

## Inbjudan till Fuktcentrums Informationsdag

### Ventilerade konstruktioner och lufttäta hus

#### LUND

Torsdag 24 november  
kl. 09<sup>00</sup> – 16<sup>30</sup>  
Designcentrum, LTH  
Sölvegatan 26, Lund

FuktCentrum inbjuder härmed till informationsdagen 2011. *Program på baksidan.*

Samarbetspartner för informationsdagen är FuktCentrum och Formas. Informationsdagen stöds av Föreningen Sveriges Byggdoktorer.

Kostnad: 2100 kr per person, moms utgår ej. I kostnaden ingår lunch och kaffe.  
Dokumentation kommer att läggas ut på FuktCentrums hemsida efter dagen.  
Faktura utgår till respektive företag i efterhand.

#### **Sista anmälningdag: fredagen den 11 november, 2011**

Anmälan sker via e-post till: [stephen.burke@byggtek.lth.se](mailto:stephen.burke@byggtek.lth.se)

I anmälan skall följande uppgifter anges:

- Namn • Faktureringsadress • Fakturamärkning etc. • Organisationsnummer

*Sprid gärna denna information på din arbetsplats!*

Vänliga hälsningar

Anders Kumlin  
Ordförande FuktCentrum

Ingemar Samuelsson  
Föreståndare FuktCentrum

Stephen Burke  
Sekreterare FuktCentrum

<h2>Fuktcentrums informationsdag i Lund</h2> <p>Ventilerade konstruktioner och lufttäta hus – hur gör man            24 november 2011            Plats: Designcenter LTH</p>		
9	Samling med kaffe	
9.30	Välkommen Kort sammanfattning av vad som har hänt sen sist Ny rapport om putsade enstegstätade väggar Gamla erfarenheter av fukt i lättbetong har glömts bort Sammanfattning av projektet Framtidens trähus Intressant från konferenserna 12DBMC och NSB2011	Ingemar Samuelson  Jesper Arfvidsson, LTH Carl-Eric Hagentoft, CTH
10.15	Dagens huvudtema: Ventilerade konstruktioner och lufttäta hus Varför ventilerade konstruktioner? Varför lufttäta hus? Varför är lufttäteten allt viktigare idag och i framtiden?	Paula Wahlgren, CTH
10.40	Fruktpaus	
11.00	Ventilerade tak och vindar – aktuell forskning och ny kunskap Problem och erfarenheter av nya lösningar för ventilerade tak	Angela Sasic, CTH Petter Wallentén, LTH Ingemar Samuelson
12.00	Lunch	
13.00	Ventilerade väggar – aktuell forskning och ny kunskap Praktiska erfarenheter	Jörgen Falk, Skanska Peter Brander, Skanska
14.00	Ventilerade grunder och andra ventilerade lösningar Forskningsresultat och praktiska lösningar Ventilerad våtrumsvägg Praktiska erfarenheter av ventilerade golv mm	Lars Olsson, SP  Tosse af Klintberg, KTH Anders Kumlin, AK-konsult
15.00	Kaffe och frukt	
15.20	Lufttäta hus. Hur gör man, hur följer man upp och hur är långtidsegenskaperna?	Paula Wahlgren, CTH Owe Svensson, SP
16.20	Avslutning och inbjudan till NSB2014 i Lund.	Lars-Erik Harderup, LTH
16.30	Slut för dagen	