
2018 Kompetensutveckling Grundläggning
Program Steg 2P Projektering & Produktionsledning
 för arbetsledare, konsulter, bygglidare, beställare, projektledare m.fl.

Dag 1 (2) Tid	Innehåll	Föreläsare
08.30 -	Samling med kaffe och smörgås	
09.00 -	Teknikdag med fördjupning i utförande av geokonstruktioner, grundvattensänkning och miljö	
09.00 - 9.45	Introduktion Inledning och allmän presentation av deltagare och föreläsare	Kursledare Janne Pettersson
09.45 - 12.00	Pålar Projektering och dimensionering, Eurokod Utförandestandarder, Verifiering & kontroll, Olika typer av laster Utvärdering, Dokumentation och uppföljning, Case <i>Avbrott för fm-kaffe 10.30-10.45</i>	Gary Axelsson, ELU
12.00	Lunch	
13.00 - 16.30	Stödkonstruktioner. Jordtryck vad beror det på. Varför rasar sponter. Vad ska man ge akt på vid utförandet. Konsekvenser av Eurocode. Jordförstärkning	Matti Kivelö Kivelö Geoteknik
Ca 16.00	Kaffe o macka/incheckning	
16.30 - 17.30	Grundvattensänkning Vad är grundvatten och hur beter det sig? Vad är juridikens inverkan och krav? Länshållning, Omgivningspåverkan, Prognoser.	Ola Forssberg, Trafikverket
17.30- 18.30	Markmiljö Tekniska markundersökningar, Miljöbalken, vilka styr kraven. Naturvårdsverkets riktlinjer, Förorenad mark och vatten. Hur rent är ett sanerat område, Case	Mårten Osanius - Atrax Energi & Miljö AB
Ca 19.00	Middag	

Postadress Box 22307, 104 22 STOCKHOLM
 Besöksadress Klara Norra Kyrkogata 31, 1 tr
 Telefon vxl 08-508 938 00

E-post Sussie.bierbum@branschkansliet.se
 Internet www.svenskgrundlaggning.se

Servicebolag: Svensk Grundläggning
 Safe Service AB
 Organisationsnr 556519-6259
 Bankgiro 5499-0593

Dag 2 (2) Tid	Innehåll	Föreläsare
07.45-	Samling med kaffe	
08.00- 17.45	Arbetsmiljö, omgivningspåverkan, projektstyrning , juridik och etik	
08.00 – 8.15	Backspegeln Vad lärde vi oss igår?	Janne
08.15 – 09.30	Arbetsmiljö Tillbud och olyckor i branschen Att tänka på före etablering och under produktion. SG:s arbetsmiljörekommendationer En produktionschefs löften.	Janne
09.30- 10.00	Fm-kaffe/utcheckning	
10.00 – 12.00	Omgivningspåverkan vid utförande Vibrationer, markrörelser och geotekniska risker, Vad styr – vad kan man göra, Befintliga standarder, Varningssignaler, Case	Fanny Deckner – Geomind
12.00 – 12.45	Lunch	
12.45- 14.30.	Entreprenörens ansvar Arbetsberedning, kontroller	Mikael Creütz, Golder
14.30 – 14.45	Em-kaffe	
14.45 – 16.45	Juridik och Etik Entreprenadjuridik, Tvister, Case mm	Jens Lundgren, jurist Wimert Lundgren
16.45 – 17.45	Skriftligt prov, utvärdering Avslut	Alla