



LUNDS TEKNISKA HÖGSKOLA
Lunds universitet

FuktCentrum vid LTH

Inbjudan

Ombyggnad och Renovering av Miljonprogrammet Hur genomför vi en fuktsäker energiomställning?

LUND

Torsdag 5 november
kl. 09⁰⁰ – 17⁰⁰
Sparta Konferens
Tunavägen 39

GÖTEBORG

Tisdag 10 november
kl. 09⁰⁰ – 17⁰⁰
Svenska Mässan
Mässans gata 20

STOCKHOLM

Tisdag 17 november
kl. 09⁰⁰ – 17⁰⁰
Hotel Rival
Mariatorget 3

FuktCentrum inbjuder härmed till informationsdagen 2009. *Program på baksidan.*

Samarbetspartner för informationsdagen är FuktCentrum, Formas samt "Byggrådet. Föreningen för samverkan mellan byggsektorn och högskolorna". Informationsdagen stöds av Föreningen Sveriges Byggdoktorer.

Kostnad: 2300 kr per person, moms utgår ej. I kostnaden ingår lunch, kaffe samt dokumentation. Faktura utgår till respektive företag i efterhand.

Sista anmälningsdag: Torsdagen den 29 oktober till:

Anmälan sker via e-post till: ann-marie.boren@sp.se

I anmälan skall följande uppgifter anges:

- Namn
- Vilken ort/dag anmälan avser
- Faktureringsadress
- Fakturamärkning etc.

Sprid gärna denna information på din arbetsplats!

Vänliga hälsningar

Jesper Arfvidsson
Professor Byggnadsfysik LTH

Eva Sikander
Sektionschef - Byggnadsfysik och Innemiljö, SP

Ingemar Samuelsson
Föreståndare FuktCentrum

Lars-Olof Nilsson
Professor Byggnadsmaterial LTH

Anders Kumlin
Ordförande FuktCentrum

Anders Sjöberg
Sekreterare FuktCentrum

Lund
5 november
Sparta Konferens

Göteborg
10 November
Svenska Mässan

Stockholm
17 November
Hotel Rival

Ombyggnad och Renovering av Miljonprogrammet

Hur genomför vi en fuktsäker energiomställning?

Program 09⁰⁰ - 17⁰⁰

09.00	Registrering med kaffe	
	Välkommen. <i>FuktCentrums uppgift som en resurs för utbildning och kunskap inom Byggbranschen.</i>	Anders Kumlin <i>AK-konsult</i> Styrelseordf. FuktCentrum
	Viktiga händelser under året. <i>En översiktlig tillbakablick av vad som har hänt inom fuktområdet senaste året.</i>	Ingemar Samuelsson <i>SP</i> Anders Sjöberg <i>LTH</i>
	Brukarnas beteende i fokus! <i>Kunskap om förändrade brukarmönster leder till ändamålsenliga byggnader.</i>	Lars Tirén <i>Eksta Bostads AB</i>
	Förnya med bevarad karaktär. <i>Att utforma ombyggnader så kulturhistoriska och estetiska kvalitéer inte skadas.</i>	Helena Westholm <i>EFEM Arkitekter</i>
10.40	Paus (<i>frukt och vatten</i>)	
	Så fungerar klimatskalen! <i>Byggnadsfysikaliska risker i samband med att energieffektivisera miljonprogrammet.</i>	Carl-Eric Hagentoft <i>Chalmers</i> <i>Tekniska Högskola</i>
	Puts på cellplast & utvändigt isolering av yttertak. <i>Kan kontroversiella lösningar vara fuktsäkra vid ombyggnad?</i>	Kristina Mjörnell <i>SP</i> / Thorbjörn Gustavsson <i>SP</i>
	Invärdig tilläggsisolering av ytterväggar. <i>Tål den gamla ytterväggen att bli kallare och därmed fuktigare?</i>	Johan Stein <i>LTH</i> / Lars-Erik Harderup <i>LTH</i>
12.00	Lunch (<i>i angränsande matsal</i>)	
	Väderskydd i praktiken. <i>Ett sätt att garantera sluttiden, kontrollera kostnader och minska risker vid ombyggnad.</i>	Martin Jorlöv <i>Skanska</i> / Björn Jorlöv <i>Skanska</i>
	Råd och tips! <i>Att undvika fuktskador vid ombyggnad, samt att även energieffektivisera vid åtgärd av fuktskador.</i>	Ingemar Samuelsson <i>SP</i>
	Vilken lärdom ska vi dra av de ombyggnadsprojekt som presenterats under dagen. <i>Panelsamtal med koordinator.</i>	Ingemar Samuelsson och dagens alla föredragshållare
15.00	Kaffepaus	
	Att projektera och bygga trähus enligt Boverkets skärpta fuktkrav. <i>Resultat från ett delprojekt inom WOODBUILD</i>	Lars-Olof Nilsson <i>LTH</i> / Anders Sjöberg <i>LTH</i>
	Framtidens Trähus! <i>Utvärdering av ett antal trähus under produktion – med fokus på fukt, energi och inomhusmiljö.</i>	Jesper Arfvidsson <i>LTH</i> / Kristina Mjörnell <i>SP</i>
	Summering av dagen	Anders Kumlin <i>AK-konsult</i>
17.00	Avslutning av dagen	

Samarbetspartners för genomförandet av årets informationsdag är FuktCentrum, Formas och "Byggrådet. Föreningen för samverkan mellan byggsektorn och högskolorna".

Avgift: 2 300 Skr för informationsdagen inkl lunch, kaffe samt dokumentation (ingen moms utgår)
Gratis för studenter vid tekniska högskolor och universitet (i mån av plats och exkl. förtäring)