

## **BWK M3/M7: Aktuelle Erfahrungsberichte, Genehmigungspraxis und Handlungsperspektiven**



### **Veranstaltung am 5. März 2009 im BEW Essen**

09:30 Uhr	Begrüßung und Einführung	12:45 Uhr	Mittagessen im BEW
09:45 Uhr	Vereinfachtes Nachweisverfahren nach BWK M3 für Lachslaichgewässer – am Beispiel der Bröl Dr. Ing. Andreas Durchschlag Ingenieurgesellschaft mbH Oberhausen	13:45 Uhr	Einsatz BWK M3/M7 in NRW Dr. Viktor Mertsch MUNLV Düsseldorf
10:15 Uhr	Detaillierte hydrologische Nachweise nach BWK M3/M7 für Gewässer der Niederungs- und Sandergebiete am Beispiel des Kippertzbachs (Schwalm-einzugsgebiet) Dipl.-Ing. Robert Mittelstädt Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH Aachen	14:15 Uhr	BWK M3/M7 an der Niers – Anwendung, Maßnahmenableitung und Umsetzung Dipl.- Geogr. Andreas Schattmann Ingenieurbüro Lange GbR Moers
11:00 Uhr	Diskussion und Kaffeepause	14:45 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	BWK M3 und hessische Interpretation – Erfahrungen und Korrekturvorschläge Dr. Thiele Brandt Wasserwirtschaft mbH Darmstadt	15:00 Uhr	Die BWK-Merkblätter 3 und 7 – Anwendungserfahrungen, Möglichkeiten und Grenzen Dipl.-Ing. Bernd Bürgel Kreisverwaltung Mettmann
12:30 Uhr	Diskussion	15:30 Uhr	Ergebnisse und Diskussion
		ca. 16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Kostenbeitrag: 50,00 € (Studenten 15,00 €); Mittagsbüffet, Getränke und Gebäck sind im Kostenbeitrag enthalten;  
Anmeldung: Bis zum 25. Februar 2009: Tel. 02841/79050; stanislowski@bwk-nrw.de  
Veranstaltungsort: BEW Essen, Wimberstr. 1, 45239 Essen, Tel.: 0201/8406 – 6

# **BWK**

**Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft,  
Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK)  
Landesverband Nordrhein-Westfalen e.V.  
www.bwk-nrw.de**