

## Workshop „Umweltdatenbanken 2006“ 15./16. Mai an der FH Lippe und Höxter

<b>Montag</b>	15. Mai 2006
10:00Uhr	Begrüßung durch Prof. Dr. Marianne Grupe (Sprecherin des Standortes Höxter der FH LuH ) und Vorstellung Arbeitskreis „Umweltdatenbanken“
10:20	Gerrit Seewald (CIP Ingenieurgesellschaft mbH, Darmstadt) Michael Petersen (FH Lippe und Höxter) „Werkzeuge zur Integration von Metainformationsdiensten für Geodaten im Bauwesen“
10:50-11:20	Thomas Gutzke (TU Darmstadt); Thomas Klauer (CIP Ingenieurgesellschaft mbH Darmstadt) „Vor-Ort-Erfassung von Umweltdaten mit Methoden des Mobile Computings“
Pause	
11:45	Thomas Vögele, Fred Kruse, Martin Klenke, Thomas Riegel, Hanno Lehmann (Koordinierungsstelle UDK/GEIN (KUG) Hannover) „PortalU und der UDK – Über das zukünftige Zusammenspiel von Umweltdatenkatalog und Umweltportal Deutschland“
12:15 – 13:00	Thomas Pick (Niedersächsisches Umweltministerium Hannover) „The UDK Web Editor – A Collaborative Tool to Support the Implementation of the EC Directive on Public Access to Environmental Information (2003/4/EC) “
Mittagspause	
14:00	Erich Weihs (Bayer. Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz, München) „XML in einer Office-Umgebung als Schnittstelle zum Umweltobjektkatalog“
14:20	Ulrich Hussels, Dipl.-Ing. Vico Klump, Philipp Hussels (Risa Sicherheitsanalysen GmbH) „AGXIS – Eine Methode zur formalen Beschreibung von Fachdatenmodellen und Ableitung von Schnittstellen“
14:40	Ulrich Bügel, Thomas Usländer, (Fraunhofer IITB) „Europäisches Risikomanagement – Architektur und Pilotanwendungen“
Kaffeepause	
	Exkursion, 16-22Uhr

<b>Dienstag</b>	16. Mai 2006
09:00	Josef Scheichenzuber, Dominik Ernst (Bayerisches Landesamt für Umwelt, München ) „Datenvisualisierung mittels XSLT und SVG“
09:30	Nele-Margret Bremer (Stoller Ingenieurtechnik GmbH), Jeannette Matthews (UBA FG II 4.2) „Umsetzung des Umweltinformationsgesetzes im UBA am Beispiel der Stoffdatenbank STARS“
Pause	
10:30	Christian Michl, BAW Ilmenau; Müller (Firma EES GmbH) „WebServices im Projekt "gewässerkundliches Informationssystem der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung" als standardisierte Schnittstelle zum plattformunabhängigen Datenaustausch“
11:00	Carsten Heidmann (BAW Hamburg), Wassilios Kazakos( disy GmbH) „NOKIS – Aufbau einer Informationsinfrastruktur für die EU-Wasserrahmenrichtlinie und eine Integrierte Küstenhydrographie“
11:30	Friedhelm Hosenfeld (DigSyLand), Benjamin Burkhard ,Wilhelm Windhorst (Ökologie-Zentrum Kiel) „Virtuelles Kompetenzzentrum - Informations- und Managementplattform im Verbundprojekt „Zukunft Küste - Coastal Futures““
12:00	Tilman Fischer, Ingo Mohr, Jo van Nouhuys (Condat AG), Wolfgang Müller(HLUG), Hubertus Pfaff (RPU Wetzlar) „Self-monitoring As Part Of The National Reporting Commitments Specialised Software From Descriptive Models“
12:30	Abschlussdiskussion
Pause	
13:00-14:00	AK-Sitzung
Mittagspause	