

EcoManage brukermøte 27. januar 2014 - Program

Brukermøtet blir arrangert i Møterommet CIENS Aqua, Forskningsparken i Oslo (Gaustadalléen 21), veibeskrivelse finner du her - <http://www.forskningsparken.no/Veibeskrivelse/>.

Møterom CIENS Aqua i Forskningsparken. Gå inn i hovedinngangen, gå en trapp ned, snu om 180 grader og så er møterommet rett fram på høyre side.

Klokkeslett	Mandag 27. januar 2014	
09.30 – 10.00	Velkommen, oppsummering av 2013	Håkon Sundt
10.00 – 12.00	<p>Presentasjon av fremdrift i 2013 for enkelte WP-er (ca. 20 min med spørsmål/diskusjon pr punkt)</p> <p><u>Indekser for energieffektivitet</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Resultater på EPR (inkl. 1 publisering 2013) <p><u>Vannforbruk og vannallokering i vannkraftsystem</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Utredning om konseptet Resultater (inkl. 2 publiseringer 2013) Rapport om beregning av fordampning fra vannkraftsystem <p><u>Økosystemtjenester</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Metodikker og foreløpige resultater i terrestrisk og akvatisk del av arbeidspakke Utfordringer og videre arbeid (planlagte rapporter/publiseringer) <p><u>Miljøvirkninger av småkraft, stor vannkraft og vind</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Resultater fra Masterstudie 	<p>Hanne Raadal & Ingunn Saur Modahl</p> <p>Tor Haakon Bakken & Kolbjørn Engeland</p> <p>David Barton & Dagmar Hagen & Ottar Michelsen</p> <p>Tor Haakon Bakken</p>
12.00 – 13.00	Lunsj	
13.00 – 14.00	<p><u>Multi-kriterieanalyse i vannkraftsystem (WP MCA)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Presentasjon av rapport (2013-arbeid for Miljødirektoratet) Bruk av resultater inn mot <u>revisjonsgjennomgang</u> Konseptuelle koblinger til andre arbeidspakker i EcoManage 	David Barton & Maria Catrinu
14.00 – 15.30	<p>Integrasjon av arbeid i på tvers i EcoManage / nye aktiviteter (med presentasjon av arbeid og påfølgende innspill fra brukere)</p> <p><u>Innledning (WP1 og WP5)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Om det tverrfaglige arbeidet i EcoManage Om brukerinvolvering 	Håkon Sundt

<p><u>Om energiindikatorer og vannforbruk (WP2 og WP3):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Allokering av vanntap i flerbruksmagasin • Energiinvestering og vannfordeling • Livsløpsanalyse (LCA) av vannkraftanlegg <p><u>Muligheter for kobling av vannforbruk og økosystemtjenester (WP3 og WP4)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Konsept "vanntjenester" • Case Tyrkia 	<p>Tor Haakon Bakken & Ingunn Saur Modahl</p> <p>David Barton & Tor Haakon Bakken</p>
<p>15.30 – 16.00 Oppsummering</p>	<p>Brukere & Håkon Sundt ordstyrer</p>

På kvelden 27. januar kl. 19.00, blir det felles middag med forskerne og brukerne i prosjektet. Sted for middagen blir annonsert senere, men det blir slik at det enkelt nås fra Oslo sentrum. *Vennligst meld i fra snarest til Randi Aukan (Randi.H.Aukan@sintef.no) om din deltagelse.*

Presentasjonene blir holdt av følgende personer:

Håkon Sundt	SINTEF Energi AS
Hanne Raadal	Østfoldforskning
Ingunn Saur Modahl	Østfoldforskning
Tor Haakon Bakken (PhD)	NTNU / SINTEF Energi AS
Kolbjørn Engeland	UiO / NVE
David Barton	NINA
Dagmar Hagen	NINA
Ottar Michelsen	NTNU
Maria Catrinu	SINTEF Energi AS