

From Waste to Valuables -matchmaking event

23–24.11.2017 Tampere

Teema 1. Rakentamisen kiertotalous ja puurakentaminen			
1	Jukka Huppunen	Ramboll Finland Oy	ECO
2	Risto Merkkiniemi	PolarSol Oy	ECO
3	Eeva Vänskä	SIVUkonttori	
4	Veikko Eeva	Lumoin	Hied.
5	Jukka Viitanen	NCC	
6	Tom Frisk	Pirkanmaan ELY-keskus	
7	Jouni Taipale	Firmaveistämö Oy	Hied.
8	Anu Molin	Turku Science Park Oy Ltd	Hied.
9	Nillo Halonen	Tampere University of Technology	
10	Johanna Lahti	Tampere University of Technology	
11	Leena Smeds	GO Properties Oy	ECO
12	Katja Vaulio	Delete Finland Oy	ECO
13	Lisa Wikström	VTT	ECO
14	Heidi Peltola	VTT	
15	Petri Allekotte	Aalto - EIT Climate-KIC	
16	Ari Hynynen	Tampereen University of Technology	
17	Sini Ilmonen	Lounais-Suomen Jätehuolto Oy	ECO
18	Seppo Uusitalo	Recset Oy	Hied.
19	Marja Hyypiä	Tampere University of Technology	LAB
20	Seppo Järvinen		LAB
21	Marjo Kekki	City of Pori / Circwaste	ECO
22	Johanna Vannes	The Baltic Institute of Finland	
23	Sami Pursiainen	Lempäälän Jäähalli Oy	LAB
24	Riina Muilu-Mäkelä	Luke	
25	Tuomo Joensuu	Tampereen University of Technology	
26	Taina Laaksonen	Muotoiluyhdistys Modus ry	LAB
27	Tytti Sarjala	Luke/Luonnonvarakeskus	
28	Markku Norvasuo	Tampere University of Technology	
29	Hilkka Vähänen	Kemia-lehti	LAB
30	Erkki Verkasalo	Luke/Luonnonvarakeskus	

31	Markku Karjalainen	TTY / Arkkitehtuurin laboratorio	
32	Kalevi Korpela	University of Tampere	
33	Jaakko Isotalo	Grid vc Oy	
34	Ville Stenius	Siemens	
35	Kirsi Mononen	Apila Group Oy	Hied.
	Teema 2. Kiertotalouden liiketoimintamallit yrityksissä ja digitalisaatio		
1.	Valtteri Ranta	Tampere University of Technology	Hied.
2.	Mika Kierikka	Sweco	ECO
3.	Outi Kettunen	VTT	
4	Kari Jääskeläinen	Pirkanmaan Jätevesipalvelut	
5	Kari Laasasenaho	SeAMK	
6	Anni Lahtela	Valonia / Varsinais-Suomen liitto	Hied.
7	Pauli Saarenketo	Luke/Luonnonvarakeskus	
8	Jaana Tynni	Ramboll Finland Oy	
9	Kimmo Hokkanen	Ehta Raha	LAB
10	Kim Lehiö	Carbofex Oy	ECO
11	Sara Väänänen	NCC Industry Oy	Hied.
12	Petri Räsänen	Council of Tampere Region	
13	Tuula Raukola	Prizztech Ltd	LAB
14	Päivi Nahkola	Business Tampere	
15	Leena Aarikka-Stenroos	Tampere University of Technology	Hied.
16	Pirkko Eteläaho	Business Tampere	Hied.
17	Matti Majuri	Tampereen University of Technology	ECO
18	Johanna Mattila	Brahea Centre, University of Turku	
19	Anu Karanko	Anu Karanko toiminimi	Hied.
20	Maria Antikainen	VTT	LAB
21	Jari Kukkonen	Production Software	ECO
22	Johanna Alakerttula	Council of Tampere Region	ECO
23	Markku Tuovinen	VTT Oy	ECO
24	Marko Lehtimäki	Prizztech Oy	LAB
25	Johanna Leino	The Baltic Institute of Finland	Hied.
26	Ira Hanf	HSY	Hied.
27	Jukka Teräs	Nordregio	ECO
28	Paula Sarsama	VTT	

29	Nikolas Ruotsalainen	Delete Finland Oy	
30	Ali Amirlatifi	Evergreen Farm Oy	Hied.
31	Leena Erälinna	Brahea Centre, University of Turku	
32	Jorma Lammila	Ramboll	
33	Jenni Rahkonen	Molok Oy	
34	Raimo Rajala	Nokian Hylsy Oy	LAB
35	Auli Nummila-Pakarinen	Borealis Polymers Oy	ECO
36	Venla Viskari	Ramboll Finland Oy	Hied/ECO
37	Henrika Ruokonen	Council of Tampere Region	ECO
38	Mikko Simola	Gasum Oy	Hied.
39	Jenni Takala	Lassila & Tikanoja Oyj	ECO
40	Susanne Hamari	THINK TODAY	
41	Kubilay Kağan Özkan	TTY - Demola Circulated Material Products Project	
42	Swathi Venuturupalli	The Nordic Frugal Innovation Society ry	Hied.
43	Juuso Viitikko	Uusioaines Oy	
44	Markku Raimovaara	Hämeen ammattikorkeakoulu	ECO
45	Ulla Jaakkola	Tampere University of Technology	
46	Nicholas Wardi	Baltic Sea Action Group	LAB
47	Ulla Häggblom	Tampere University of Applied Sciences	Hied
48	Teuvo Uusitalo	VTT	
49	Päivi Kivikytö-Reponen	VTT	
50	Sanna Weiström	VTT	
51	Pauli Saarenketo	Luke/Luonnonvarakeskus	
52	Katja Gröhn	Ekox Finland Oy	ECO
53	Nancy Bocken	Lund University	
54	Päivi Mäntymäki	Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus	Hied.
55	Sebastian Hentsch	Interreg Baltic Sea Region Programme	Hied.
56	Murat Mirata	Linköping University	Hied.
57	Antti Nummi	EERA	
58	Jaakko Levola	ResQ Club	
59	Reijo Väliharju	City of Tampere	
60	Tuulia Rinne	Nordregio	Hied.
61	Anu Molin	Turku Science Park	Hied.
62	Vafa Järnefelt	VTT	
63	Maritta Kymäläinen	Häme University of Applied Sciences	

Teema 3. Ravinteet talteen, kiertoon ja seteleiksi			
1	Renja Yrjönen	Tampere University of Applied Sciences	ECO
2	Eeva-Liisa Viskari	Tampere University of Applied Sciences	Hied.
3	Jenny Uusikartano	The Baltic Institute of Finland	Hied.
4	Minna Säpyskä-Aalto	The Baltic Institute of Finland	Hied.
5	Mia O'Neill	Suomen ympäristöopisto SYKLI	ECO
6	Anna Toppari	Luke/Luonnonvarakeskus	Hied.
7	Mikko Rahtola	Luke/Luonnonvarakeskus	ECO
8	Kari Tiilikkala	Luke/Luonnonvarakeskus	ECO
9	Juha Harjula	Biojussi / Harxo Oy	Hied.
10	Markku Suutari	Pajupojat Oy - WillowPartners	
11	Sampo Tukiainen	Carbofex Oy	Hied.
12	Sakari Ermala	Verte Oy	ECO
13	Leena Erälinna	University of Turku	
14	Seija Haapamäki	Tampere University of Applied Sciences	LAB
15	Ämer Bilaletdin	Pirkanmaan ELY-keskus	
16	Natalia Saukkonen	Cost Management Center / TTY	ECO
17	Janne Hautala	Sweco Industry	ECO
18	Anni Karhunen	Varsinais-Suomen ELY-keskus	Hied.
19	Jaakko Säiläkivi	Tamturbo Oy	Hied.
20	Tiina Karppinen	Keski-Suomen liitto / Tampereen teknillinen yliopisto	Hied.
21	Katja Viitikko	UPM R&D	LAB
22	Marianna Granatier	Tampere University of Technology	ECO
23	Arja Nykänen	Ministry of Environment	Hied.
24	Hanna Mattila	Sitra	Hied.
25	Maarit Hellstedt	Luke/Luonnonvarakeskus	ECO
26	Jarno Romppanen	Tecwill Granulators Oy	
27	Minna Kahala	Luke/Luonnonvarakeskus	LAB
28	Nina Hurme	AX-Suunnittelu	Hied.
29	Pirjo Niemelä	Digi Toilet System Oy	ECO
30	Timo Hirvi	Novalab	ECO
31	Ismo Mäkinen	ProBoreal Oy	Hied.
32	Kimmo Rasa	Luke/Luonnonvarakeskus	LAB
33	Marika Kokko	Tampere University of Technology	
34	Gabor Horvath	University of Gävle	Hied./ECO

35	Sari Peltonen	ProAgria Keskusten Liitto	
36	Tarmo Vuorenmaa	Seinäjoen koulutuskuntayhtymä Sedu	ECO
37	Pritha Chatterjee	Tampere University of Technology	LAB
38	Marja-Liisa Tapio-Biström	Finnish Ministry of Agriculture and Forestry	
39	Emma Kaustara	Uusiouutiset-lehti	ECO
40	Pirjo Rinnepelto	Apila Group Oy	
41	Tiina Mönkäre	Tampere University of Technology	Hied.
42	Jukka Rintala	Tampere University of Technology	
43	Petri Kapuinen	Luke/Luonnonvarakeskus	Hied
44	Eemeli Piesala	Pasrea Oy	LAB
45	Suvi Holm	Ekokumppanit Oy	Hied.
46	Tuomas Alijoki	Lounais-Suomen Jätehuolto Oy	Hied.
47	Miia Tuulenkari	Projektitutkija	