

## Kolloquium Wasser und Umwelt in Kooperation mit der Gesellschaft für Weiterbildung in der Wasserwirtschaft (GWW)

### Gewässerschutz in Deutschland und Europa

Ein guter ökologischer und chemischer Zustand erfordert die Verbesserung der Gewässerstrukturgüte und die Minderung des Stoffeintrages in die Gewässer

Die Veranstaltung findet am Freitag, den 12. Okt. 2012 in der Leibniz Universität Hannover, Herrenhäuser Str. 2A, Gebäude 4107, Raum 009 (Kirchenkanzlei) statt

- 14:00 Uhr **Grußworte**  
Prof. Dr.-Ing. Karl-Heinz Rosenwinkel, LUH
- 14:15 Uhr **Einführung und Moderation**  
em. Prof. Prof.E.H. Dr.sc.techn. Kurt Lecher, LUH
- 14:30 bis 15:00 Uhr **30 Jahre Weiterbildung Wasser und Umwelt  
- Ein Beitrag zum Gewässerschutz-**  
Dr.-Ing. Klaus Rickert, LUH
- 15:00 bis 15:30 Uhr **Gewässerschutz in Europa**  
Dipl.-Chem. Jörg Janning, EUWMA, Den Haag
- 15:30 bis 16:00 Uhr **Gewässerschutz in Deutschland am Beispiel NRW**  
MR'in Dipl.-Ing. Monika Raschke, MKULNV, Düsseldorf
- 16:00 bis 16:10 Uhr **Diskussion**
- 16.10 bis 16.40 Uhr **K a f f e e p a u s e**
- 16.40 bis 17.10 Uhr **Gewässerschutz in Polen**  
Dr.-Ing. Tomasz Kaluza, Posen; Dr.-Ing. Tomasz Tyminski, Breslau
- 17.10 bis 17.40 Uhr **Gewässerschutz auf kommunaler Ebene**  
Dipl.-Ing. Karlheinz Meier, Detmold
- 17.40 bis 17.50 Uhr **Diskussion**
- 17.50 Uhr **Ende der Veranstaltung/ Anschließend GWW-Treffen bei „KAISER“**  
Anmeldung erwünscht unter: [rickert@wbbau.uni-hannover.de](mailto:rickert@wbbau.uni-hannover.de)

