

# AGENDA PLATFORMBIJeenKOMST



## GEOTECHNIEK - DIGITAAL

**Datum** : 25 november 2021  
**Tijdstip** : 9.00 - 12.00 uur  
**Locatie** : Digitaal

Inleiding		
<p>Wat is er mooier dan een hele ochtend met vakgenoten over geotechniek spreken? Waar komt Martin Peersman (Ministerie BZK) om je inzage te geven in alle ontwikkelingen van de Basisregistratie ondergrond en je enthousiast te maken voor o.a. de nieuwe "BRO-op straat-app"? Hoe handig is het om niet alleen de nieuwe kennisbank voorgeschoteld te krijgen, maar ook een voorproefje te zien van de nieuwe handleiding voor grondonderzoek? En dat alles náást het bespreken van onderwerpen zoals proefbelasten, de observational method, de zin (of onzin) van het vastleggen van de verticale ligging van kabels en leidingen, het hergebruiken van oude funderingen en het opleiden van geotechnici.</p> <p><b>Inderdaad, dat kan alleen bij een bijeenkomst van het platform Geotechniek!</b></p> <p>Ambassadeur Mandy Korff en platformcoördinator Jos Wessels nodigen u van harte uit om donderdag 25 november 2021 om 9.00 uur digitaal aan te haken via <a href="http://www.cob.nl/congres">www.cob.nl/congres</a>. De platformbijeenkomst is namelijk onderdeel van het COB-congres. Dat biedt alle geotechnici van Nederland de kans om kennis op te doen en in vervolgsessies mee te denken over de ontwikkeling van ons prachtige vakgebied.</p> <p><b>Programma hele dag:</b></p> <p><b>9.00 uur</b> Plenaire inloop, praktische informatie Deze Teams-sessie blijft de gehele dag beschikbaar als digitale koffiecorner en helpdesk</p> <p><b>9.15 uur</b> Platformbijeenkomsten, tot 12.00/13.00 uur</p> <p><b>16.30 uur</b> Plenaire uitreiking Schreudersstudieprijs</p> <p><b>Anmelden voor de platformbijeenkomst of andere sessies is niet nodig; u hoeft alleen maar op 25 november 2021 naar <a href="http://www.cob.nl/congres">www.cob.nl/congres</a> te gaan en te kiezen waaraan u wilt deelnemen.</b></p>		
Agendapunt	Onderwerp	Tijd
1	<b>Introductie</b>	9.15
2	<b>Opening, nieuws, agenda komende tijd</b> <b>Update projecten:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Stand van zaken project digitalisering, verwachtingen 2022 door Léon Tiggelmans – Dura Vermeer Infra landelijke projecten B.V.</li><li>Stand van zaken project kansen en risico's, verwachtingen 2022 door Paul de Groot - Delta Ground Mechanics</li></ul> <b>BRO en COB (panel):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>BRO – gebruik data in praktijk (cijfers en reacties), kennisbank, waarom? Door Martin Peersman - Basisregistratie ondergrond</li></ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BRO – kennisbank bij COB, plan, huidige status en ontwikkeling door Carolina Lantinga - Tunnel Engineering Consultants</li> <li>• BRO – kennis over onderzoek in BRO, verwachtingen 2022 door Rogier van Dee - Daed Ingenieurs</li> </ul>	
3	<b>Pauze</b>	10.15
4	<b>Observational method door Inge de Wolf - Fugro NL Land B.V.</b>	10.25
5	<b>Drie pitches t.b.v. discussiegroepen (3x5 minuten)</b>	10.45
7	<b>Pauze</b>	11.05
8	<p><b>Online deelgroepen/subsessies (max. 45 minuten)</b></p> <p><b>Doel: verkenning van het nut en het enthousiasme om werkgroep op te starten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Onderwerp 1: Onderwijs verbeteren door Arjan Grashuis - Rijkswaterstaat GPO</li> <li>• Onderwerp 2: Aantoonbare kwaliteit, hergebruik paalfunderingen door Mandy Korff - Deltares</li> <li>• Onderwerp 3: Proefbelasten paalfunderingen door Patrick IJnsen - Van 't Hek Groep</li> </ul> <p>Resultaten van de drie discussiegroepen worden teruggekoppeld via onze platformpagina <a href="http://www.cob.nl/geotechniek">www.cob.nl/geotechniek</a>. Eventueel worden daarna werkgroepjes opgericht.</p>	11.15
9	<b>Afsluiting</b>	12.00

### 16.30 uur – Uitreiking Schreudersstudieprijs

De zes genomineerde studenten presenteren in vogelvlucht hun afstudeeronderzoek, waarna de jury- en bestuursvoorzitter de winnaars bekendmaken. U kunt uw mening geven door live te stemmen voor de publieksprijs!

<https://cob.clickmeeting.com/uitreiking-schreudersstudieprijs>