 152, SI-1000 Ljubljana, po navadni pošti ali po elektronski pošti na seminarji@sist.si ali po faksu na številko **01/478 30 94**.

Število mest je omejeno. Prijavnica velja kot naročilnica.

KOTIZACIJA

Kotizacija za udeležbo znaša **209 € + 22 % DDV** (skupaj z DDV **254,98 €**)

- člani SIST in SIST/TC imajo 20 % popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom je 203,98 €)
- organizacije, ki prijavijo 2 ali več zaposlenih, imajo pri kotizaciji 5 % popusta (cena z DDV in upoštevanim popustom za posameznika je 242,23 €)

Popusti se ne seštevajo.

Kotizacija vključuje gradivo, original standard SIST EN ISO 14001:2015 v slovenskem jeziku, postrežbo med odmorom in potrdilo o udeležbi.

Vaša prijava na seminar je sprejeta, ko prejmete potrdilo po elektronski pošti.

Prosimo, da **kotizacijo za predstavitve poravnate najpozneje 3 delovne dni pred začetkom dogodka na račun** pri Upravi za javne prihodke **01100-6030348413, sklic na št. 00-53-DŠ prijavitelja. Račun boste prejeli po seminarju.**

Odpoved: Zadnji rok za odjavo udeleženca je **3 delovne dni pred seminarjem**. V tem primeru vam kotizacijo vrnemo v celoti. Pri odjavah po tem roku ali neudeležbi kotizacijo zadržimo v celoti.

V primeru premajhnega števila udeležencev si pridržujemo pravico do odpovedi seminarja. V tem primeru vam vnaprej vplačano kotizacijo vrnemo.