

## Fachliteratur

(bitte bei Bestellung ankreuzen)

ATV-DVWK-Arbeitsbericht GIS  
**Geographische Informationssysteme  
in der Wasserwirtschaft**  
Oktober 2001, 29 Seiten, 6 Tabellen,  
brochiert, DIN A4  
ISBN 3-935669-76-3 \*€ 18,00

ATV-DVWK-Arbeitsbericht WRRL  
**Relevante Themenbereiche der WRRL –  
Handlungsbedarf aus Sicht der  
ATV-DVWK**  
ATV-DVWK-Projektgruppe "Koordination  
Aktivitäten Wasserrahmenrichtlinie"  
Januar 2003, 79 Seiten, brochiert, DIN A4,  
ISBN 3-924063-37-0 \*€ 30,00

Preisänderungen ab 01.01.2005

\*) Fördernde DWA-Mitglieder erhalten  
30 % Rabatt.

## Allgemeines

### Tagungsort

Ramada-Treff Plaza (neben der  
Stadthalle Kassel-Wilhelmshöhe)  
Baumbachstraße 2  
D-34119 Kassel-Wilhelmshöhe  
Tel.: 05 61/ 78 10-0 • Fax: 05 61/ 78 10-100

### Übernachtung

Sie können unter dem Stichwort **DWA**  
Zimmer bis zum 17. Dezember 2004 zu  
Sonderkonditionen von € 83,- buchen.  
Tel.: 05 61/ 78-100 • Fax: 05 61/ 78 10-100

### Teilnehmergebühren

DWA-Mitglieder: € 450,-  
Nicht-Mitglieder: € 540,-  
Preise für Studenten auf Anfrage  
Mitglieder der DACH-Kooperationspartner  
ÖWAV, SWV und VSA erhalten Mitgliedspreise.

## Geschäftsbedingungen

### Anmeldung

Schicken Sie Ihre Anmeldung bitte an die  
DWA. Als verbindliche Anmeldebestätigung  
erhält der Teilnehmer die Rechnung über  
die Teilnahmegebühr.

### Teilnahmegebühr

Die Rechnung ist gleichzeitig Teilnahme-  
bestätigung. Bitte zahlen Sie die Teilnah-  
megebühr erst nach Erhalt unserer  
Rechnung. Eine Veranstaltung kann nicht  
auf mehrere Teilnehmer aufgeteilt werden.  
Eine Teilbelegung führt nicht zu einer  
Preisreduzierung.

### Abmeldung

Bei schriftlicher Abmeldung 14 Tage vor der  
Veranstaltung wird die Teilnahmegebühr  
(abzüglich 10% Bearbeitungsgebühr)  
zurückerstattet. Sie ist auch in vollem  
Umfang fällig, wenn der Teilnehmer nicht  
auf der Veranstaltung erscheint.

### Haftung

Die DWA kann bei Vorliegen höherer Gewalt  
oder bei ungenügender Beteiligung die  
Veranstaltung absagen. Bereits gezahlte  
Gebühren werden erstattet. Weitergehende  
Ansprüche gegen den Veranstalter bestehen  
nicht. Eine Haftung für Personenschäden,  
Beschädigungen, Gegenstände und  
Kraftfahrzeuge ist ausgeschlossen.

### Veränderungen der Veranstaltung

Veranstaltungen können in Ausnahmefäl-  
len gegenüber der Ausschreibung verändert  
werden. Dies kann zu einer Aktualisierung  
des Inhalts, des Ablaufs, zu Dozentenwechsel  
oder zu Preisveränderungen führen. Diese Ver-  
änderungen berechtigen nicht zum Rücktritt.

### Copyright

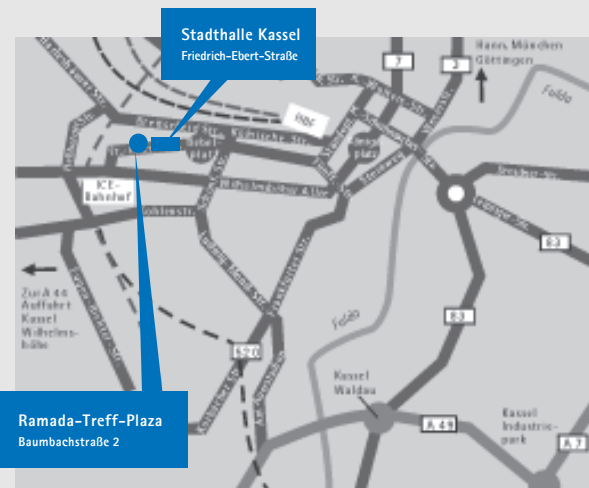
Das Copyright der Lehrgangunterlagen liegt  
bei der DWA bzw. bei den Dozenten. Ohne  
vorherige schriftliche Zustimmung dürfen die  
Unterlagen weder nachgedruckt noch  
vervielfältigt werden.

### Anfahrt mit PKW:

Das Hotel Ramada-Treff Plaza liegt neben  
der Stadthalle Kassel in Kassel-  
Wilhelmshöhe. Bitte folgen Sie dem  
Wegweise in Richtung Stadthalle.

### Öffentliche Verkehrsmittel:

Sie erreichen das Hotel Ramada-Treff-  
Plaza ab ICE-Bahnhof Kassel-Wilhelms-  
höhe mit der Linie 4 in wenigen Minuten.  
Der Hauptbahnhof Kassel liegt etwas weiter  
entfernt in einem anderen Stadtteil Kassels.  
Von dort fahren Sie mit der Linie 7 zum  
Ramada-Treff Plaza in Kassel-Wilhelmshöhe.



## Informationen und Anmeldung

DWA Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft,  
Abwasser und Abfall e.V. • Monika Voigt  
Theodor-Heuss-Allee 17 • D-53773 Hennef  
Tel.: +49 (0) 22 42/ 8 72-2 01 • Fax: +49 (0) 22 42/ 8 72-1 35  
E-Mail: voigt@atv.de • Internet: www.dwa.de



# GIS-TAGUNG

## Geografische Informationssysteme in der Wasserwirtschaft

26./27. Januar 2005, Kassel

1231/05

Aus ATV-DVWK wurde DWA

gis-report  
news \*\*\*  
...der GEOLetter  
www.GEObranchen.de



## GIS-TAGUNG • Mittwoch, 26. Januar 2005



Moderatorin: Dipl.-Ing. MSc Edda Steinmann, BERIT GmbH, Mannheim

### Block 1: Die Wasserwirtschaft, lokal- regional

- 10:00 **Begrüßung und Einführung**  
*Ltd. BD Bernd Wille, Vorstand des Wupperverbandes, Wuppertal*
- 10:05 **Eröffnungsvortrag**  
*Ltd. BD Bernd Wille, Vorstand des Wupperverbandes, Wuppertal*
- 10:30 Kaffeepause

### Block 2: Daten-Standard, Geodaten & Geodaten- infrastrukturen für die Wasserwirtschaft

- 11:00 **Datenstandards in der Wasserwirtschaft**  
*Ingolf Keck, KIT-Keck Informationstechnologie, Schwetzingen*
- 11:30 **Schweizerisches Datenmodell der Siedlungsentwässerung –  
Grundlagen und Beispiele**  
*Christoph Zemp, Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerfachleute, Zürich*
- 12:00 **Speed up SAP – SAP Optimierung durch integrierte Musterprozesse  
mit Geo-Informationen und –Funktionen**  
*Roland Stahl, CSC Ploenke AG, Bonn*
- 12:30 Mittagspause
- 13:45 **OGC – Open Source – FreeGIS – Proprietäre Systeme  
Vorteile und Grenzen**  
*Jens Fitzke, lat/lon GmbH, Bonn*
- 14:15 **Verbundprojekt GDI-NRW, Ein Netzwerk für die Wasserwirtschaft?**  
*Dr. Bodo Bernsdorf, CeGi GmbH, Dortmund, Präsident des DDGI*
- 14:45 **Amtliche Geobasisdaten für die Wasserwirtschaft**  
*Heinz Brüggemann, Geschäftsführer des Landesvermessungsamt NRW, Bonn*
- 15:15 Kaffeepause

### Block 3.1: GIS als Werkzeug der Wasserwirtschaft/ der EG-WRRL

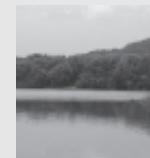
- 15:45 **gimolus (GIS- und modellgestützte Lernmodule)  
Nachhaltige Integration von E-Learning in der Hochschullehre**  
*Prof. Dr. Giselher Kaule, Universität Stuttgart, Stuttgart*
- 16:15 **Outdoor visualisation with game engines**  
*Prof. Dr. Dieter Fritsch, Dipl.-Inform. Martin Kada, Universität Stuttgart, Stuttgart*
- 16:45 **GIS bei Infrastrukturprojekten – Datenerhebung und –verifizierung**  
*Dr.-Ing. Markus Schröder, Tutthas & Meyer Ingenieurgesellschaft mbH, Aachen*
- 17:15 Ende des 1. Tages  
anschließend Abendveranstaltung

## Donnerstag, 27. Januar 2005

Moderator: Dipl.-Ing. Christian Berger, DWA, Hennef

### Block 3.2: GIS als Werkzeug der Wasserwirtschaft/ der EG-WRRL

- 9:00 **Begrüßung / Einführung**  
*Ltd. BD Bernd Wille, Vorstand des Wupperverbandes, Wuppertal*
- 9:15 **Hochwasseraktionspläne**  
*Dipl.-Ing. Klaus Flachmeyer, Staatliches Umweltamt Bielefeld, Bielefeld*
- 9:45 **Internet basierte Werkzeuge für das Hochwassermanagement  
bei dezentraler Datenverantwortung**  
*Prof. Klaus-Peter Holz, Lehrstuhl Bauinformatik, Cottbus*
- 10:15 Kaffeepause
- 10:45 **Gewässerbenchmarking mit Hilfe geografischer Informationssysteme**  
*Dipl.-Ing. Torsten Schramm, Aggerverband, Gummersbach*
- 11:15 **Indirekteinleiterkataster, –überwachung im Verbund**  
*Dipl.-Ing. Karl Böcker, Wupperverband, Wuppertal*
- 11:45 Mittagessen
- 13:15 **GIS in der Siedlungswasserwirtschaft – Stand und Anforderungen**  
*Dipl.-Ing. Markus Berner, aquadrat ingenieure, Griesheim*
- 13:45 **Monitoring – Chance für neue Reflektions-, Kommunikations  
und Lernprozesse?**  
*Dr.-Ing. Jörn Birkmann, United Nations University, Bonn*
- 14:15 Kaffeepause
- 14:35 **Hamburger Amt Strom- und Hafenausbau verbindet GIS und  
Dokumenten-Management-System**  
*Rolf Meyer, Consultec Dr. Ernst GmbH, Hamburg*
- 15:05 **GIS zur Vermögensbilanzierung in der Wasserwirtschaft im Kontext:  
NKR/NKF (Neue Kommunale Rechnungswesen, Finanzmanagement)**  
*Hans Dietrich, GIS Consult GmbH, Haltern am See*
- 15:35 **Hochwasserinformation durch Kopplung von SMS und WebGIS  
basierend auf Freier Software**  
*Dipl.-Geograph Hinrich Paulsen, terrestris GbR, Bonn*
- 16:05 **Ausblick**  
*Ltd. BD Bernd Wille, Vorstand des Wupperverbandes, Wuppertal*
- 16:15 Ende der Veranstaltung



**FAX-ANTWORT 0 22 42/ 872-135**

**Ja**, ich melde mich zur GIS-TAGUNG  
am 26./27.01.2005 in Kassel an.

**Ja**, ich bestelle folgende angekreuzte  
Fachpublikationen (Info s. Rückseite):

- ATV-DVWK-Arbeitsbericht GIS  
Geographische Informationssysteme in der Wasserwirtschaft
- ATV-DVWK-Arbeitsbericht WRRL  
Relevante Themenbereiche der WRRL –  
Handlungsbedarf aus Sicht der ATV-DVWK

DWA  
Monika Voigt  
Theodor-Heuss-Allee 17  
D-53773 Hennef

Teilnehmer, Vor- und Zuname, Titel	Mitgliedsnummer
Beruf/Funktion	
Firma/Behörde	
Straße	
PLZ/Ort	
Tele./Fax	
Datum/Unterschrift	



Ja, ich willige ein, weitere Unterlagen  
der DWA zum Zwecke der Information  
zu erhalten.