



Vuores tänään – miten ekokaupunki toimii

Kansainvälinen foorumi 25.3.2015

Paikka: Tampere-talo

Aika: ke 25.3.2015 klo 9-16, seuraavana päivänä 26.3. järjestetään tutustumiskäynti Vuorekseen

Kieli: Esityksiä on sekä suomeksi ja englanniksi. Tilaisuudessa on tulkkaus.

Ilmoittautuminen: <https://palvelut2.tampere.fi/e3/lomakkeet/9436/lomake.html>. Osallistumismaksu 80 €.

Ohjelma (muutokset mahdollisia)

9:00-9:30	Ilmoittautuminen ja aamukahvi
9:30-9:45	Vuoreksen esittely (Projektijohtaja Pertti Tamminen)
9:45-10:30	Green Vuores, growing on eco-city principles (Architect Fred London, John Thompson & partners)
10:30-11:00	Asuntomessutalojen kulutusseuranta - Suomen energiatehokkain asuinalue? (Energianeuvoja Ilari Rautanen, Ekokumppanit Oy)
11:00-11:20	Jätteiden putkikeräys – kokemuksia kahden vuoden ajalta (Kehityspäällikkö Esa Nummela, Pirkanmaan jätehuolto)
11:20-11:45	Millaista ekokaupungissa on asua? (Toimitusjohtaja Jouni Honkanen, Vuores Palvelu oy) & Kommenttipuheenvuoro asukkaalta
11:45-12:45	Lounas
Rinnakkaissessiot klo 12:45-14:00	
Ekotehokas yhdyskuntarakenne <ul style="list-style-type: none">- Ekotehokas liikenne Vuoreksessa (Liikenneinsinööri Timo Seimelä, Tampereen kaupunki)- Pikkukaupungin elämää luonnon kainalossa - miten luonnon ja kaupungin yhdistäminen on onnistunut? (Ympäristöasiantuntija Antonia Sucksdorff, Tampereen kaupunki)- Eco-efficient Urban Development	Ekotehokas rakentaminen <ul style="list-style-type: none">- Luukku ja Lantti: Nollaenergiatalo käytännössä (Professori Pekka Heikkinen, Aalto-yliopisto)- Tervakukka: Ekotoimiva puutalo (Arkkitehti Matti Kuittinen, Kombi Arkkitehdit oy)- Aurinkoenergia osana Vuores-talon energiaratkaisua (Hankeinsinööri Antti)



<p>Projects in Tartu, Estonia (puhuja ja otsikko varmistuvat myöhemmin)</p> <p>- Eco-efficient Urban Development Projects in Lodz, Poland (puhuja ja otsikko varmistuvat myöhemmin).</p>	<p>Lakka, Tampereen kaupunki)</p>
<p>14:00-14:20</p>	<p>Kahvitauko</p>
<p>14:20—14:50</p>	<p>Vuores Central Park – Processing storm water using environmental art (Partner Dieter Grau, Atelier Dreiseitl)</p>
<p>14:50-15:15</p>	<p>Kaavoituksen ekotehokkuustyökalut Vuoreksen suunnittelussa (projektiasiantuntija Elina Seppänen, Tampereen kaupunki)</p>
<p>15:15-15:45</p>	<p>Vuoreksen tulevaisuus ja puurakentaminen (Projektijohtaja Pertti Tamminen)</p>
<p>15:45-17:00</p>	<p>Cocktails</p>