



ภาควิชาวิศวกรรมสำรวจ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ขอเชิญรับฟังการบรรยายพิเศษ ในหัวข้อเรื่อง

Open Geospatial Web Services and Service-Oriented Architecture for
a Better Access and Diffusion of Geospatial Information

By **Dr. Vincent Dessard,**

ISO TC211-Head of Belgium Delegation, UN-GIWG/ISO TC-211 Liaison Officer,

OGC Europe Forum –Chariman, OGC Management Committee-TC Rep.

วันเวลา วันพฤหัสบดีที่ 24 กรกฎาคม 2551 เวลา 9:30-11:00 น.

สถานที่ หอประชุม “ตึก 4” ชั้น 2 ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ถนนพญาไท ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

การเดินทาง ดูแผนที่ สถานที่บรรยาย “ตึก 4” ได้ที่

<http://map.longdo.com> ในช่อง Search พิมพ์ **KZDX-2VD6** หรือไปที่

<http://map.longdo.com/tg/KZDX-2VD6>

*** เพื่อความสะดวกในการเดินทาง โปรดใช้รถขนส่งสาธารณะ ***

การลงทะเบียน ไม่มีค่าใช้จ่าย แต่โปรดแจ้งชื่อ และชื่อหน่วยงาน
ที่ท่านสังกัด เพื่อลงทะเบียนที่ คุณอรดี โทร. 02-21866651-60
หรือแฟกซ์ 02-21866650 (รับจำนวนจำกัดไม่เกิน 250 ท่าน)

สอบถามรายละเอียด ดร.ไพศาล สันติธรรมนนท์ โทร.081-844 0736





Vincent Dessard

He is co-founder and CEO of IONIC Software (Belgium) in 1999 and contributes actively to geospatial interoperability & standards definition (ISO / OGC – see details below).

He got his University degree in Computer Science from the University of Liege, Belgium, has been working in large companies as Siemens Nixdorf, gaining experience in R&D activities and project management. He is an international consultant for GIS and Distributed Geographical Systems.

Since IONIC has been acquired by ERDAS Inc (previously called Leica Geosystems Geospatial Imaging) mid 2007, he has been appointed as the Senior Vice President for the Business Development branch at corporate level.

He has been very active participating in conferences and in publishing technical papers, such as for OGC Interoperability Symposium day - France - Spain (2003) and UK, 9th Ec GI-GIS Workshop in La Corunia (2003) and Warsaw (2004), Digital Earth Conference in Brno, Czech Republic (2003), ISO TC211 Standard Workshop in Bangkok (2002), GITA Conference in Tampa (2002), FL, Geosolution in London (AGI/GIS 2001), GSDI-7 in Bangalore (2005) , DGI London (2005), Geo-Event in Paris (2006), Spot Image Conference in Toulouse (2006), DGI London (2007), Map Middle East Forum in Dubai (2007), 13th EC-GI&GIS - INSPIRE in Porto (2007), OGC France Interop Day in Paris (2007), Map Forum Asia in Kuala Lumpur (2007), 58th IAC in Hyderabad (2007), Earth from Space in Moscow (2007), SDI-Technology and Applications in New Delhi (2008) .

In 2001, he co-founded IONIC Enterprise Inc, the IONIC brand products in USA. He is now actively focusing on developing new markets and convincing new large accounts in Government, Defence, Spatial and Enterprise domains of the benefit of adopting the concepts and COTS products implementing the ISO and OGC vision of interoperable Spatial Data Infrastructure

He is focusing on support of the INSPIRE Initiative of the European Commission, GMES and GALILEO. He is also leveraging the OGC / ISO vision of interoperable Geo Services in emerging markets like BRIC (Brazil, Russia, India, China).

Vincent Dessard : within geospatial interoperability & standards definition:

[In ISO :](#)

He is Editor / Contributor / Project Leader of ISO-19000 specifications (TC211) (19128, 19139, 19134, ...)

He is Head of Belgium delegation at ISO TC211

He is Liaison officer between ISO TC211 and United Nations

[In Open Geospatial Consortium - OGC:](#)

He is active Technical Member of the OGC since 1999

He is Co-author of multiple OGC spec. (WMS, WFS, WCS, Catalog, Context, GML, ...)

He is active member at OGC Planning Committee since 2002

He is Chairman of the OGC Europe Group since 2003

He is representing LGGI Group acting as Strategic Member since January 2008.