



KEHITTYVÄ ENERGIANTUOTANTO 2.-3.11.2010

Hotelli Haaga, Helsinki

OHJELMA

TIISTAI 2.11.2010

9:30 - 10:00 Tervetuloitovotus ja kahvitus

10:00 - 10:30 Biokaasun tuotanto, hyödyntäminen ja uudet tuet Suomessa, Ilkka Pihlainen, Pöyry Finland

10:30 - 11:00 Energiategokkuuden parantaminen OAO Fortumin CHP- laitoksilla, Jouko Heikkilä, Fortum

11:00 - 11:30 Ydinvoimatuotannon tulevaisuuden näkymiä, Juhani Hyvärinen, Fennovoima

11:30 - 12:30 Lounas ja tuote-esittelyjä

12:30 - 13:00 Tiukentuvien päästörajajen tuomat haasteet Helenissä, Atte Kallio, Helsingin Energia

13:00 - 13:30 Pienentynyt hiilijalanjälki ja parantunut energiategokkuus höyryverkon optimoinnilla, Pasi Airikka, Metso

13:30 - 14:00 Pyrolyysiöljyn mahdollisuudet kehittyvässä energiantuotannossa, Kari Liukko, Honeywell

14:00 - 14:30 Kahvitauko ja tuote-esittelyjä

Järjestäjä: Suomen Automaatioseura ry
Voimalaitosjaos

14:30 - 15:00 Automaatio apuna ilmastomuutoksen torjunnassa, Jari Leppäkoski, Metso

15:00 - 15:30 Biomassapohjainen energiantuotanto, Ari Hendriksson, UPM

15:30 - 16:00 Loppupuheenvuoro / keskustelu

16:00 - Verkottautumista ja vapaamuotoista keskustelua kehittyvän energiantuotannon tiimoilta

18:00 Illallinen

KESKIVIIKKO 3.11.2010

9:30 - 10:00 Energiategokkuuden tulevaisuuskenariot, Jukka Leskelä, Energiategokkuus ry

10:00 - 10:30 Älykkäät sähköverkot tulevaisuuden energiantuotannossa, Veikko Ruuhonen, ABB

10:30 - 10:45 Kahvitauko

10:45 - 11:15 FlexiBurn- Happipoltto CFB- teknologia Ari Kettunen, Foster Wheeler Energia Oy

11:15 - 11:45 Ota väylästä mittaa Jouni Pohjola, Metso Endress&Hauser Oy

11:45 - 12:30 Lounas

12:30 - 13:00 Laitosvierailuesitys Pekka Iso-Herttua Helsingin Energia/Katri Vala

13:00 - 15:30 Laitosvierailu Katri Valan lämpöpumppulaitokselle (bussikuljetus meno-paluu)

MUUTOSOIKEUS OHJELMAAN VARATAAN

<http://www.automaatioseura.fi>
office@atu.fi