

## Informācija par lektoriem

---



### **Kā BIM ietekmē nākotnes projektu vadību? VNĪ pieredze**

#### **Kitija Gruškevica**

VAS "Valsts nekustamie īpašumi" valdes locekle

Atbildības joma VNĪ – attīstības projektu pārvaldība. Pēdējos desmit gados strādājusi vadošajos amatos Latvijas augstākās izglītības iestādēs, kur cita starpā bijusi atbildīga par infrastruktūras attīstības un nekustamo īpašumu jomām. No 2013. gada līdz 2016.gadam Gruškevica bija Latvijas Universitātes (LU) Rektora vietniece infrastruktūras attīstības jautājumos, Infrastruktūras departamenta direktore, projekta vadītāja, senatore un stratēģijas komisijas locekle, finanšu un budžeta komisijas locekle.

Gruškevica ir saņēmusi Ministru kabineta atzinības rakstu "Par nozīmīgu ieguldījumu Latvijas izglītības un zinātnes infrastruktūras modernizēšanā un attīstībā".

---



### **Veidņu un sastatņu sistēmas, to integrācija BIM projektos** **Dominik Kast**

PERI, BIM Kompetences Centrs - Vācija

Inženierzinātņu bakalaurs. Kopš 2018. gada oktobra BIM speciālists PERI BIM kompetences centrā

Prezentācija angļu valodā.

---



### **Būvkonstrukciju projektēšana, kvalitāte, inovācijas**

#### **Normunds Tirāns**

Būvinženieris, būvkonstrukciju projektētājs, inženierzinātņu doktors būvzinātnē; Latvijas Būvkonstrukciju projektētāju asociācijas valdes priekšsēdētājs; LVS standartizācijas tehniskās komitejas un apakškomiteju "Eirokeksi" un "Ģeotehnika" loceklis; vadījis būvkonstrukciju projektēšanu objektiem "Z-TOWERS", "Zeimuļš" Rēzeknē, "Hanzas Perons", Starptautiskā vidusskola "Ekziperī" un citiem SIA "IG Kurbads" projektiem

---



### **Kvalificēta darbaspēka loma, tā identifikācija**

#### **Normunds Grinbergs**

Latvijas Būvnieku asociācijas valdes priekšsēdētājs, Latvijas Būvniecības padomes loceklis, Būvniecības nozares ekspertu padomes (NEP) vadītājs.



### **Saint-Gobain digitālie rīki**

#### **Andris Lujāns**

Projektu vadītājs darbā ar arhitektiem un projektētājiem

Bakalaura grāds Arhitektūras Tehnoloģiju un Konstruksiju pārvaldē (VIA University College, Denmark). Darba pieredze uzkrāta 5 gadu garumā, strādājot vairākos arhitektu birojos. Šobrīd jau vairāk kā divus gadus strādā SIA “Saint-Gobain Celtniecības Produkti”, Ikdienā konsultējot arhitektus un projektētājus par Saint-Gobain celtniecības materiālu izmantošanu dažādās projektu situācijās.

---



### **Mapei sistēmas un to integrācija BIM vidē.**

#### **Kaspars Dzeguze**

Būvniecības nozarē strādā 18 gadus. Velve M.S. Tehnoloģijas/ MAPEI strādā 7 gadus. Ikdienā darbojas ar projektētājiem un risinājumu atbalstu objektos.

---



### **Ugunsdrošās inženiertehnisko komunikāciju atbalsta sistēmas publiskajās un citās ēkās.**

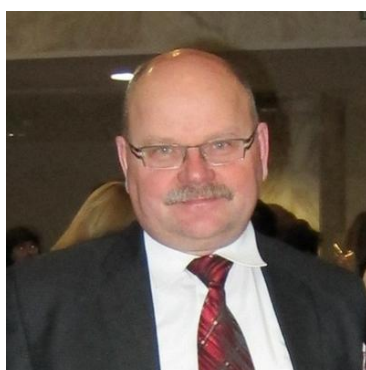
#### **M.Sc.Ing Nikita Devjatajevs.**

HILTI produktu grupas vadītājs Baltijas valstīs.

Absolvējis Rīgas Tehniskās universitātes Būvniecības fakultāti.

Karjeras veidošanas gaitā ieguvis pieredzi būvdarbu vadīšanā un būvkonstrukciju projektēšanā.

---



### **Būvlaukums datorā: realitātes modelēšana.**

#### **Ints Lukss**

SIA “MikroKods 3D” valdes loceklis



### **BIS attīstība, būvniecības procesa uzraudzība.**

#### **Svetlana Mjakuškina**

Būvniecības valsts kontroles biroja direktore

2006.gadā Biznesa augstskolā “Turība” ieguvusi ekonomista kvalifikāciju, bet 2008.gadā ieguvusi maģistra grādu visaptverošajā kvalitātes vadībā Rīgas Tehniskajā universitātē (RTU). Pašlaik studē RTU doktorantūrā.

Ieņemot vadošus amatus valsts pārvaldē vairāk nekā desmit gadus, guvusi pieredzi un izpratni par kvalitātes un drošības aspektiem, īpaši par būvizstrādājumu uzraudzību tirgū un būvlaukumos. Ieguvusi starptautisku pieredzi kā eksperte, piedaloties Eiropas Savienības (ES) kandidātvalstu tirgus uzraudzības sistēmas stiprināšanas projektos, ES administratīvās sadarbības darba grupās (ADCO) būvizstrādājumu jomā un pildot tehniskā eksperta funkcijas Latvijas prezidentūras Eiropas Savienības Padomē laikā.

---



### **Būvniecības tirgus digitalizācija Latvijā – pētījuma “Lielā BIM skaitīšana” pirmie secinājumi.**

**Inga Vītola**, SIA BIM Solutions,

Inga Vītola, SIA BIM Solutions pārstāve un aptaujas “Lielā BIM skaitīšana – pētījums par būvniecības digitalizāciju Latvijā” idejas autore. “Lielā BIM skaitīšana” ir pirmais šāda veida veiktais pētījums Latvijā. Aptaujas mērķis ir apzināt esošo situāciju ar dažādu būvniecības tirgus dalībnieku vēlmi, gatavību un iespējām ieviest jaunākās tehnoloģijas savā ikdienas darbā, tādejādi veicinot nozares kopējo attīstību.

---



### **Digitālu procesu ieviešana Rail Baltica projekta ietvaros**

#### **Raitis Bušmanis**

Rail Baltica, BIM menedžeris

Raitis Bušmanis kopš 2012.gada strādā ar BIM sistēmām un programmatūru. Pirmos soļus BIM iepazīšanā veica Latvijā strādājot uzņēmumā SIA Piche, kur bija daļa no komandas, kas veica BIM procesu ieviešanu uzņēmuma ietvaros. No 2014.gada augusta turpināja savu karjeru Somijā pievienojoties Trimble Solutions Oy (iepriekš Tekla Oy) kā programmatūras speciālists atbalsot lietotājus globālā mērogā cieši sadarbojoties ar programmatūras izstrādātāju komandām un programmētājiem. Vēlāk, kā projektu vadītājs, bija atbildīgs par jaunāko BIM programmatūras versiju un uzlabojumu pārbaudi organizējot Lietotāju Atsauksmju Programmu (User Feedback Program). Kopš 2018.gada pievienojies RB Rail AS komandai, kur atbild par BIM standartu un sistēmas ieviešanu Rail Baltica Globālā Projekta ietvaros. Raitis ir ieguvis RTU Profesionālo Maģistra grādu Transportbūvēs.



### **Lietuvas būvnieku pieredze ieviešot digitālas tehnoloģijas**

Dalius Gedvilas

Lietuvas Rūpnieku konfederācijas viceprezidents, Lietuvas būvnieku asociācijas prezidents, Sabiedrības “Skaitmenine statyba” direktors.

Prezentācija angļu valodā.