

Parkeringshus i betong

Parkeringshus har vist seg å være en type bygninger utsatt for sterk nedbrytning og kostbare skader etter alt for kort tid. Ny NB-veileder omhandler disse forhold. Det primære formålet med denne veileder er å anbefale tiltak som bidrar til at parkeringshus i betong oppnår en praktisk brukstid og et vedlikehold som tilfredstiller byggherrens ønsker og behov.

Fredrikstadbrua

-har vært under rehabilitering av firma CONSOLVO i lengre tid og er ikke ferdig før i 2018. Utfordringer, Erfaringer, Status – prosjektleder Stein Andersen orienterer.

Dato: Torsdag 01.06.2017

Tid: kl. 14.00 – 17.00

Sted: Høgskolen i Østfold Kråkerøy - auditorium S - 401 i «Smia»

1330	Kaffe + noe å bite i <u>før oppstart kl. 1400</u>	
1400 - 1405	Innledning med kort info om veiledningen	Jarle Hatlelid Cowi
1405 - 1430	Erfaring fra utførte prosjekter · Nedbrytingsmekanismer med eksempler på feil og mangler	Jarle Hatlelid og Bernt Kristiansen AF Gruppen
1430 - 1505	Prosjektering av nye parkeringshus · Regelverk, relevante standarder · Betong / Belegg	Erik Grønner
1505 - 1540	Utførelse av betongarbeider og belegg	Bernt Kristiansen
1540 - 1615	FDV · Tilstandsundersøkelse · Vedlikehold	Jon Luke, Norconsult
1615 - 1700	Fredrikstadbrua - rehabilitering	Stein Andersen, Sweco /Statens vegvesen
1700	Diskusjon og Avslutning	Jarle Hatlelid

Møteleder: Jarle Hatlelid

Påmelding: www.betong.net