

KONFERENCE

ATVĒRTO DATU RISINĀJUMI REĢIONA ATTĪSTĪBAI

10:00 Ierašanās, reģistrācija semināram un rīta kafija

10:30 Vidzemes plānošanas reģiona attīstības projekti
(Latviešu valodā)

Kristaps Ročāns, **Vidzemes plānošanas reģiona** Projektu vadītājs

10:50 Projekta [SDI4Apps](#) un asociācijas [Plan4All](#) piedāvātās iespējas atvērto datu jomā
(Angļu valodā ar tulkojumu latviešu valodā)

Karel Charvat, **Czech Centre for Science and Society** vadītājs (Čehijas Republika)

11:30 Latvijas situācija atvērto datu jomā
(Latviešu valodā)

Toms Ceļmillers, Sistēmanalītiķis, **Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija**

11:50 Latvijas ģeotelpiskās informācijas aģentūras atvērto datu pakalpojumi un pieejamība Latvijā
(Latviešu valodā)

Arvīds Ozols, Vecākais eksperts ĢIS jautājumos, **Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra**

12:10 Pusdienas un „SDI4Apps” platformas demonstrācija

2016. gada 8. decembrī koncertzālē „Valmiera”

Leona Paegles ielā 10, Valmierā

Konferences programma

13:10 Atvērto datu risinājumi Burren Nacionālajā parkā Īrijā – projekta SDI4Apps pilot risinājums
(Angļu valodā ar tulkojumu latviešu valodā)

John O'Flaherty, Izpilddirektors, **The National Microelectronics Applications Centre Ltd** (Īrija)

13:50 Lietotāju radītie dati dabas novērojumu portālā [Dabasdati.lv](#)
(Latviešu valodā)

Nora Rustanoviča, **Dabasdati.lv** koordinatore

14:10 Atvērto datu risinājums: Latvijas vidusskolu centralizēto eksāmenu rezultātu kartēšana un vizualizācija
(Latviešu valodā)

Jānis Upenieks, IT speciālists **Vidzemes plānošanas reģions un Latvijas Pašvaldību savienība**

14:30 Atvērto datu risinājumi lauksaimniecībā un transporta organizēšanā: projektu [FOODIE](#) UN [Open Transport Net](#) piemēri
(Angļu valodā ar tulkojumu latviešu valodā)

Karel Charvat, Vadītājs, **Czech Centre for Science and Society** (Čehijas Republika)

15:10 Vides telpisko datu ievākšanas, apstrādes un vizuālizācijas piemēri Latvijā
(Latviešu valodā)

Gatis Eriņš, Vides projektu grupas vadītājs, **Vides Risinājumu institūts**

Konference tiek finansēta Eiropas Savienības Konkurētspējas un inovācijas ietvarprogrammas „Informācijas un komunikāciju tehnoloģijas politikas atbalsta programma (ICT PSP)” projekta „SDI4Apps” ietvaros.

