



„Hydromorphologische Maßnahmen an Fließgewässern“ Welche Einflussfaktoren können den Renaturierungserfolg überlagern?



Fortbildungsveranstaltung des BWK Landesverbandes NRW e.V.

Datum: Donnerstag, 28. November 2013

Ort: „Kesselhaus“ des LVR-Industriemuseums in Oberhausen

09:30 Uhr	Begrüßung	12:30 Uhr	Diskussion
09:45 Uhr	Wirkungen von Renaturierungsmaßnahmen auf die biologischen Qualitätskomponenten- Werden die Ziele erreicht? Dipl.-Umweltwiss. Kathrin Januschke Universität Essen	12:45 Uhr	Mittagessen
10:30 Uhr	Lokale hydromorphologische Maßnahmen versus Belastungen aus dem Einzugsgebiet-Welche Einflüsse bestimmen die aquatische Besiedlung? Dr. Armin Lorenz Universität Essen	13:45 Uhr	Eutrophierungsbedingte Defizite in Fließgewässern-Ursachen und Wirkungszusammenhänge Dr. Gabriele Eckartz-Vreden LANUV NRW
11:15 Uhr	Kaffeepause	14:30 Uhr	Kaffeepause
11:45 Uhr	Stoffliche und hydraulische Effekte von Einleitungen der Siedlungsentswässerung und deren biologischer Nachweis Dr. Petra Podraza Ruhrverband	14:45 Uhr	Bedeutung der Bodenerosion für Fließgewässer Dr. Ekkehard Christoffels Erfvverband
		15:30 Uhr	Ergebnisse und Diskussion
		~ 16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Kostenbeitrag: BWK-Mitglieder kostenfrei, 50,00 € Nichtmitglieder und 10,00 € für Studierende
Getränke und Gebäck sind im Kostenbeitrag enthalten;

Anmeldung: Bis zum 26.11.2013; E-Mail: anmeldung28112013@bwk-nrw.de

Veranstaltungsort: „Kesselhaus“ des LVR-Industriemuseums Oberhausen, Hansastr. 20, 46049 Oberhausen