

**Semināru norises vieta: Tīraines iela 9, Rīga, Sia "Sanistal" konferenču zāle.**

**Semināru programma (13. maijs):**

**"Apkures un Ūdens dienas 2026"**

**10:00 – 11:00 Uponor**

**Tēma:**

- 1) Oventrop termostatiskie vārsti to pielietojums.
- 2) Pareiza balansēšanas vārstu izvēle
- 3) Jaunie regulēšanas vārsti
- 4) Rūpnieciski izgatavotie mezgli
- 5) Reflex spiedienu uzturēšanas iekārtas
- 6) Jaunie Reflex izstrādājumi
- 7) Aprēķinu programmas Reflex Pro iepazīstināšana.
- 8) Iepazīstināšana ar programmu Reflex City

**Lektors:** Agris Pavļukēvičs

Oventrop GmbH & Co.KG un Reflex Winkelmann GmbH tehniskais pārstāvis no 2013. gada.

**Pieredze:**

Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu būvdarbu vadītājs  
Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu eksperts

---

**11:10 – 12:10 Danfoss**

**Tēma: "Siltās grīdas – aktuālās tendences, risinājumi un automatizācija mūsdienu apkures sistēmās"**

Lekcijā tiks apskatīti mūsdienīgi silto grīdu apsildes risinājumi, aktuālās produktu klāsta tendences un to pielietojums praksē, kā arī īpašs uzsvars tiks likts uz automatizāciju, regulēšanas iespējām un energoefektivitāti. Tiks apskatīti praktiski piemēri, kas palīdz projektētājiem un uzstādītājiem pieņemt tehniski pamatotus lēmumus ikdienas darbā.

**Lektors:** Renāte Lakse, Mg.sc.ing., ar vairāk nekā 25 gadu pieredzi klimata sistēmu risinājumu pārdošanā.

**Izglītība:** Augstākā: Rīgas tehniskā universitāte, Būvniecība fakultāte un Latvijas Universitāte, Fizikas un matemātikas fakultāte

**Darba pieredze:** no 2011. gada septembra - Danfoss SIA, Projektētāju un montāžas uzņēmumu atbalsts apkures un dzesēšanas sistēmu izstrādē un izbūvē

---

**13:00 – 14:00 Knauf**

**Tēma: Knauf FIREWIN uguns aizsardzības risinājumi un produkti**

- Uguns aizsardzības pamatprincipi. Normatīvie akti, LBN 201-15 “Būvju ugunsdrošība”
- Inženierkomunikāciju šķērsojumu ugunsdrošie blīvējumi – pamatprincipi, ugunsizturības klasifikācija, risinājumi EL, UK, AVK
- Ugunsdrošās norobežojošās konstrukcijas
- Biežāk pieļautās ugunsdrošo materiālu kļūdas projektēšanā un būvniecībā.

**Lektors:** Mg.sc.ing Kristaps Puļķis Firewin grupas vadītājs

---

**14:10 – 15:10 Purmo Group Latvia SIA**

**Tēma: Pareizais siltuma avots projektā: radiatori, konvektori un griestu paneļi.**

Seminārā apskatīsim, kā izvēlēties piemērotāko apkures risinājumu dažādiem objektiem – no standarta telpām līdz stiklotām fasādēm un industriālām ēkām. Balstoties uz reāliem piemēriem, izskaidrosim biežākās kļūdas un praktiskus izvēles principus, salīdzinot radiatorus, grīdas konvektorus un Heliuz Strip griestu paneļus.

**Lektors:** Jānis Baumanis

**Kompānija:** Purmo Group Latvia

**Izglītība:** Banku Augstskola (Biznesa procesu vadība)

**Pieredze:** 20+ gadi apkures produktu tirdzniecības sfērā

---

**15:20 – 16:20 Glynwed UAB**

Tēma:

***Frialen PE elektrometināmie veidgabali - tehnoloģija , iebūve un uzglabāšana.***

***Friatools – PE elektrometināšanas ierīces.***

*FIP tehnisko plastmasas cauruļvadu sistēmas ( PVCU, PVCC, PPH, ABS, PVDF)*

*FIP rūpnieciska pielietojuma vārsti ar pneīmo un elektrisko piedziņu.*

*FIP plūsmas mērīšanas ierīces.*

**Lektors:** Jānis Ūlānds, Glynwed pārstāvniecības vadītājs

**Izglītība:** REMT ( Rīgas Tehniskā koledža), Latvijas Universitāte .

**Pieredze:** Aliaxis ( GLYNWED) pārstāvniecības vadītājs no 2005.gada. 20.gadu pieredze darbā ar dažādu materiālu cauruļvadiem.

Apmācības FRIATEC, FIP, DURAPIPE, LARETER,RITMO rūpnīcās.

No 2008.gada PE elektrometināšanas apmācību un sertificēšanas kursu vadītājs GASO Mācību centrā.

---