

# Hvordan forebygger vi fugtproblemer i bygninger?

Fugtseminar 1. oktober 2009 i Ballerup



Statens Byggeforskningsinstitut  
AALBORG UNIVERSITET

Fugt er den vigtigste enkeltårsag til byggeskader. BR08 stiller derfor krav om at bygninger opføres fugtsikre. Men også i det eksisterende byggeri er det vigtigt at være opmærksom på fugtproblemer, ikke mindst i forbindelse med efterisolering.

SBI's fugtseminar giver dig masser af ny viden om fugt, bl.a. om kritisk fugtindhold, de nye fugtbelastningsklasser, fugtberegninger og konstruktiv fugtsikring.

Du kan se mere og tilmelde dig på [www.sbi.dk/fugtseminar](http://www.sbi.dk/fugtseminar).

Sted: Seminarrummet (D 1.72), Aalborg Universitet København, Lautrupvang 15, 2750 Ballerup.

Pris: 2.300 kroner ekskl. moms, inkl. et stk. SBI-anvisning 224 (som ellers koster 520 kroner ekskl. moms).

Undervisere: Seniorforsker Erik Brandt (SBI), seniorforsker Eva B. Møller (SBI), direktør Tommy Bunch-Nielsen (Bygge- og Miljøteknik) og civilingeniør, ph.d. Charlotte Gudum (Bygge- og Miljøteknik).

## Program

<b>08.30</b>	Ankomst og morgenkaffe	<b>12.45</b>	Forebyggelse af fugtproblemer vha. klimaskærmen
<b>09.00</b>	Velkomst og introduktion	<b>13.15</b>	Terrændæk og krybekældre
<b>09.30</b>	Fugttransport og fugtberegninger	<b>13.35</b>	Kældre
<b>10.10</b>	Detaljeret fugtberegning med computersimulering	<b>13.55</b>	Ydervægge
<b>10.40</b>	Pause, kaffe, vand og frugt	<b>14.15</b>	Vinduer og døre
<b>11.00</b>	Fugtbelastningsklasser og kritisk temperatur	<b>14.35</b>	Pause og kaffe
<b>11.30</b>	Fugtundersøgelser, målemetoder, svamp, råd og skimmel	<b>14.50</b>	Tage
<b>12.00</b>	Frokost	<b>15.20</b>	Kritisk fugtindhold
		<b>15.40</b>	Afrunding