



Riga – September 13, 2018
Vilnius – September 21, 2018
Tallinn – September 25, 2018

BIM and Beyond – Baltic Tour

Kas ir BIM?

- Vai tā ir Būvniecības informācijas modelēšana vai Biznesa informācijas vadība?
- Kas ir pēc BIM (Beyond)? Un kas ir kopējā informācijas vide?
- Kādi ir lielākie ieguvumi no BIM tehnoloģijas izmantošanas?
- Ko uzņēmēji un darbinieki, valsts un pašvaldību iestādes var iegūt no BIM?
- Kur sākas BIM dzīves cikls un ar ko tas beidzas?

Dārgie kolēģi,

BIM un Beyond Tour kļūst par tradīciju – pēc veiksmīgās semināru tūres 2016.gadā, tās organizatori šo akciju organizē arī šogad, visās trijās Baltijas valstīs – Lietuvā, Latvijā un Igaunijā: tā tiks atklāta 13.septembrī Rīgā, turpināsies 21.septembrī Vilnā un noslēgsies Tallinā – 25.septembrī. Nenokavējiet iespēju saņemt atbildes uz jūs interesējošiem jautājumiem par Būvniecības informācijas modelēšanu (BIM) jebkura veida infrastruktūras objektiem un **tikties klātienē ar starptautiskiem tehnoloģiju ekspertiem** savā pilsētā!

Seminārā apskatīsim dažādu infrastruktūras projektu pilno dzīves ciklu:

1. Platforma informācijas un procesu pārvaldībai visā projekta dzīves ciklā;
2. Sagatavošanās attīstībai un attīstība;
3. Sagatavošanās būvniecībai un būvniecība;
4. Realitātes iegūšana (Capturing Reality) nākotnes projektiem;
5. Apbūvētās teritorijas reālās situācijas dokumentēšana - sagatavošanās ekspluatācijai un apsaimniekošanai

Aicinām kopā ar kolēģiem gan no **valsts un pašvaldību** iestādēm gan **privātiem** uzņēmumiem, kas pārstāv **attīstības, projektēšanas, būvniecības un infrastruktūras objektu apsaimniekošanas** jomas, apmeklēt pasākumu, lai gūtu noderīgu informāciju ikdienas uzdevumu un procesu veiksmīgai pārvaldībai Viedās pilsētas (Smart city) plānošanas, Gudrā Transporta un Komunālo pakalpojumu jomās.

Organizatori un Partneri

Organizē:



Tehnoloģiju
partneris:



Atbalsta:



Darba kārtība



Datums:

Ceturtdiena, 2018.gada 13.septembris



Norises vieta:

Rīga, Ķīpsalas iela 6, Rīgas Tehniskā universitāte,
Arhitektūras fakultāte

9:30 – 10:00	Reģistrācija un rīta kafija	30 min
10:00 - 10:10	Semināra atklāšana	10 min
10:10 - 10:50	Kopēja datu vide –veiksmīga BIM mugurkauls	40 min
10:50 - 11:40	BIM izmantošana dzelceļa un ceļu projektēšanā, būvniecībā un uzturēšanā	50 min
11:40- 12:00	Bentley programmatūra ComplyPro – Progressive Assurance Solution: dzelzceļa projektu vadības uzraudzība	20 min
12:00 - 12:30	Kafijas pauze, Uzkodas	30 min
12:30 - 13:10	BIM izmantošana ūdensapgādes un kanalizācijas projektēšanā, būvniecībā un uzturēšanā	40 min
13:10 - 13:30	Pāneveža Smart City izveide un sasniegumi	20 min
13:30- 14:00	Pakalpojumi MicroStation Connect versijā	30 min
14:00 - 14:30	Realitātes 3D modeļu praktiskā pielietošana projektēšanā un būvniecībā	30 min
14:30 - 15:00	Tematiskie diskusiju galdi (ar kafiju un uzkodām): A) galdiņš - Viedā pilsēta; B) galdiņš - Dzelceļš un ceļi; C) galdiņš - Komunālo pakalpojumu galds	30 min

Seminārā ar prezentācijām uzstāsies Bentley Systems pārstāvji un sadarbības partneri no Zviedrijas, Nīderlades, Apvienotās karalistes un Lietuvas.

Darba kārtība vēl tiks papildināta. Lai saņemtu aktuālo informāciju par semināru, lūdzam apmeklēt pasākuma lapu <http://bim-and-beyond.eu/> kā arī sekot informācijai mūsu facebook lapā (@mikrokods.lv).

Semināra darba valoda – angļu.

Semināram iespējams reģistrēties šeit: <https://goo.gl/forms/nip96r0Xjx5fY7js2>

Facebook: @mikrokods | SIA „MikroKods“: Tel. +371 67 840 256 | www.miko.lv | mikrokods@miko.lv