



BIG SEMINARIUM

2017-01-31

FORSKNINGSRESULTAT SOM LÖSER UTMANINGAR

Göteborg står inför stora geotekniska utmaningar de närmaste åren, när flera parallella projekt ska genomföras inom ett begränsat område.

Vid seminariet så presenteras några av utmaningarna, men även forskningsresultat som kan komma att påverka valet av lösning.

BIG SEMINARIUM

FORSKNINGSRESULTAT SOM LÖSER UTMANINGAR

PRESENTATION OCH DISKUSSION

Omkring 20 projekt drivs årligen inom ramen för BIG. Vid seminariet diskuteras några av de forskningsresultat som framkommit under 2016. Resultaten kommer att kopplas till de utmaningar som vi står inför under kommande år. Hur påverkar resultaten?

PROGRAM

10.30	Kaffe och registrering	
11.00	Detta är BIG	J. Ekström
	Tekniska utmaningar med Västlänken	A. Hansson
12.00	Lunch	
13.00	Tekniska utmaningar nedsänkningen 45:an	M. Sabbatini J. Wallgren
	BIG-projekt: Effektiv parameterutvärdering – tillämpning i praktiken	A. Prästings
	BIG-projekt: Inverkan av dynamisk trafiklast på lös jord – sättningar	W. Rankka
15.00	Bensträckare med kaffe	
	BIG-projekt: Tjälproblem i lerterrass - har vi det? Hur hanterar vi problemet?	S. Knutsson
	BIG-projekt: BEST soil – går det att modellera våra svenska jordar?	M. Karstunen
16.30	Avslutning	L. Moritz

VÄLKOMMEN!

HAR DU FRÅGOR, IDÉER, FÖRSLAG

Kontakta info@big-geo.se

BIG

Branschsamverkan i **g**runden är ett forskningsprogram för effektiv och säker grundläggning av vägar och järnvägar.

Programmets mål är att genom ett systematiskt utvecklingsarbete långsiktigt sänka kostnader för byggande och underhåll av transportsystemets infrastruktur.

Läs mer

www.big-geo.se



SEMINARIUM

31 januari, 2017

