



## InfinITs interessegruppe for Usability og Interaktionsdesign inviterer til temadag om Remote Usability Testing

firsdag den 17. januar 2012 i Ålborg

Hvordan kan man lave usability testing på distancen? Hvordan virker det? Er det dyrere end traditionelle usability tests? Og kan det være en lige så effektiv måde at interagere med brugerne på, når man ikke sidder i samme lokale eller endda samme land, når produkttesten udføres?

Kom til temadag, hvor du kan:

- blive klogere på forskellige udgaver af remote usability testing og høre fra forskere med kernekompetencer inden for området, hvad det kræver at udføre disse tests samt hvilke teknologier, der ligger bag
- høre en virksomheds forventninger og motivation til at bruge remote usability testing
- udveksle erfaringer med andre deltagere i en faciliteret diskussion
- netværke med dem, som tumler med de samme udfordringer som dig inden for usability og interaktionsdesign

Huge Lawn Software ApS og InfinIT er værter ved dagens arrangement.



Huge Lawn  
Software

### Program

09.00-09.10	<b>Ankomst og morgenkaffe</b>
09.10-09.20	<b>Velkomst</b> – v/ InfinIT og Huge Lawn Software.
09.20-09.50	<b>Hvad er remote usability testing?</b> Jan Stage, professor ved Institut for Datalogi, Aalborg Universitet, vil fortælle om begreberne og metoderne i remote usability testing.
09.50-10.15	<b>Tekniske løsninger til remote usability testing</b> Anders Bruun, Ph.D. studerende ved Institut for Datalogi, Aalborg Universitet vil fortælle om en række teknologier til brug i remote usability testing.
10.15-10.30	<b>Pause</b>
10.30-11.10	<b>Erfaringer med remote synkron og asynkron usability testing</b> Jan Stage fortæller om praksis-orienterede eksperimenter.  <b>Erfaringer med remote asynkron usability testing</b> Anders Bruun Anders Bruun fortæller om et nyt eksperiment med markante resultater, som har stor relevans for praksis.
11.10-11.35	<b>Case study: Praktisk anvendelse af remote usability testing i Pure</b> Henrik S. Rasmussen, UX manager & Senior Business Analyst hos Atira, vil med udgangspunkt i et nyligt opstartet projekt med Institut for Datalogi på Aalborg Universitet fortælle om Atiras forventninger og erfaringer med at benytte remote usability testing i webapplikationen Pure, <a href="http://www.atira.dk/en/pure/">http://www.atira.dk/en/pure/</a> . Pure er et forskningsregistreringssystem med mere end 80.000 brugere, som primært anvendes af universiteter i Europa. Ved at anvende remote usability testing opnås en mulighed for at få feedback direkte fra brugerne i konkrete brugsscenarier.
11.35-11.50	<b>Pause</b>
11.50-12.30	<b>Plenumdiskussion: Remote usability testing</b> Fokus: Hvilke behov og erfaringer med remote usability testing har deltagerne? Hvordan kan man optimere produktudviklingsprocessen vha. denne metode? Moderator: Jan Stage, professor ved Institut for Datalogi, Aalborg Universitet.

vend >>>



12.30-13.30

**Frokost og mulighed for at netværke**

Frokosten finder sted i restaurant Azzurra i Nordkraft.

**Tid og sted**

Tilmeldingsfrist: 9. jan. 2012 kl. 12.

Der er 30 pladser med tilmelding efter først-til-mølle-princippet. Er arrangementet fuldt booket, og ønsker man at komme på venteliste, kan man kontakte Ida Rasmussen, netværkskoordinator i InfiNIT (se kontaktinformation nedenfor)

Tilmeld dig her: [http://infiniit.dk/dk/nyheder\\_og\\_arrangementer/arrangementer/temadag\\_om\\_remote\\_usability\\_testing.htm](http://infiniit.dk/dk/nyheder_og_arrangementer/arrangementer/temadag_om_remote_usability_testing.htm)

Dato: 17. jan. 2012

Tid: 09.00-13.30

Sted: Lokalet "2nd" (2. sal), Brettevillesgade 14, 9000 Aalborg

Pris: Det er gratis at deltage i arrangementet

Kontakt navn: Ida Rasmussen, tlf. 30 59 50 61

Kontakt e-mail: [ida.rasmussen@alexandra.dk](mailto:ida.rasmussen@alexandra.dk)



**Huge Lawn  
Software**