



Agenda

Bijeenkomst platforms Geotechniek en Waardevol ondergronds ruimtegebruik

Datum 01-12-2022
Tijd 14.00-17.00 uur
Locatie COB, Van der Burghweg 2, 2628 CS Delft

Op 1 december 2022 trekken de platforms Geotechniek en Waardevol ondergronds ruimtegebruik gezamenlijk op. Tijdens een bijzonder interessante bijeenkomst in Delft, gaan aanwezigen de toekomst van ondergronds ruimtegebruik ontdekken: welke ontwikkelingen zijn er op dit vlak en wat kunnen geotechnici bijdragen aan waardevol ondergronds ruimtegebruik. De projecten 4D-bouwenvelop (WOR) en Kansen en risico's (Geotechniek) worden hierbij samengebracht. De inhoud van de bijeenkomst spitst zich toe op het ontwerpproces van een gebiedsontwikkeling en de positie daarbinnen voor de geotechniek. Hoe kan de bodem worden gebruikt als startpunt van een gebiedsontwikkeling? Hoe kunnen geotechniek en waardevol ondergronds ruimtegebruik elkaar versterken? Thema's als duurzaamheid en natuurinclusief bouwen komen hierbij aan bod.

- | | |
|----------------------|---|
| 14:00-14.30 | Inloop |
| 14.30-14.45 | Opening door coördinatoren Jos Wessels en Robbert Guis |
| 14.45-15.05 | Presentatie van Eva Stache (TU Delft)
Hoe ontwerpen we klimaatadaptieve steden en maken we beter gebruik van ecosystemen. |
| 15.05-15.15 | Presentatie van Chloë Jansen (Sweco)
Binnen het project Kansen en risico's wordt onderzocht hoe geotechniek eerder in het ontwerpproces kan worden betrokken. |
| 15.15- 15.30 | Pauze |
| 15.30 - 16.30 | Workshop - 4D-bouwenvelop, tool A
Tijdens deze workshop buigen we ons gezamenlijk over het project 4D-bouwenvelop en zoeken we naar de kansen voor geotechniek in gebiedsontwikkelingen. Het project 4D-bouwenvelop heeft als doel grip te krijgen op de ontwerpogave van de ondergrond binnen de planvorming van binnenstedelijke verdichting. De missie hierbij is om de kennis van de ondergrond veel eerder in het ontwerpproces van gebiedsontwikkelingen te introduceren. |
| 16.30 - 17.00 | Borrel |