

STUDIEMØTET 13.10.2009

Forskningsparken på Gaustad i Oslo

- sentralt i byen og nært flybuss og annen kollektiv transport.

STUDIEMØTET
Elektronikk og data

fra 1948

www.studiemotet.no

Programkomite: Peter Thornér, Bjørn Lillekjendlie, Torbjørn Brattås, Harald Wium Lie, Rune Rækken, Torleiv Maseng, Josef Noll, Audun Jøssund, Øivind Kure

I år setter Studiemøtet fokus på utvikling av mobile tjenester for konsumenter og det profesjonelle markedet. Er den grunnleggende infrastrukturen i Norge god nok, eller trenger vi mer fiber? I så fall hvem skal betale? Vi trenger mer båndbredde for trådløs kommunikasjon. Med kapasiteten til dagens mobiltelefoner er det mulig å fylle sin månedskvotet i løpet av et par timers nedlastning. Skal vi vente på at de vanlige operatørene holder tritt med kravet til båndbredde, går vi over til trådløs IP telefoni på mobilen, eller er redningen en infrastruktur med Femtoceller som i kombinasjon med nye typer av forretningskonsepter eller operatører avlaster det ordinære mobilnettet når vi er på jobben eller hjemme.

Temaer som vil bli berørt:

- Lavere kostnader
- Høyere hastighet
- Ny infrastruktur
- Muligheter for nye operatører
- Ting som snakker sammen; video for overvåking av hjemmet, fjernstyring, ..
- Deling av innhold, underholdning, mBusiness

PROGRAM

09.00 Registrering og kaffe

Kaffe, te, isvann og oppskåret frukt

09.20 Velkommen

Torleiv Maseng, Forskningssjef FFI /
Styreleder Studiemøtet

Masse båndbredde?

09.30 **Regjeringens bredbåndspolitik**

Jørund Leknes, Politisk Rådgiver FAD
jle@fad.dep.no

10.10 **Visuell kommunikasjon - den nye måten å jobbe på! Hva skal til?**

Snorre Kjesbu, Vice President
Endpoint Product Division, Tandberg
snorre.kjesbu@tandberg.com

10.30 Kaffepause

Mobile tjenester

10.50 **Strategier for connected objects**

Hans Christian Haugli,
Leder Telenors Connected Objects
hans-christian.haugli@telenor.com

11.10 **Den gode bredbåndsfølelsen på mobil**

Svein Therkelsen, CEO mBricks
svt@mbricks.no

11.30 Lunsj

Lunsjtallerken med roastbiff, reker, laks
og eggerøre

Påmelding:

www.deltager.no/studiemotet2009

12.40 **IM og sosiale nettverk på mobilen**

Markedet for kommunikasjonstjenester gjennomgår store forandringer med sammensmeltingen av mobil og Internett. I tillegg til endringer i teknologi både i nettverket og på håndsettene må mobiloperatørene forholde seg til nye behov i kjølvannet av at sosiale nettverk leder an med nye tjenester.

Lars Myhrum, COO Colibria
myhrum@colibria.com

13.00 **M2M nettverk på tvers av vertikaler**

Trådløse M2M nettverk benyttes i stadig flere vertikaler. Bl.a. økt fokus på miljø har bidratt til dette. Devoteam har sammen med partnere laget M2M løsninger som går over flere vertikaler og fokuseres alt fra alarm tjenester til Helse. Ser vi "Play" begrepet fra bredbåndsverden i ny drakt?

Bjørn Tellefsen, Direktør Devoteam Telecom
bjorn.tellefsen@devoteam.com

13.20 **Dagbladets mobiltjenester**

Dagbladets mobiltjenester og hvordan disse påvirkes av trendene i markedet.

Erik Sjaasta, Mobilansvarlig i Dagbladets mobiltjenester medialab
erik.sjaastad@dagbladet.no

Sikkerhet og sårbarhet

13.40 **Smarte hjem løsninger**

For reduksjon av energiforbruk, økt sikkerhet og komfort.

William Holm, Adm. dir. Sensio
william@sensio.no

14.00 Kaffe, te, isvann, hjemmelaget sjokoladecake

14.50 **Har vi kontroll med innholdet på mobilen?**

Aslaug Hagestad Nag,
Avdelingsdirektør Post- og teletilsynet
aslaug.hagestad.nag@npt.no

Femtoceller – basestasjoner for mobiltelefoni hjemme og på jobb

15.10 **Femtoceller - fordeler og ulemper fra et operatørperspektiv**

Rune Rækken, Seniorforsker Telenor Business Development and Research
rune-harald.rakken@telenor.com

15.30 **Femtoceller og LTE**

Carl-Edward Joys, Account architect Alcatel-Lucent
carl-edward.joys@alcatel-lucent.no

15.50 **Femtoceller – Det nya effektiva sättet att bygga mobilnät på**

Mats Wenner, Acting General Manager Network Solution at NEC Scandinavia
mats.wenner@eu.nec.com

16.10 **Paneldebatt:**

Hvordan får vi nok frekvenser?
Er infrastrukturen god nok? Kan femtoceller i hvert hjem redusere trengselen i eteren?
Trens nye forretningsmodeller for å akselerere utviklingen?

Debattleder:

Truls Berg, Managing partner Movation
truls.berg@novation.no

Deltagere:

Carl-Edward Joys, Alcatel-Lucent
Mats Wenner, NEC
Hans Erik Karsten, Telenor
Aslaug Hagestad Nag, PT

17.00 **Tapasbar**

Hvitløk og chilimarinert scampi
Pikantmarinerte kjøttboller
Frisk ananas med bacon
Spansk omelett
Marinerte artisjokkhjerter
Kuvert og foccaciabrød med dip
Studemøtets ærespris deles ut

23.00 Slutt

Påmelding:

www.deltager.no/studemotet2009

Arrangeres i samarbeid med

