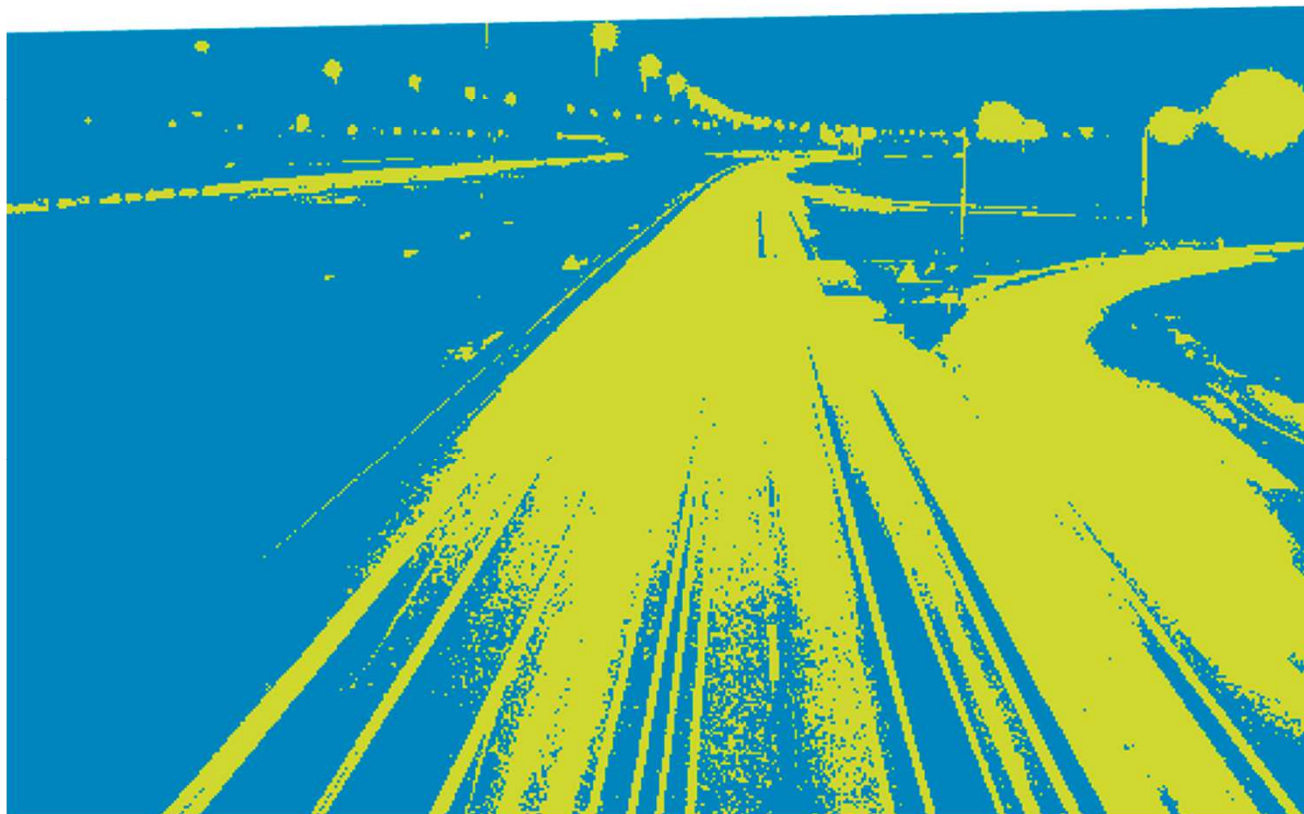


Zelf sturend of Stuurloos?

ITS in modellen

Ben Immers – TrafficQuest



TrafficQuest
CENTRE FOR EXPERTISE ON TRAFFIC MANAGEMENT

Vragen

- Wat wil je regelen met ITS – moet je alles willen regelen - slimme keuzes maken?
- Wanneer modellen toepassen – bijdrage aan verbeterde sturing
- Gedrag in modellen – opvolging adviezen – sturen op welbevinden
- Groeiende complexiteit – overzicht – structuur helpt (maar ook verlies aan detail)
- Omvang invoer – fouten - invoergenerator
- Snelle beschikbaarheid – rekenkracht – slimme toepassingen
- Voorspellen – afwijkende situaties

Constateringen

- Onduidelijke rol overheid
- De markt is vooral geïnteresseerd in de 'krenten'
- Nieuwe ontwikkelingen ondermijnen bestaande theorieën - klopt straks LWR nog?

Programma

10:00 - 10:10 Opening PLATOS 2015 - Ben Immers - TrafficQuest

10:10 - 10:15 In Memoriam Toon van der Hoorn (01-09-2014) - Eric Kroes - Significance

10:15 - 10:45 ITS Beleid - Florian van der Windt - Ministerie IenM

10:45 – 11:15 Koffie/thee break

11:15 - 11:45 ITS en Gedrag - Raymond Hoogendoorn - MuConsult

11:45 - 12:00 Afsluiting ochtendprogramma - Ben Immers - TrafficQuest

12:00 - 13:00 Lunch

13:00 - 14:30 Sessie 1

14:30 - 15:00 Koffie/thee pauze

15:00 - 16:15 Sessie 2

16:15 - 16:45 Quizz Modellen man/vrouw van 2015 - Joris Hoogenboom

16:45 - 18:00 Afsluiting en Borrel

Overheid

- Wat wil de overheid?
- Overheid versus Markt – nieuwe rollen overheid
- In de toekomst ook nieuwe spelers
- Stadsregio wordt vervoersautoriteit
- Wie doet de benodigde investeringen
- Backup systemen
- Samenwerking overheden – uitwisseling expertise en ervaringen
- Beheersbaarheid van veranderingsprocessen

Markt

- Altijd op zoek naar business – mooie perspectieven
- Driver voor innovatieve toepassingen
- Vooral geïnteresseerd in de ‘krenten’
- Samenwerking met de wetenschap
- Zit bij de (kleinere) gemeenten aan tafel
- Overheid belangrijkste partner in de business case
- Hoe betrouwbaar is de markt?

Wetenschap

- Belangrijke innovatie-opgave (grensverleggend en praktisch)
- Nieuwe ontwikkelingen ondermijnen bestaande theorieën - klopt straks LWR nog?
- Samenwerking met markt en overheid (valorisatie onderzoek)
- Samenwerking met andere onderzoeksdomeinen (hardware – software – orgware – finware – psychware – etc.)