

GIS-o-TOPO-lis: Info-demo-networking

Conférences : le mercredi 15 octobre 2008 - Tour & Taxis (Bruxelles)
Conferenties : woensdag 15 oktober 2008 – Tour & taxis (Brussel)

Spreker/Orateur: Greet Deruyter
Docent
Hogeschool Gent en Universiteit Gent
Wallemeers 11
9031 Drogenen

Titel van de presentatie / Titre de la présentation: De Atlas der Buurtwegen in GIS raadpleegbaar

Taal van de presentatie / Langue de la présentation: Engels - Nederlands

Samenvatting van de presentatie / Résumé de la présentation :

Na een korte duiding met betrekking tot de Atlas der Buurtwegen (inhoud, gebruik, belang en toestand van de documenten + juridische basis) wordt ingegaan op de initiatieven van de Vlaams provincies rond het digitaliseren van de atlassen en het ontsluiten ervan via geo-loketten. Ook de evoluties in het Waalse landsgedeelte komen aan bod. De presentatie wordt afgesloten met enkele demonstraties van de bestaande toepassingen.

Après une courte explication en ce qui concerne les atlas des chemins vicinaux (contenu, utilisation, l'intérêt et la situation des documents + la base juridique), il est donné suite aux initiatives provinciales dans La Région flamande concernant la digitalisation de ces atlas et leur ouverture par internet. Les évolutions dans la Région Wallonne sont aussi prises en considération. La présentation sera conclue avec quelques démonstrations des applications existantes.

Curriculum Vitae van de spreker / Curriculum Vitae de l'orateur :

Greet Deruyter (°1961) is industrieel ingenieur bouwkunde (1984), industrieel ingenieur bouwkunde – optie landmeten (1995) en doctor in de wetenschappen (2005). In haar proefschrift werden o.a. de Atlas der Buurtwegen en de wet op de buurtwegen onderzocht. Ze werkte achtereenvolgens als productieplanner, analistprogrammeur en system manager in Volvo Europe Cars (1984-1993). Sinds 1993 is zij verbonden aan de Hogeschool Gent, eerst als assistent en sedert 2006 als docent aan het departement Toegepaste Ingenieurswetenschappen – vakgroep bouwkunde en landmeten, waar zij instaat voor onderzoek en onderwijs in het domein van GIS en landmeetkunde.