

**PERSBERICHT**

Ede, 11 oktober 2012

**Webapplicatie geeft inzicht in de samenhang tussen ruimte, milieu en verkeer***Samenwerkingsovereenkomst leidt nieuwe fase in van de Mobiliteitsscan*

**Ruimtelijke en verkeerskundige vraagstukken vergen een afweging van ruimte-, milieu- en mobiliteitsaspecten. De internetapplicatie Mobiliteitsscan stelt planners en beleidsmakers in staat snel inzicht te krijgen in de onderlinge dynamiek: wat gebeurt er als ik deze maatregel neem? Hoe scoort mijn maatregel op de Nationale Bereikbaarheidsindicator? Met de ondertekening van een samenwerkingsovereenkomst markeerden de makers, Goudappel Coffeng en CROW, vandaag de start van de landelijke uitrol van dit 'quickscan-instrument'.**

**Vroegtijdig zicht op kansrijke opties**

Bedrijven en burgers worden meer en meer afhankelijk van bereikbaarheid. Maar bereikbaarheid heeft ook een prijs. Emissies, geluidhinder, parkeeroverlast en files zijn bijvoorbeeld gevolgen van verkeer. De mobiliteitsscan is een internetapplicatie waarmee een gebruiker, met zijn eigen gegevens, eenvoudig eerste voorspellingen kan maken over hoe verkeer zich zal gedragen in een bepaald gebied en wat de prijs is die aan een betere bereikbaarheid hangt. Dit inzicht zorgt dat snel duidelijk is welke opties kansrijk zijn en welke niet. De gebruiker zit daarbij zelf aan de knoppen en dat versterkt het inzicht. Zo gaan tijd en aandacht snel richting opties die haalbaar zijn en worden de te maken (politieke) afwegingen al vroegtijdig duidelijk.

**Samenwerkingsovereenkomst markeert nieuwe fase**

Vandaag tekenden Goudappel Coffeng en CROW een samenwerkingsovereenkomst op het gebied van de landelijke uitrol van de Mobiliteitsscan. Het instrument is door CROW, KpVV en Goudappel Coffeng gezamenlijk ontwikkeld en getoetst in de praktijk. Nu het instrument volwassen is geworden, gaat de samenwerking een nieuwe fase in.

Iman Koster, directeur van Stichting CROW: "Wij nemen de rol van producteigenaar op ons en zullen de mobiliteitsscan op de markt introduceren. Dit past in onze rol om kennis toepasbaar te maken voor de praktijk." Jos van Kleef, CEO van de Goudappel Groep: "Wij gaan ons toelagen op het toepassen van de mobiliteitsscan en waar mogelijk vanuit onze adviespraktijk aanvullende nieuwe modules aanleveren." De samenwerking gaat in per 11 oktober 2012.



*Fotobijlschrift: Iman Koster (CROW, links) en Jos van Kleef (Goudappel Groep) ondertekenen een samenwerkingsovereenkomst voor de Mobiliteitsscan*

**Doelgroepen**

De Mobiliteitsscan is bedoeld voor bestuurders, planologen, stedenbouwkundigen en verkeerskundigen bij decentrale overheden maar ook voor architecten en projectontwikkelaars die adviseren over ruimtelijke en verkeersingrepen. De scan is toepasbaar voor alle regio's in Nederland. De applicatie beschikt daarvoor over reistijden, verkeersdrukte en emissiegegevens en omvat naast de data uit het Nationaal Verkeersmodel van Goudappel Coffeng ook de data van de regionale en lokale verkeersmodellen.

### **Klaar voor de Nationale Bereikbaarheidsindicator van ministerie van I&M**

De gebruiker kan zowel voor zijn uitgangssituatie als voor de situatie ná overwogen maatregelen (infrastructuur, verkeersmanagement) de effecten laten doorrekenen aan de hand van een aantal indicatoren. Een daarvan is de Nationale Bereikbaarheidsindicator. Deze indicator is onderdeel van de Structuurvisie Verkeer en Infrastructuur van het ministerie van Infrastructuur en Milieu en zal in de nabije toekomst een belangrijke rol gaan vervullen in de formele prioritering van maatregelen.

*Goudappel Coffeng is het grootste adviesbureau voor mobiliteitsvraagstukken in Nederland. Haar dienstverlening bestrijkt mobiliteit in de volle breedte en diepte, van strategisch tot en met ontwerp, van strategisch advies tot en met het ontwikkelen van IT-oplossingen en het ontzorgen bij de exploitatie van mobiliteitsdiensten.*

*CROW is het nationale kennisplatform voor infrastructuur, verkeer, vervoer en openbare ruimte. Een not-for-profitorganisatie waarin overheid en bedrijfsleven samenwerken aan het ontwikkelen, verspreiden en beheren van praktisch toepasbare kennis voor beleidsvoorbereiding, planning, ontwerp, aanleg, beheer en onderhoud.*

---

Noot voor de redactie:

Voor vragen kunt u contact opnemen met CROW, Tim Oosten (perswoordvoerder), e-mail: [oosten@crow.nl](mailto:oosten@crow.nl), tel. (0318) 69 53 02