

Nieuwsbrief

sept. 2021
#117



Bezoekadres

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

Postadres

Postbus 582
2600 AN Delft



LinkedIn



@cobtweet

Op de agenda

Kabels, koffie en kennis



(ook over leidingen natuurlijk, en de koffie even zelf zetten)

Herkent u facten en feiten als het gaat om wet- en regelgeving voor kabels en leidingen? Test uw kennis in de Kwis: **vanaf 5 oktober 2021 elke dinsdag van 10.00 tot 10.30 uur**, digitaal, van achter uw pc of telefoon. Alleen even zelf koffie zetten.

>> [Lees meer](#)

Geoweek

Tijdens de **Geoweek** van **4 t/m 8 oktober 2021** kunnen duizenden

In deze nieuwsbrief:

- >> [COB-CONGRES OP DONDERDAG 25 NOVEMBER 2021](#)
- >> [COÖRDINATOREN EN PROJECTLEIDERS GEZOCHT](#)
- >> [EXPOSITIE OVER ONDERGRONDS RUIMTEGEBRUIK](#)
- >> [OOK BIJ HET COB](#)
- >> [NIEUWS VAN HET KPT](#)

COB-congres op donderdag 25 november 2021

Hoe de wereld er ook uitziet, het COB-netwerk blijft gaan. Donderdag 25 november 2021 organiseren we daarom een COB-congres zoals vanouds! Geheel fysiek, met een plenair programma, optredens van de COBand, een gezamenlijke lunch, platformbijeenkomsten en verdiepende subsessies.

Het feest gaat 25 november 2021 plaatsvinden in de Woonindustrie in Nieuwegein en duurt de hele dag. 'Blijven gaan', dat is het thema. Vasthouden en voortbewegen, niet loslaten maar aanpassen. Dat kan het COB-netwerk als geen ander, dat zult u horen op het congres. Zowel op het plenaire podium als tijdens de vele subsessies komen experts uit het veld aan het woord om hun ervaringen te delen. Uiteraard is er ook een borrel om (in 3D) bij te praten met collega's en nieuwe contacten te leggen.

>> [Meer informatie en aanmelden](#)

Coördinatoren en projectleiders gezocht

Twee nieuwe COB-coördinatoren

Het COB is voor het [aandachtsgebied Ordening en waarde](#) op zoek naar een nieuwe coördinator, een gedreven professional met kennis en ervaring op het gebied van ondergronds ruimtegebruik in de (hoogverdichte) stedelijke omgeving. Een belangrijke taak is het uitbreiden van het [platform Waardevol ondergronds ruimtegebruik \(WOR\)](#) met ruimtelijke ontwerpers, zoals (landschaps)architecten en stedenbouwkundigen.

>> [Lees meer](#)



leerlingen in heel Nederland op expeditie om kennis te maken met de (technische) beroepspraktijk van geografie, zoals in de bodem, water- en geo-informatiesector.

[>> Lees meer](#)

Open dag Blankenburgverbinding

Op **zaterdag 2 oktober 2021** gaan de hekken van het bouwterrein van de Blankenburgverbinding open voor het publiek. Kom kijken naar de bouw van de Maasdeltatunnel, stel vragen aan de medewerkers en zie hoe ver het werk al is.

[>> Lees meer](#)

Uitzwaaidag Gaasperdammertunnel

Het project A9 Gaasperdammerweg is bijna klaar. Daarom organiseren Rijkswaterstaat, aannemerscombinatie IXAS en gemeente Amsterdam op **zaterdag 9 oktober 2021** van 10.00 uur tot 15.30 uur een Uitzwaaidag in het park. U kunt onder meer langs het verleden, heden en toekomst van het project lopen.

[>> Lees meer](#)

Ook op de website:

Wie werkt waar?

De kracht van het COB zit hem in de mensen: de experts in een COB-werkgroep zijn 'in het dagelijks leven' actief in praktijkprojecten, waar ze hun kennis opdoen en benutten. Voor het

Ook voor het onderwerp duurzaamheid zoekt het COB een coördinator. Vooralsnog ligt de nadruk op de [verduurzaming van de tunnelsector](#). De coördinator zet zich in om duurzaamheid integraal onderdeel te maken van tunnelprojecten en van het tunnelprogramma van het COB-netwerk. Hiervoor organiseert de coördinator bijeenkomsten, begeleidt hij projecten en signaleert hij kansen en urgente, gezamenlijke vraagstukken.

[>> Lees meer](#)

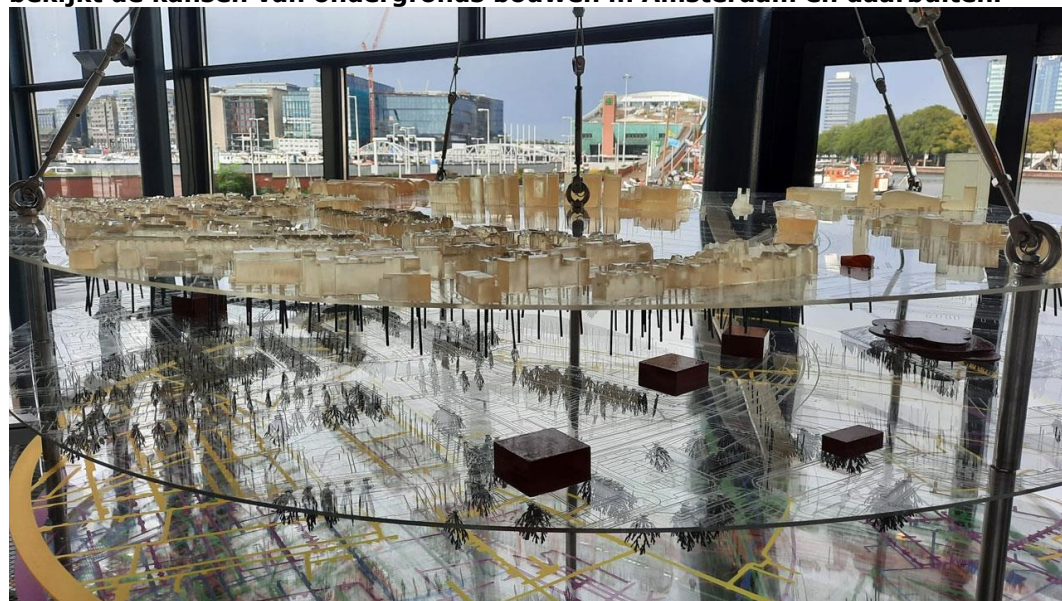
Drie projectleiders voor initiatieven Kennisarena kabels en leidingen

Er zijn alweer drie nieuwe initiatieven in de Kennisarena kabels en leidingen. In de projecten gaat onderzoek plaatsvinden naar [inzicht in geldstromen, staalkaarten voor ondergrondse infra vanuit de Omgevingswet en een proceslijn voor informatie-uitwisseling](#). Zijn dit nou net vraagstukken waar u veel vanaf weet en bent u iemand die partijen kan samenbrengen, complexe materie kan doorgronden en tot concrete, praktische oplossingen kan komen? Solliciteer dan naar de rol van projectleider!

[>> Lees meer](#)

Expositie over ondergronds ruimtegebruik

Van 1 oktober 2021 t/m 6 februari 2022 vindt u in Arcam, het architectuurcentrum van Amsterdam, de tentoonstelling Sub terra. De expositie belicht het gebruik van de ondergrond door de eeuwen heen en bekijkt de kansen van ondergronds bouwen in Amsterdam en daarbuiten.



Er zijn onder andere doorsnedes en maquettes te zien. (Foto: Arcam)

Stichting A.M. Schreuders en het COB zijn partners van [Sub terra](#). Zo zijn de resultaten van de [ontwerpstudie Stad x Ruimte](#) straks in de expositie te bewonderen en hebben ook projecten die ooit zijn ingezonden voor de Schreuders(studie)prijs een prominente plek gekregen. De tentoonstelling kent een uitgebreid randprogramma van lezingen, gesprekken, rondleidingen en een bookclub. Hierover volgt binnenkort meer informatie op de website van [Arcam](#).

[>> Lees meer](#)



tunnelprogramma en de werkgroep Cybersecurity is in kaart gebracht wie bij welk tunnelproject betrokken is.



| Projectnaam | Startdatum | Einddatum |
|-------------|------------|-----------|
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |
| ... | ... | ... |

>> Naar de website

Nieuwe participanten

De **gemeente Leiden** heeft zich aangesloten als participant! Zij waren al betrokken als **koplopergemeente** in het co-creatietraject Vol onder maaiveld, maar nu kan de samenwerking uitgebreid worden. Ook nieuw is **StabiAlert**. Dit bedrijf monitort verzakking en trilling van bruggen, dijken, gebouwen én tunnels. Nuttige expertise om aan boord te hebben!

In het nieuws

Red Bull-piloot vliegt door twee tunnels

Bijna volledig in het donker en dicht langs de betonnen muren vloog een piloot door de dubbele Çatalca-autotunnels vlakbij Istanbul. Hij bereikte een snelheid van 270 kilometer per uur en vloog op minder dan één meter afstand van het asfalt.

>> Lees meer

Luiertechnologie voor beton

Zelfhelend beton is er in vele vormen, bijvoorbeeld met bacteriën of minicapsules die in actie komen als er

Ook bij het COB

Kennisarenadag

Meer dan honderd mensen fysiek bij elkaar! Wat een feest was de Kennisarenadag op maandag 27 september 2021. Het GPKL, stichting Mijn Aansluiting en het COB hadden hun bijeenkomsten gecombineerd, waardoor er een uitgebreid plenair en parallelprogramma was. De presentaties komen binnenkort online, houd hiervoor [LinkedIn](#) in de gaten.

>> [Meer informatie](#)



De Kennisarenadag vond plaats op de KNVB-campus in Zeist. (Foto: COB)

Eindpresentaties ontwerpstudie Stad x Ruimte

Bent u benieuwd wat de multidisciplinaire teams van ontwerpers en geotechnieken hebben gemaakt voor de opgaven van zes gemeenten? Kom dan op 29 oktober 2021 naar de eindpresentaties in Delft. U kunt zich aanmelden via de website.

>> [Meer informatie](#)

Bijeenkomst platform Geotechniek

Als er iets hoort bij geotechniek dan zijn het wel funderingen. Een perfect onderwerp dus voor een sessie van het platform Geotechniek. Op 13 oktober 2021 gaan de leden op bezoek bij Deltares. Er zal in ieder geval worden stilgestaan bij de fundering van de Zalmhaven, het hoogste gebouw van Nederland dat in Rotterdam wordt gerealiseerd. Aanmelden is nog mogelijk!

>> [Meer informatie](#)

Veel inzendingen voor de Schreudersstudieprijs

Op de valreep kwamen er nog flink wat inzendingen binnen. Uiteindelijk gingen vijftientwintig studenten mee naar de [Schreudersstudieprijs](#), dé prijs voor afstudeerprojecten op het gebied van ondergronds bouwen. De winnaars worden bekendgemaakt op het [COB-congres](#) en ontvangen 2.500 euro.

>> [Bekijk de inzendingen](#)

scheuren ontstaan. Een Belgische onderzoeker maakt gebruik van super-absorberende polymeren die ook in luiers zitten om urine te bufferen.

[>> Lees meer](#)

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. Het [programma](#) staat inmiddels online.

[>> 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