

Bygningsreglementet BR08

Onsdag den 12. marts 2008, kl. 15.00 - 17.00
Ingeniørhuset, Kalvebod Brygge 31-33, København V

Det nye bygningsreglement, BR08 trådte i kraft 2. februar 2008 med en overgangsperiode på et halvt år, hvor der er valgfrihed mellem de hidtidige bygningsreglementer og BR08.

De to hidtidige bygningsreglementer samles nu i ét reglement, som gælder for både småhuse og etagebyggeri. På dagens møde vil bl.a. blive behandlet ændringer i reglerne for lydkrav og indeklima i form af tæthed og energi, samt den praktiske betydning for byggeriet.

Umiddelbart efter mødet indbyder Dansk Betonforening til generalforsamling, kl.17-18.

Gratis-møde

Deltagelse i henhold til IDAs regler.

Tilmelding til IDA senest den 5. marts 2008

på websiden: <http://ida.dk/Arrangementer/Moedetilmelding/ArrangementModul.htm>

Husk, at du skal være logget på <ida.dk> for at tilmelde dig elektronisk.

Se vejledning under <hjælp-knappen>

Med venlig hilsen

Idé og Foredragsudvalget

Ane Mette Kjeldsen, tlf. 72 20 22 00 (Teknologisk Institut)

Poul Erik Hjorth, tlf. 72 16 02 68 (Betonelementforeningen)

Lisbeth Dahl Jørgensen, tlf. 25 24 95 64



Bygningsreglementet BR08

Onsdag den 12. marts 2008, kl. 15.00 - 17.00

- 15.00 Velkommen**
v. Ane Mette Kjeldsen, DBF's Idé- og Foredragsudvalg (DBF/IFU)
- 15.05 Introduktion til BR08**
2. februar 2008 træder det nye Bygningsreglement BR08 i kraft, med en overgangsperiode frem til 1. august 2008. Indlægget vil give en oversigt over de vigtigste ændringer i BR08 i forhold til de hidtil gældende reglementer BR95 og BR-S 98 (Småhusreglementet), ligesom det kort vil omtale den nye SBI-anvisning 216 om Bygningsreglementet.
Ernst Jan de Place Hansen, SBI
- 15.40 Lydforhold efter BR08**
Hvad er virkningen af, at der er indført funktionskrav til erstatning for mindstekrav?
Hvilken betydning har de ændrede bestemmelser for betonkonstruktioner i byggeriet?
v. Bent Christensen, BC Lydforhold Aps.
- 16.05 Nye tiltag indenfor energimærkning og tæthed af et byggeri**
Tekniske installationer nu skal medregnes energiforbrugsmæssig på linie med tage, ydervægge, mm. Samtidig skal bygninger nu energimærkes inden ibrugtagning. Indlægget vil fokusere på disse ændringer og deres konsekvenser. Også problematikken omkring de nye tæthedskrav vil blive berørt.
v. Jens Christian Sørensen, Teknologisk Institut
- 16.30 Betydning for byggeriet**
Den praktiske konsekvens af BR08 for byggeriet vil blive gennemgået.
v. Mikael Mortensen, Dansk Byggeri
- 16.55 Afrunding**
v. Ane Mette Kjeldsen, DBF's Idé- og Foredragsudvalg (DBF/IFU)