

Nieuwsbrief

aug. 2021
#116



Bezoekadres

De Bouwcampus,
begane grond
Van der Burghweg 1
2628 CS Delft

Postadres

Postbus 582
2600 AN Delft



Op de agenda

Hoe de wereld er ook uitziet, het COB-netwerk blijft gaan. **Donderdag 25 november 2021** organiseren we daarom een **COB-congres** zoals vanouds! Helemaal fysiek, met een plenair programma, optredens van de COBband, een gezamenlijke lunch, platformbijeenkomsten en verdiepende sessies. Heeft u als participant een mooi praktijkverhaal te delen? We horen het graag!
>> [Lees meer](#)

Open dag Blankenburgverbinding

Op **zaterdag 2 oktober** gaan de hekken van het bouwterrein van de Blankenburgverbinding

In deze nieuwsbrief:

- >> [KENNISARENADAG](#)
- >> [FYSIEKE PLATFORMBIJENKOMST IN SEPTEMBER](#)
- >> [SCHREUDERSSTUDIEPRIJS: NOG ÉÉN MAAND!](#)
- >> [OOK BIJ HET COB](#)
- >> [NIEUWS VAN HET KPT](#)

Kennisarenadag 27 september 2021

De eerste projecten uit de Kennisarena kabels en leidingen zijn afgerond. Het **GPKL**, stichting **Mijn Aansluiting** en het **COB** vinden dit een mooie aanleiding om een gezamenlijke Kennisarenadag te organiseren. De derde bijeenkomst van het platform **Kabels en leidingen** is ook hierin opgenomen. Bent u erbij op **27 september 2021**?

Kennisarenadag MAANDAG 27 SEPTEMBER 2021
KNVB-CAMPUS ZEIST

De bijeenkomsten van het [platform Kabels en leidingen](#) kennen een aantal vaste onderdelen; die zullen zeker niet ontbreken op de [Kennisarenadag](#). Aangevuld met inbreng vanuit het GPKL en Mijn Aansluiting staat er uitgebreid plenair programma voor u klaar. En de locatie is ook de moeite waard: niet uw eigen huis- of werkkamer, maar de kleurrijke en sportieve [KNVB-campus](#) in Zeist.

open voor het publiek. Kom kijken naar de bouw van de Maasdelatunnel, stel vragen aan de medewerkers en zie hoe ver het werk inmiddels is.

[>> Lees meer](#)

Mobiel informatiecentrum bodemdaling

Vanaf september reist er een informatiecentrum over bodemdaling door het Groene Hart. Op diverse plekken kan in het tinyhouse - dat is gemaakt van lisdodde en zwarte els - kennis opgedaan worden over de oorzaken, gevolgen en oplossingen van bodemdaling. De eerste stop is Woerden, bij tuincentrum De Bosrand.

[>> Lees meer](#)

Nieuwe participant

Het COB is blij met weer een nieuwe participant. **HIG Traffic Systems** is gespecialiseerd in de verkeerstechnologie en levert niet alleen detectie-, meet- en informatiesystemen, maar ook bewakingssystemen voor tunnels: een aanwinst voor de **ontwikkellijn Digitalisering** in het tunnelprogramma.

Ook interessant

Rotterdam van onderen

In 2015 werd het eerste seizoen uitgezonden van Rotterdam van onderen, een tv-serie over de Rotterdamse ondergrond. Inmiddels wordt gewerkt aan seizoen 3! In november wordt de première verwacht. Seizoen 1 en 2 zijn online terug te kijken.

[>> Lees meer](#)

Er zijn 's middags **drie ronden met subsessies** waarin dieper wordt ingegaan op de nieuwe publicaties en lopende projecten van de Kennisarena. Veel herkenbare onderwerpen, maar met nieuwe inhoud! Enkele voorbeelden:

- Het vervolg op Ontwerpen met algoritmen
- Dwarsliggende feiten in wet- en regelgeving
- Twee prototypes van de meterruimte van morgen
- Uitwerking van de uniforme proceslijn
- Modelverordening voor kabels en leidingen

[>> Meer informatie en aanmelden](#)

Fysieke platformbijeenkomsten in september

Naast het platform Kabels en leidingen (zie hierboven) zijn er meer platforms waarvan de leden in september weer in levenden lijve bij elkaar komen:

Logistiek bij renovatieprojecten

Het **platform Tunnels en veiligheid** en het **platform Beheer en onderhoud** organiseren samen op 23 september 2021 een bijeenkomst over logistiek bij renovatieprojecten. Efficiënt renoveren en onderhouden heeft alles te maken met logistiek. De platformleden gaan 'gluren bij de burens'. Een spreker vertelt over de logistiek in de Rotterdamse haven, een andere over 'plant-stops' in de industrie. De opgedane inspiratie wordt in een workshop direct toegepast op tunnels. Fysieke aanwezigheid is daarvoor noodzakelijk en natuurlijk ook het leukst.

Multifunctioneel ondergronds

De leden van het **platform Waardevol ondergronds ruimtegebruik** gaan op 16 september 2021 op bezoek bij Kustwerk Katwijk, een prachtig voorbeeld van multifunctioneel ondergronds ruimtegebruik. Het accent van de bijeenkomst ligt op ondergrondse ruimtelijke kwaliteit. De sprekers gaan in op (met name internationale) voorbeelden van ondergronds ruimtegebruik in hoogverdichte stedelijke gebieden, waar de ondergrond als verblijfsruimte en/of voor de integratie van bijvoorbeeld energie- en klimaatopgaven is benut.



In Katwijk is de versterking van de kust gecombineerd met de aanleg van een ondergrondse parkeergarage. (Foto: Flickr/Nanda-Sluijsmans)

In het nieuws

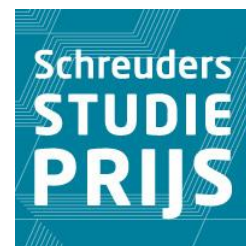
[Tunnel als alternatief voor Haringvlietbrug?](#)

De CDA-fractie van Goeree-Overflakkee wil dat er een onderzoek komt naar het aanleggen van een tunnel tussen de Hoeksche Waard en het Hellegatsplein. "Een brug die telkens opengaat, past gewoon niet meer in deze tijd". Ze hebben een manifest aangeboden aan de Tweede Kamer.

[>> Lees meer](#)

Schreudersstudieprijs: nog één maand!

Is er binnen uw organisatie een young professional actief die na 1 april 2018 is afgestudeerd op het gebied van ondergronds bouwen? Breng dan snel de Schreudersstudieprijs onder de aandacht, want wie weet staat u dan samen in de spotlights dit najaar. Aanmelden kan t/m vrijdag 24 september 2021.



Tijdens het COB-congres op 25 november 2021 reikt de [Stichting A.M. Schreuders](#) in twee categorieën een [studieprijs](#) uit: ruimtelijke ordening en techniek. Studenten die tussen 1 april 2018 en 24 september 2021 zijn afgestudeerd aan een Nederlandse hbo- of wo-instelling kunnen zich aanmelden. Alle disciplines die bijdragen aan het bevorderen van verantwoord gebruik van de ondergrond komen in aanmerking. De winnaars ontvangen 2.500 euro en de eeuwige roem.

[>> Meer informatie](#)

Ook bij het COB

Nieuwe projectleider

Op de [Kennisarendag](#) kunt u kennismaken met kersverse projectleider Arnout van Raaij. Hij gaat verder met het project [Ontwerpen met algoritmen](#), waarin wordt onderzocht hoe software kan helpen bij het inpassen van ondergrondse stedelijke ontwikkelingen.

Vernieuwde kennisbank bijna klaar

Achter de schermen wordt hard gewerkt aan het vernieuwen en verbreden van de [COB-kennisbank](#). Onder meer vanwege de komst van het [platform Geotechniek](#) en de [Basisregistratie ondergrond \(BRO\)](#) wordt er kennis toegevoegd over onderwerpen zoals geohydrologie, bodemonderzoek en ondergrondmodellen. Hierop wordt ook de structuur en vormgegeven aangepast, en is het moment aangegrepen om de reeds bestaande items op te schonen. Naar verwachting komt de nieuwe kennisbank in oktober online.

Nieuwe COB'ers

Als u contact heeft met het COB, kunt u twee nieuwe namen tegenkomen. Cindy Peek is aangesteld als projectenondersteuner op het gebied van tunnelveiligheid en Linda Penders gaat meehelpen als webredacteur. Het team is erg blij met deze dames!

Nieuws van het Kennisplatform Tunnelveiligheid



In vervolg op het eerste internationale symposium *New energy carriers in road tunnels* (op 19 februari 2019) organiseren PIARC, ITA COSUF en KPT een digitale vervolgbijeenkomst op **20 en 21 oktober 2021**. Tijdens het webinar wordt nationale en internationale kennis gedeeld over de uitdagingen van nieuwe energiedragers in ondergrondse weginfrastructuur.

[>> Meer informatie](#)

Volg ons op Twitter @COBTWEET

Heeft u leuke of interessante nieuwtjes, wetenswaardigheden of agenda-items?

Stuur ze dan naar info@cob.nl. We ontvangen uw bijdrage graag!

U ontvangt deze e-mail omdat u heeft deelgenomen aan een of meerdere activiteiten van het COB.

Ontvangt u liever geen nieuwsbrieven meer van het COB? Dan kunt u zich [hier](#) afmelden

NEDERLANDS KENNISCENTRUM VOOR ONDERGRONDS BOUWEN EN ONDERGRONDS RUIMTEGEBRUIK

POSTBUS 582, 2600 AN DELFT / 085 4862 410 / INFO@COB.NL