

INSCHRIJFFORMULIER



3^e PLATOS COLLOQUIUM

**"Modellen 2003"
19 FEBRUARI 2003**

Naam :
Organisatie :
Adres :
PC + Plaats :
Telefoon :
E-mail :

Geeft zich op voor het 3^e PLATOS Colloquium op 19 februari 2003 te Delft.

Dit inschrijfformulier voor 31 januari 2003 per post, fax of E-mail sturen aan:

Grontmij V&I
t.a.v. Simone Moltzan
Postbus 203
3730 AE De Bilt
Fax: 030 2201 923
Email: simone.moltzan@grontmij.nl



**3e PLATOS colloquium
"Modellen 2003"**

**19 februari 2003
Connekt, Delft**

De afgelopen jaren werd in het kader van PLATOS een tweejaarlijks colloquium georganiseerd, met presentaties over de toepassing en ontwikkeling van verkeersmodellen. Dit colloquium werd door veel bezoekers gewaardeerd als mogelijkheid om nieuwe ontwikkelingen op modelgebied te vernemen en bij te praten met vakgenoten. Na het eindigen van de activiteiten van PLATOS hebben een aantal partijen het initiatief genomen om dit colloquium in stand te houden, en als jaarlijks evenement voort te zetten.

Het jaarlijkse PLATOS colloquium vindt plaats op 19 februari 2003 bij Connekt in Delft. Wij nodigen u van harte uit het colloquium bij te wonen. Ook tijdens deze editie zijn er presentaties over nieuwe ontwikkelingen op modelgebied en interessante toepassingen. Daarnaast is er ruimschoots gelegenheid om met vakgenoten bij te praten. Bijgaand treft u het voorlopige programma aan.

Wij hopen u op 19 februari in Delft te kunnen begroeten.

Het organisatiecomité:

Dick Ettema (Grontmij), Henk Taale (AVV), Jan Kiel (NEA), Marc Stemerding (Goudappel Coffeng), Wim van der Hoeven (DHV), Eric Kroes (Rand Europe), Karel Lindveld (TU Delft)

OCHTENDPROGRAMMA

10.00 – 10.15	Opening door dagvoorzitter	
10.15 – 10.45	Marco Schreuder	<i>AVV Modelarchitectuur</i>
10.45 – 11.15	Floris van de Vooren	<i>Toepassing MOBILEC in combinatie met NRM</i>
11.15 – 11.45	Paul Eradus	<i>Connekt-programma Verkeersmanagement</i>
11.45 – 12.15	Gerard de Jong	<i>Time-of-day modellen</i>
11.15 – 13.30	PAUZE	

MIDDAGPROGRAMMA

Bestaande uit twee paralleltrajecten:

P1.1 : Meer met modellen

13.30 – 13.50	Henri Palm	<i>Modellen capaciteitsplanning op het spoor</i>
13.50 – 14.10	Marc Stemerding	<i>Inschatting intensiteiten met toedeling</i>
14.10 – 14.30	Rik van Grol	<i>Reistijdinformatie: beschikbaar of niet?</i>
14.30 – 14.50	Wim van der Hoeven	<i>Half-dynamische modellen</i>

14.50 – 15.10 PAUZE

P1.2 : Modelontwikkeling

15.10 – 15.30	Jan Franken Hans van der Rest	<i>Ontwikkeling strategische goederenvervoer modellen</i>
15.30 – 15.50	Dirk Bussche	<i>Sociaal-economische structuur in verkeersmodellen</i>
15.50 – 16.10	Frank Hofman	<i>Dynamisering LMS</i>

P2.1 : Toepassingen I

13.30 – 13.50	Henk Schuurman	<i>Modellen binnen BOSS</i>
13.50 – 14.10	Rosemarijn de Jong	<i>Simulatie Leidsche Rijn</i>
14.10 – 14.30	Peter de Wolff Jaap van Kooten	<i>Microsimulatie DVM N261</i>
14.30 – 14.50	Rob van Hout	<i>Simulatie A2 - Limburg</i>

14.50 – 15.10 PAUZE

P2.2: Toepassingen II

15.10 – 15.30	Bert van Velzen	<i>Leidraad model- en evaluatiestudies benuttingsmaatregelen</i>
15.30 – 15.50	Mark Edelbroek	<i>Simulatie Expressbaan A12-West</i>
15.50 – 16.10	Steven Logghe	<i>Schokgolven op de E17 met AIMSUN en PARAMICS</i>

