



# ISO/TC 211 workshop

## Normen in Actie

Op 25 mei 2011 organiseert ISO/TC 211 samen met NEN en de KNAW de workshop: Normen in actie. Interoperabiliteit staat centraal in het volle, leerzame programma. Een mix van internationale en Nederlandse sprekers praat u bij op actuele ontwikkelingen als CityGML in de 3D pilot, het test framework voor INSPIRE services en standaardisatie voor observaties en metingen.

Vanaf 15:00 uur krijgt u een de gelegenheid om in blokken van 10 minuten kennis te maken met internationale experts. De TU Delft heeft hiervoor locatie/faciliteiten ter beschikking gesteld.  
Deelname is gratis, registratie verplicht.

Alle sessies worden in het Engels gehouden.

Wij hopen jullie de 25e te ontmoeten.



### Informatie en registratie

Meer informatie is te vinden op:

<http://www.nen.nl/web/Cursussen-Evenementen/Evenementen/Workshop-ISOTC-211-Standards-in-Action.htm>

Registratie is mogelijk op:

<http://www.nen.nl/web/Cursussen-Evenementen/Evenementen/101170.htm>

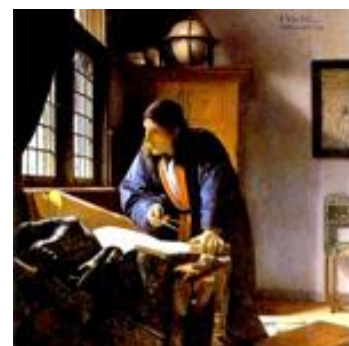
### Contact

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met

NEN integraal bouwen, Annet van der Horn:

telefoon: + 31 15 26 90 286

of via e-mail: [annet.vanderhorn@nen.nl](mailto:annet.vanderhorn@nen.nl)



**Wednesday 25 May 2011**  
**ISO/TC 211 Standards in Action workshop**  
**at the Faculty Aerospace Engineering, TU Delft**

Time	Main Presentations	Speaker
09:00	Doors open and registration	
09:30	Welcome and introduction	<b>Dirk Breedveld</b> , Business Unit manager NEN construction and Chairman of ISO/TAG 8
10:00	Dutch Geo-information strategy - implementation of standards	<b>Marcel Reeuvers</b> , Dutch coordinator Geo-standards, Geonovum
10:30	ISO standards - overview and current work in progress	<b>Olaf Østensen</b> , Chairman of ISO/TC 211
11:00	Tea/coffee break	
11:30	Observations and measurements	<b>Huibert-Jan Lekkerkerk</b> , Manager standards at Informatiehuis Water
12:00	ESDIN - Test framework for INSPIRE services and data	<b>Clemens Portele</b> , Managing Director at interactive instruments GmbH
12:30	Lunch and market	
13:30	3D pilot NL and the use of CityGML	<b>Jantien Stoter</b> , Associate Professor, GISt, OTB, TU Delft & Consultant Product and Process Innovation, Kadaster
14:00	Land Administration Domain Model - Status of Content and Standardization	<b>Christiaan Lemmen</b> , assistant Professor, ITC, University of Twente and sr Geodetic Advisor, Kadaster International
14:30	Capabilities of ISO 19142 and ISO 19143 and the implementation strategy Netherlands	<b>Kent Jonsrud</b> , Strategic and technological development, Norwegian Mapping Authority, and <b>Thijs Brentjens</b> , Geonovum
15:00	Tea/coffee break	
15:30	Meet and Greet with experts (10 minute sessions, with a buzzer to indicate next session).	WG and PT leaders and leading GI-businesses and demonstration of the Geo-Standards Wiki with John Stuiver and Marcel Reeuvers
16:30–17:30	Closure	

We danken de volgende sponsors voor hun bijdrage aan de workshop:



Royal Netherlands Navy

[www.defensie.nl/english/navy](http://www.defensie.nl/english/navy)



[www.kadaster.nl](http://www.kadaster.nl)

# ProRail

[www.prorail.nl](http://www.prorail.nl)



[www.geonovum.nl](http://www.geonovum.nl)

## Informatiehuis Water

Een samenwerkingsverband van:

Interprovinciaal Overleg



Rijkswaterstaat  
Ministerie van Infrastructuur en Milieu



HetWaterschapshuis

[www.hetwaterschapshuis.nl](http://www.hetwaterschapshuis.nl)



# esri

<http://www.esri.nl>



[http://www.ncg.knaw.nl/index\\_eng.html](http://www.ncg.knaw.nl/index_eng.html)

# TU Delft

[www.tudelft.nl](http://www.tudelft.nl)

# NEN

[www.nen.nl](http://www.nen.nl)