

Aika 31.3.2020 klo 09:00 – 12:00

Paikka: Teams-kokous

Läsnä

Henri Väisänen, YIT Teollisuus Oy (puheenjohtaja)
Tero Porkka, Tampereen yliopisto (sihteeri)
Jukka Naukkarinen, STARA
Katriina Tallbacka, Inspecta Sertifiointi Oy
Sami Similä, Mitta Oy
Pertti Virtala, Destia Oy (poistui 10.30)
Pasi Niskanen, Rudus Oy
Riku Tujunen, NCC Industry Oy
Juho Kokkonen, Mitta Oy
Heli Nikiforow, Aalto-yliopisto
Helena Remes, Nynas Oy
Tommi Valjakka, YIT Teollisuus Oy
Katri Eskola, Väylä

Poissa

1. Edellisen kokouksen pöytäkirja

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.

2. Vertailukokeet ja muut menetelmä asiat

PTM-mittaus

Kohdistuvuudesta 3-6 vuoden välein (kohdistuvuus, nopeusriippumattomuus, toistettavuus ja uusittavuus), jossa arvioidaan IRI oikea ajoura, maksimiurasyvyys, regressiokaltevuus. Tulevaisuudessa tavoitteena määritellä tarkemmin mitä vaaditaan. Kolmen mittaajan tulokset olivat laboratoriotoimikunnan mielestä kunnossa, he voivat jatkaa mittauksia seuraavaan vertailutestiin saakka. Tänä vuonna Rambollille tarjotaan mahdollisuutta vertailukokeen järjestämisestä viikolla 20. Katriina kutsuu kokoon työryhmän PTM-liitteen tiimoilta (Pertti, Katri, Henri, Riku).

Päällystetutka

Destian kanssa käyty alustavasti keskusteluita mittauksille viikolle 19.

Massa-analyysi

Muutamalla poikkeava massantiheyden tulos. Mietittiin, pyydetäänkö tieto siitä, käyttäkö täryä ja/tai vakuumia. Rummun ajokertojen määrä olisi myös hyvä tieto, koska verkoissa on eroja jo uutena. Käsitellään tarkemmin seuraavassa kokouksessa.

Prall

Käsitellään seuraavassa kokouksessa.

3. Ilmoitusasiat

EU kilpailuviranomainen on hyväksynyt YIT:n oston, 1.4 alkaen Peab Industry Oy.

4. Laboratorioiden hyväksyntä

TR10

Laboratoriotoimikunta hyväksyi ohjeen.

- Vahvistetaanko ja onko sisältö muuttunut?

5. Standardit

Asfaltti

Creep on kunnossa. VG1 (comments resolution meeting) tulossa reilun kuukauden päästä, käsittelyssä 12697-42 ja -48. Testimenetelmät etenevät, tuotestandardit ovat jumissa.

Kiviaines

Standardien yhdistämisellä yritetään saada asioita eteenpäin. Kaikki on jumissa.

6. Joululounas

Katsotaan ajankohta seuraavassa kokouksessa.

7. Muut asiat

PANK-menetelmät, katsotaan tulevissa kokouksissa.

PANK-menetelmäpäivän suunnittelun aikaistaminen. Sisällön miettiminen voitaisiin aloittaa jo seuraavassa kokouksessa.

Perustetaan Teams-ryhmä ja tallennetaan pöytäkirjat Teamsiin.

Menetelmäpäivän suunnittelu rungoksi Teamsiin.

8. Seuraava kokous

11.6.2020, 9.00, laboratoriotoimikunnan kokous, Väylä, Opastinsilta 12A, Pasila, nh. Asema tai Teams-kokous.