



## Latvijas Esri lietotāju konferences 2017 plānotā programma

### Solis tuvāk viedākai sabiedrībai!

**2017.gada 5. septembris**

Norises vieta: Latvijas Nacionālās bibliotēkas "Ziedoņa zāle" 1.stāvā, Mūkusalas iela 3, Rīga

9:00 – 10:00 Dalībnieku reģistrācija un rīta kafija

---

**10:00 – 10:15** Konferences "Solis tuvāk viedākai sabiedrībai!" atklāšana  
*Oskars Ribkinskis, SIA "Envirotech" valdes priekšsēdētājs*

---

**10:15 – 12:30** The Science of Where. Viedā ĢIS pielietošana uzņēmējdarbībā\*  
*Carlien Stadhouders, Esri Inc. Komerciālā tirgus biznesa attīstītāja*

**Jaunumi ArcGIS platformā**  
*SIA "Envirotech" kolektīvs*

**ArcGIS risinājumi drošākai sabiedrībai:**

**Ģeotelpiskā analīze- viens no galvenajiem elementiem vienota izlūkdatu attēla iegūšanai\***  
*Rūta Jašinskienė, NRD Cyber Security Analīzes eksperts*

**ArcGIS paplašinājums- jaunais datu koplietošanas veids ārkārtas situāciju pārvaldībai\***  
*Arturas Kedavicius, Intermedix Starptautisko klientu operāciju direktors*

---

12:30 – 13:30 Pusdienas

---

**13:30 – 15:00** Baltijas lietotāju stāsti un pieredze darbā ar ArcGIS platformu:

**ĢIS attīstības pieredze Klaipēdas pašvaldībā\***  
*Marija Buivydiene, Klaipēdas pašvaldība*

**Viedi veidi, kā iesaistīt sabiedrību un apmainīties ar informāciju, izmantojot ĢIS\***  
*Tiiu Kelviste, Tartu pašvaldība*

**3D Lietuva un ĢIS rīki arhitektūrai un plānošanai\***  
*Mantas Butrimavičius, UAB HNIT-BALTIC*

**Pilsētas 3D modeļa izveide ar ArcGIS Pro**  
*Brita Laura Vespere, SIA "Envirotech"*

---

15:00 – 15:30 Kafijas pauze

---

**15:30 – 17:50** Latvijas lietotāju stāsti un pieredze darbā ar ArcGIS platformu:



**Crowdsource (pūlpakalpojuma kartes) pieredze Dabas aizsardzības pārvaldē**

*Jānis Kotāns, Gita Strode, Dabas aizsardzības pārvalde*

**Portal for ArcGIS- Collector izmantošana Projektam "Dabas skaitīšana"**

*Gita Strode, Jānis Kotāns, Dabas aizsardzības pārvalde*

**Statistikas datu vizualizācija ar 3D**

*Jānis Upenieks, Latvijas Pašvaldību savienība*

**Aeronavigācijas datu un informācijas atainošana tiešsaistes aplikācijā [www.gaisatelpa.lv](http://www.gaisatelpa.lv)**

*Gvido Pētersons, Latvijas gaisa satiksme*

**ĢIS pozitīvās priekšrocības datu analīzē**

*Inga Karlivāne, Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests*

**ArcGIS pielietojums Valsts meža dienesta ĢIS (VMDĢIS).**

*Gundars Štarks, Valsts meža dienests*

**Ģeotelpiskā informācija no cilvēka cilvēkam**

*Anete Bērziņa, Liepājas pilsētas Būvvalde*

**Tālizpētes datu izmantošana Esri programmatūrā**

*Harijs Ijabs, Lauku atbalsta dienests*

**Resursu vadības sistēmas HORIZON datu savietošana ar ĢIS un līgumu kartes izveide**

*Nauris Kalniņš, SIA "Valmieras ūdens"*

**Uz ADTI datiem balstītas informatīvās vides izveide ar ArcGIS Online līdzekļiem**

*Jānis Laizāns, SIA "Ģeotelpiskie risinājumi"*

---

**17:50 – 18:00** Konferences "Solis tuvāk viedākai sabiedrībai!" noslēgums

*Oskars Ribkinskis, SIA "Envirotech" valdes priekšsēdētājs*

---

**18:00 – 23:00** Vakara pasākums ar iespēju izlocīt kājas, uzspēlējot boulingu un biljardu

*Vakara pasākums notiks Pepsi centrā, Uzvaras bulvāris 10, Rīga*

\*prezentācija angļu valodā. Tiks nodrošināts tulkojums no angļu uz latviešu valodu.