

Grenseløs mur- og betongarkitektur

ARKITEKTSEMINAR
Arkeologisk museum, Stavanger
12. april kl 17.30
Påmelding innen 8. april



PROGRAM

1730

Registrering, fingermat vin/øl

1800

Arkitektoniske muligheter med betongoverflater

Eksempler fra inn- og utland på de grenseløse mulighetene betongen har til å skape variert arkitektur - *Ole H Krokstrand, byggutengrenser.no*

Stavangers "Røde rubin" - Stavanger konserthus

Siv. ark. Per Christian Brynhildsen MNAL, Medplan AS Arkitekter

Utnyttelse av tunge materials varmelagringsevne (termisk masse)

Med eksempler fra Enovas nybygg og Sparebanken Midt-Norge
Dr. ing Rasmus Høseggen, Evotek as

Pause

Om å oppleve murarkitektur

Utdrag fra boken "Norsk murarkitektur" og litt til.

Siv. ark. MNAL professor Einar Dahle, AHO

Sverre Fehns og hans siste prosjekter

Med bl.a. Bremuseet, Gyldendalhuset, Arkitekturmuseet og Kapellet i Ny Hellesund - *Siv. ark. MNAL Martin Dietrichson, Kima Arkitektur*

Skuespilhuset i København

Om "Kolumbategl" som arkitektonisk virkemiddel og akustisk materiale
Petersen tegl

ca 21.30 Slutt



Vakre betongoverflater, Ole H Krokstrand, byggutengrenser.no

De senere år har det vært et betydelig fokus på betongoverflatene både hos betongelementprodusenter og hos betongentreprenører.

I sitt innlegg vil Ole H Krokstrand presentere eksempler på hva som er gjort både i Norge og i utlandet.

Stavangers "Røde Rubin"

Det har vært mye fokus på de røde fasadene til Stavanger Konserthus. Nå er produksjonen godt i gang og fasadene blir akkurat så praktfulle som arkitekten drømte om.

Siv. ark Per Christian Brynhildsen MNAL forteller om dette og husets utforming generelt.

Prøver av fasadene blir presentert.



Rød, slipt betong fra Konserthuset i Stavanger

Utnyttelsen av en bygnings termiske masse, dr. ing Rasmus Høseggen, Evotek as

Med stadig større krav i nye byggeforskrifter, er det snart umulig å benytte mekanisk kjøling i nye bygninger. Med dagens krav til komfort, kan dette innebære et problem i nye næringsbygg. Utnyttelse av en bygnings termiske masse kan være løsningen på dette i fremtiden.

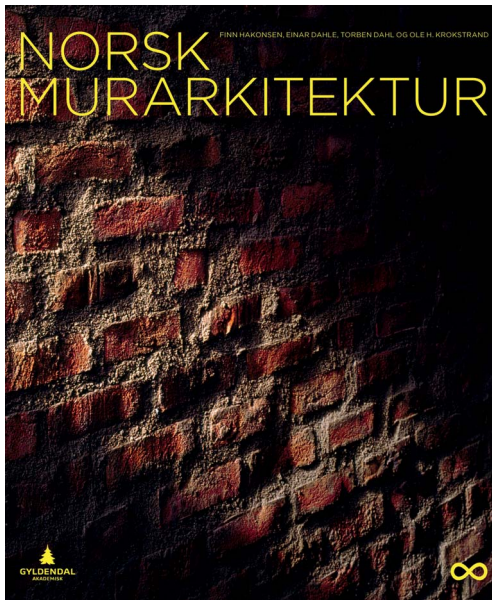
Dr. ing Rasmus Høseggen har vært rådgiver for både Enovas nybygg (Ofte omtalt som "Miljøbygget" pga svært lavt energiforbruk) og Sparebanken Midt-Norge der disse prinsippene er utnyttet.



Enovas Miljøbygg

Om å oppleve murarkitektur
Siv. ark. MNAL professor Einar Dahle, AHO

Her presenteres tanker om murverk og utdrag fra boken "Norsk Murarkitektur", et praktverk av en fagbok for arkitekter og arkitektstudenter til inspirasjon og nytte. Norge kan vise til mange praktfulle bygninger i mur, tegnet av noen av landets ledende arkitekter, og mange av disse er presentert her. Den er tenkt som en brobygger mellom byggekunst og byggeteknikk og kan leses i sammenheng eller brukes som et oppslagsverk. Siv. ark. Einar Dahle har vært medforfatter til Norsk Murarkitektur.



Sverre Fehns og hans siste prosjekter, Siv. ark. MNAL Martin Dietrichson, Kima Arkitektur

Arkitekt Sverre Fehn er et svært kjent navn for de aller fleste i byggebransjen. Likeledes kjenner vi til mange av hans verker. Vi vil her presentere noen av hans aller siste. De er alle prisbelønnet, senest Arkitekturmuseet som mottok Betongtavlen sist høst.

Siv. ark. MNAL Martin Dietrichson var en av Fehns nærmeste medarbeidere de siste årene som sammen med kolleger fra Fehns kontor etablerte Kima Arkitektur da Fehn trakk seg tilbake. Martin vil avslutningsvis også komme inn på Fehns utkast til kapell i Ny Hellesund.



Kapellet i Ny Hellesund, Kima Arkitektur



Skuespilhuset i København

Teglsteinen som er benyttet i Skuespilhuset i København er opprinnelig utviklet sammen med Peter Zumthor i forbindelse med byggingen av Kolumba museum i Köln.

Steinen er over 528 mm lang og ca 37 mm høy.

I Skuespilhuset benyttes den både som et arkitektonisk og akustisk element.

Det samme teglformatet skal også benyttes i Bøler kirke i Oslo, som nå er under bygging. Prøver av teglen blir presentert.

Påmeldingsfrist 8. april 2010!

Meld deg på her

eller send bestillingskupong pr e-post til kirsti@byggutengrenser.no

Navn:

Arbeidsgiver:

Fakturaadresse:

Postnr/sted:

E-post:

Medlem Stavanger Arkitektforening

Deltageravgift kr 250 til dekning av bevertning. Stavanger Arkitektforening dekker disse utgiftene for sine medlemmer, slik at disse går gratis. Påmelding påkrevet for alle pga innkjøp av mat og drikke.