

OPPSUMMERING MEDLEMSMØTE/EKSKURSJON

Gruppe:	Kristiansand - Sørlandet
Tema:	Pålitelighet av betongkonstruksjoner – erfaringer fra rasulykken i Ålesund
Dato/Tid:	10.februar 2010 fra kl 18.00 til 20.00
Sted:	Rica Dyreparken Hotel i Kristiansand
Foredragsholder(e):	Helge Brå fra SINTEF Byggforsk
Antall deltagere:	40
Referat:	<p>Sikkerhetsnivå for konstruksjoner reguleres gjennom krav til kontroll i PBL m/tilhørende forskrift og standardverket - NS-EN 1990:2002 generelt og NS-1992-1-1:2004 spesielt for betongkonstruksjoner.</p> <p>På møtet belyste Helge Brå først sikkerhetsfilosofi i regelverket og forhold rundt pålitelighet som gjelder spesielt for betongkonstruksjoner. Deretter ble rasulykken i Ålesund brukt som et eksempel på hva en riktig prosjektert og utført betongkonstruksjon kan tåle i et ekstremt ulykkestilfelle.</p>

Utfylt av: Jan Lindland

Dato: 12.februar 2010