

## TEEDEALANE TÄIENDUSKOOLITUS

**Taristuobjekti elukaar  
Moodul I, 7-8. märts 2024**

**Toimumise koht:** Tallinn, Hotell Dzingel, II korruse konverentsikeskus  
Männiku tee 89, Tallinn. [www.dzingel.ee](http://www.dzingel.ee)

**PÄEVAKAVA:****I moodul  
NELJAPÄEV 7.03.24**

- 09.00-09.30 Hommikukohv  
09.30-11.15 Projekteerimiseprotsess - kavast ehituseni. 2023.a. jõustunud uued „Tee projekteerimise normid“.  
**Mart Michelis**, Transpordiamet  
11.15-11.30 Vaheaeg  
11.30-12.15 Rail Baltica objektide projekteerimine ja saadud kogemused.  
**Andres Brakmann**, Skepast ja Puhkim OÜ  
12.15-13.00 Lõuna  
13.00-14.30 Geodeesia olulisus taristuehitusel. Tänapäevased töövahendid, droonidest - 360 kraadi kaamerateni.  
**Mart Rae**, Rae Geodeesia OÜ  
14.30-14.45 Vaheaeg  
14.45-16.15 Liikuvuskeskkond - erinevad liiklusvahendid ja liikuvusviisid, nendega arvestamine. Liiklusohutus.  
**Dago Antov**, Stratum OÜ

**Reede, 8.03.24**

- 09.00-09.15 Hommikukohv  
09.15-10.30 Uuringutest, miks me neid teeme? Käimasolevad Transpordiameti uuringud.  
**Taavi Tõnts**, Transpordiamet  
10.30-10.45 Vaheaeg  
10.45-11.45 Digitaliseerimine taristuehituses.  
**Ingmar Aija**, InfraBIM OÜ  
11.45-12.30 Lõuna  
12.30-14.00 Rail Baltica- nõuded ehitusmaterjalidele, kvaliteedi kontroll ja tööde vastuvõtt.  
**Janek Hendrikson**, Rail Baltic Estonia OÜ  
14.00-14.15 Vaheaeg  
14.15-15.15 Teedehitusmaterjalid, nõuded ja laborikatsetused.  
**Henri Prank**, Teede Tehnokeskus AS

Kokku: 13,7 akadeemilist tundi; 12,1 TP

Osalejaks saab registreeruda kuni **29.02.24** [eva.akke@teed.ee](mailto:eva.akke@teed.ee) või [www.teed.ee](http://www.teed.ee)