

Til styret i Elektro og Energi

Herved følger referat fra
styremøte i Elektro og Energi

Med hilsen
Arne Sveen

Elektroindustriens bransjeforening

avholdt styremøte 30. september hos Norsk Industri i Oslo. Møtet ble ledet av styreleder, direktør Arne Sveen.

Deltakere:

Direktør Arne Sveen	(as)
Seksjonsleder Tore Tomter	(tt)
Direktør Per Berg	(pb)
Divisjonsdirektør Tom Birkeland	(tb)
Salgsdirektør Olav Dalsbotten	(od)

Forfall:

Adm. direktør Geir Myhre	(gm))
--------------------------	-------

Fra Norsk Industris administrasjon:

Stein-Iver Koi	(sik)
----------------	-------

Dagsorden:

11/08	Referat fra styremøte 15.04.08	<i>vedlegg</i>
12/08	Energi 21 – veien videre – offshore vindkraft	<i>AS/TT/vedlegg</i>
13/08	Fokussaker for Norsk Industri, 2009 -	<i>alle/vedlegg</i>
14/08	Eliaden 2008 – oppsummering	<i>TT/alle/vedlegg</i>
15/08	RENAS AS, kort status	<i>TB/SIK</i>
16/08	SINTEF Energi(forskning) AS, kort status	<i>AS</i>
17/08	Teknologisk Møteplass, status	<i>SIK/alle/vedlegg</i>
18/08	EFIKS 2009, kort orientering	<i>SIK/vedlegg</i>
19/08	Energiuka 2009, kort orientering	<i>JV/vedlegg</i>
20/08	Industriskolen – etterutdanning, jobb/skole, elektro	<i>Olav Melbo, NI</i>
21/08	Eventuelt	

	<p>for ekstraordinære satsninger, Yrkes-NM, Rekrutteringskampanjen og SMH 2018.</p> <p>Det må arbeides videre med å utvikle energi-delen. Her må "kloke hoder" søke løsninger som gjør det attraktivt både å stille ut i, og å besøke Eliadens energidel. Det reises likeledes kritiske kommentarer til en del av Norges Varemesses prising av varer og tjenester, eks. matservering og internettaksess.</p> <p>Styret etterspør videre om det foreligger oversikt over nyheter. Mange besøkende søker nyheter, hvor mange nyheter har blitt presentert under Eliaden, har vi målinger på dette?</p> <p>Kan dette følges opp med å introdusere en nyhets-/innovasjonspris innen hvert tema?</p> <p>Kan Eliaden markedsføres tyngre i Sverige og Danmark?</p> <p>Elektro og Energi sammenfatter erfaringer i brev til styret i Elektroforum.</p>	sik/alle
15/08	<p>RENAS AS, kort status</p> <p>TB ga en kort orientering. RENAS går godt. Tilflyt av nye medlemmer er stort. Har nå passert 2.000. Håndtering av øvrig ee-avfall (hvitevarer og elektronikk) går greit, og er selvfinansierende.</p> <p>RENAS arbeider nå med evaluering av gebyrstørrelse, og tilpassing av likviditet.</p>	tb/sik
16/08	<p>SINTEF Energi(forskning) AS, kort status</p> <p>SEfAS er inne i en god periode. Utviklingen i oppdragsvolum og resultat er tilfredsstillende. 2007 var et godt år og 2008 ser tegner så langt til å bli det samme.</p> <p>HMS har hatt høy prioritet og fått ytterligere fokus i den senere tid. Kombinasjonen med egne ansatte og studenter ved NTNU stiller skjerpede krav for eksempel i forhold til labrutiner.</p> <p>SINTEF har nylig gjennomført en arbeidsmiljøundersøkelse. SEfAS kommer godt ut i en SINTEF- bench-marking.</p> <p>FME satsingen blir tatt med stort alvor og videre prosess følger NFR-føringer. I dette arbeidet følger utfordringer knyttet til å fremskaffe tilstrekkelige menneskelige ressurser.</p>	as/sik
17/08	<p>Teknologisk Møteplass, status</p> <p>Siste møte i TM var 27.06.08 i Oslo. Møtet ble meget omfattende med vel 60 deltakere. Nytt møte, TM23 avvikles 23.10.08 i Kristiansand. Temaet for dette møtet er energibruk i industrien og solenergi.</p> <p>Mer info finnes på: http://www.tm-info.no/</p> <p>TMs videre utvikling vil avhenge av føringer fra Energi 21. Så langt er det grunn til å tro at TM vil bestå som en teknologisk plattform/møteplass i det videre arbeid.</p>	sik/alle
18/08	<p>EFIKS 2009, kort orientering</p> <p>Planleggingen av EFIKS 2009 er i full gang. Programmet bygges i stor grad opp etter samme mal som i 2005 og 2007.</p> <p>Les mer om EFIKS 2009 på: http://www.efiks.no/</p>	sik/alle
19/08	<p>Energiuka 2009, kort orientering</p>	

	<p>John Vigrestad orienterte. Arrangementet er under planlegging, og finner sted i Oslo i perioden 04.05.02.09. Tema er så langt besluttet å være:</p> <p>Norge – fra balanse til grønn leveranse. Hvem gjør det og hvordan?</p> <p>Visjonen om Norge som grønn kraftleverandør er spenstig, men vi står overfor store utfordringer, som ikke kan overvinnes uten et tett samarbeid mellom industri, forskning og myndigheter.</p> <p>Energiuka 2009 vil vise hvordan vi skal lykkes med å gjøre Norge til leverandør av grønn kraft til Europa.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forskningsutfordringene. Hvor er kunnskaps- og teknologihullene, og hvordan tetter vi dem? • Aktørene: Hvem skal gjøre jobben i industri og forskningsmiljøer? • Rammevilkårene: Hvor haster det mest for myndighetene med endringer? <p>Energiuka går i bredden og gir overblikket, og går i dybden innenfor teknologi, innovasjon, samfunn og rammevilkår gjennom en rekke parallellsesjoner.</p> <p>Dette blir andre gang Energiuka arrangeres. En engasjert Kronprins Haakon åpnet Energiuka 2008, der daværende olje- og energiminister Åslaug Haga fikk overlevert FoU-strategien Energi21.</p> <p>Energiuka 2009 arrangeres av EBL, ENOVA, Forskningsrådet, Gassnova, Innovasjon Norge, Norsk Industri og NVE.</p>	
20/08	<p>Industriskolen – etterutdanning, jobb/skole, elektro Olav Melbo orienterte om nytt tilbud som er utarbeidet mellom HiST (Høgskolen i Sør-Trøndelag) og Industriskolen.</p> <p>Utdypende informasjon finnes i vedlegg V.</p>	<p>jv/alle</p> <p>sik/alle</p>
21/08	<p>Eventuelt Ingen saker meldt.</p>	