



Vuoden 2016 opintopäivät järjestetään 4.-5.2.2016 Scandic Hotel Rosendahlissa, Tampereella. Opintopäivien aiheena on muotinvalmistus ja siihen liittyvät ympäristöasiat.

Onko muotti ympäristörikos?

Torstai 4.2.2016

Klo 09:15 – 10:30 Yritysvierailu: Oy Johnson Metall Ab, Turkkikatu 14, 33960 PIRKKALA

Klo 11: 30 – Ilmoittautuminen hotellilla

Klo 12:00 – 13:00 Lounas

Avaus Markku Eljaala

Klo 13:00 – 13:10 Valimoteollisuuden tilanne 2015. Juhani Orkas, Aalto-yliopisto

Klo 13:10 – 13:50 Kvartsihieikka ja työhygieniä: NEPSI-raportointi sekä pölyntorjunnan hyvät käytännöt. Juhani Orkas, Aalto-yliopisto

Klo 13:50 – 14:40 Oliviini kvartsihiekan korvaajana: uhka vai mahdollisuus – CASE Metso Tsekki. Bob Simpson, Foseco

Klo 14:40 – 15:10 Kahvi

Klo 15:10 – 15:40 Pneumaattinen hiekansiirto – Kuinka saat pölytöntä hiekkaa mikserille taloudellisesti. Marcus Nybergh, Oy Lux Ab

Klo 15:40 – 16:10 Epäorgaanisten hartsien toinen tuleminen. Bob Simpson, Foseco

Klo 16:10 – 17:00 LEAN valimossa: Hallitse hajontaa ja liikkuvaa pullonkaulaa, niin hallitset toimitusvarmuuden. Tapani Paalanen, FP-improvement Oy

Päätössanat Markku Eljaala

Klo 19:30 Illallinen

Perjantai 5.2.2016

Klo 09:00 – 09:45 Valimohiekkojen hyödyntäminen MARA-asetuksen kautta maarakentamisessa – Vaatimukset ja käytännön sovellukset (UUMA2). Juhani Orkas, Aaltoyliopisto

Klo 09:45 – 10:15 Muottihiekan terminen elvytys – Vanhasta hiekasta lähes uutta ja energia talteen lämmityksessä = ”lähes ilmaista” hiekkaa. Marcus Nybergh

Klo 10:15 – 10:45 Fluorittomat syöttömateriaalit – Hammastahnassa fluori ehkäisee reikiä, mutta valimossa se myrkyttää jätejakeet. Marko Nuikka, ASK Chemicals

Klo 10:45 – 11:00 Tauko

Klo 11:00 – 11:30 Hajuton valimo – Oikea ilmanvaihto ympäristön, työhygienian ja energiansäästön näkökulmista. Markku Tapola, Meehanite Technology Oy

Klo 11:30 – 11:50 Valimohiekan kompostointihankkeen tilanne ja tuloksia. Markku Tapola, Meehanite Technology Oy

Päätössanat Markku Eljaala

Klo 12:00 Lounas