

Efficiëntieslag met de BGT en IMGeo

Met de realisatie van de Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT) gebruikt de hele overheid dezelfde grootschalige kaart van Nederland. Één kaart waarin alle objecten zoals gebouwen, wegen, spoorlijnen en groen op een eenduidige manier zijn vastgelegd. Deze uniformering vraagt om het intelligent faciliteren van de bedrijfsvoering van de overheden rondom de BGT. Het instrument hiervoor is gisib.

De komst van de BGT en IMGeo 2.1 betekent een flinke verschuiving in de geo-informatiestructuur van gemeenten en provincies. Het is van belang dat deze veranderingen een vaste plaats krijgen in het beheerproces van de overheidsorganisaties. De doelstelling van de BGT is namelijk om bij te dragen aan een betere dienstverlening aan burgers en bedrijven, betere samenwerking binnen de overheid en kostenbesparing in de ketens. Gisib is een belangrijk instrument dat door de aansluiting met de BGT en IMGeo een bijdrage levert aan een doelgerichte en efficiënte overheid.

Gisib is een gloednieuw informatiesysteem voor integraal beheer van de openbare ruimte dat volledig is toegesneden op de eisen van de BGT en IMGeo. Gisib combineert de voordelen van GIS met een fenomenale rekenkracht. Dat zorgt voor een gebruiksvriendelijk en flexibel beheersysteem met ongeëvenaarde analytische mogelijkheden.

Voor meer informatie: www.gisib.nl



gisib
ommekeer in beheer

KLaar voor een
nieuw tijdperk

www.gisib.nl

Rugged tablets en smartphones van Handheld Alleen voor echte mannen

Waar je iPad het niet meer trekt, wordt het voor de robuuste tablets en smartphones van Handheld pas leuk. Bij inspecties, toezicht, beheer en handhaving worden ze dan ook als onmisbaar ervaren. Wat maakt ze zo goed?

Operationeel blijven

Robuust is eigenlijk nog een understatement. De producten van Handheld hebben de naam hufter-

Nautiz X1

De 'tough tech' van Handheld staat op een aanmerkelijk hoger level dan een extra stevige behuizing of een

Geo ver

Het GIN Congres 2013 op woensdag 24 Overheid & ICT. Het wordt georganiseerd op het thema: "Geo verbindt!" Sprekers van diverse invalshoeken wordt geïllustreerd stand brengt. U dient zich vooraf apart de registratie voor Overheid & ICT via



Programma GIN

Woensdag, 24 april 2013

- 10.15-10.30: Welkom en openingswoord door
- 10.30-12.30: Key notes verzorgd door Arie Verswijve hoe samenwerking rond ge
- 14.00-15.30: Track 'Basisregistraties/BGT'; Ruimte van Infrastructuur en Milieu) en Jan ontwikkelingen rond de BGT
- 14.00-15.30: Track 'NeoGeo: innovatie en het ge diensten passeren de revue. Zoal
- 15.30-17.00: Algemene Ledenvergadering GIN
- 17.00-18.00: Afsluitende borrel

Donderdag, 25 april 2013

- 10.15-10.30: Welkom en openingswoord door
- 10.30-12.00: Key notes verzorgd door Paul Su (President Apache Foundation);
- 14.00-16.00: Paneldiscussie 'Hergebruik en Ge (Gemeente Den Haag), Jeroen Th Marc Vloemans namens de Sticht
- 14.00-16.00: Track 'De toekomst van de geo-