

Kurs i NoDig metoder

Kursprogram

| Dag 1 | | |
|----------------------|---|----------------------------------|
| Tider | Program | Foredragsholder |
| kl. 09:30 – 09:45 | Kaffe og registrering | Detaljert oversikt kommer senere |
| kl. 09:45 – 10:15 | Velkommen <ul style="list-style-type: none">• Informasjon om kurset, mål og ambisjoner• Presentasjon av deltakere og foredragsholdere | |
| kl. 10:15 – 10:20 | Dette er SSTT <ul style="list-style-type: none">• Kort presentasjon | |
| kl. 10:20 – 10:40 | Introduksjon <i>Hvorfor NoDig?</i> <ul style="list-style-type: none">• Fordeler• Begrensninger <i>Metodeoversikt</i> <ul style="list-style-type: none">• Strukturelle metoder• Ikke strukturelle metoder• Semi strukturelle metoder | |
| kl. 10:40 | Gjennomgang av NoDig metoder Strukturelle metoder <ul style="list-style-type: none">• Rørpressing• Styrt boring, løsmasser• Styrt boring, pilotrørboring• Styrt boring, fjell/kombinerte masser• Inntrekking av rør• Utblokking | |
| kl. 11:20 – 11:30 | Spørsmål og refleksjoner | |
| kl. 11:30 – 12:15 | Lunsj | |
| 12:15 – 14:00 | Semi strukturelle metoder Avløp <ul style="list-style-type: none">• Strømpe, filt• Strømpe, glassfiber Vann <ul style="list-style-type: none">• Limt armert foring• Løs armert foring | |

| | | |
|------------------|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Glassfiber-armert strømpe <p>Ikke strukturelle metoder</p> <p>Belegg</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tekniske data • Anvendelsesområder • Fordeler • Begrensninger | |
| 14:00 – 14:10 | Spørsmål og refleksjoner | |
| 14:10 – 14:30 | Pause | |
| 14:30 – 15:30 | Gjennomgang av NoDig metoder forts. | |
| 15:30 – 15:45 | <p>Presentasjon av gruppeoppgavene</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trening i å arbeide med et NoDig prosjekt, fra planlegging til gjennomføring • Oppgaver som omhandler både vann og avløp | |
| 15:45 – 17:00 | Arbeid med gruppeoppgavene | |
| 17:15 | Felles enkel middag i kurslokalene Eventuelt påfølgende sosiale aktiviteter kan avtales under middagen | |

| Dag 2 | | |
|----------------------|--|----------------------------------|
| Tider | Program | Foredragsholder |
| kl. 08:30 – 08:45 | Oppsummering av dag 1 <ul style="list-style-type: none"> Spørsmål og refleksjoner | Detaljert oversikt kommer senere |
| kl. 08:45 – 10:00 | Arbeid med gruppeoppgavene forts. | |
| kl. 10:00 – 10:15 | Pause | |
| kl. 10:15 – 11:15 | Presentasjon av gruppeoppgavene <ul style="list-style-type: none"> Gruppevis presentasjon Felles diskusjoner i plenum | |
| kl. 11:15 – 11:30 | Oppsummering av gruppeoppgavene | |
| kl. 11:30 – 12:15 | Lunsj | |
| kl. 12:15 – 14:00 | Planlegging og gjennomføring <ul style="list-style-type: none"> Forundersøkelser Metodevalg Prosjekteringstips Konkurransesgrunlag og avtaleformer | |
| kl. 14:00 – 14:20 | Pause | |
| kl. 14:20 – 14:50 | Prosjekteksempler <ul style="list-style-type: none"> Hvorfor ble dette et vellykket prosjekt? Hva gikk galt i dette prosjektet? Hva lærte vi? Byggeledelse <ul style="list-style-type: none"> Typiske feil og mangler ved utførelsen av NoDig anlegg Hva er særlig viktig å følge opp i NoDig anlegg? | |
| kl. 14:50 – 15:15 | Rehabilitering av kummer <ul style="list-style-type: none"> Gjennomgang av ulike metoder, materialbruk, mm. | |
| kl. 15:15 – 15:30 | Oppsummering og avslutning av kurset | |