

Schriften der Deutschen Wasserhistorischen Gesellschaft

Band 4

Wasserhistorische Forschungen. Schwerpunkte Hochwasserschutz / Elbe

Schriften der Deutschen Wasserhistorischen Gesellschaft (DWhG) e. V., Band 4, herausgegeben im Auftrag der DWhG von Christoph Ohlig, 250 Seiten, ISBN 3-8334-0793-X, kartoniert, Preis 46,50 € (Mitglieder 26,50 €), (zzgl. Versandkosten)

Inhalt

Wolfram Such, *Zum Gedenken an Ltd. Baudirektor a. D. Dr.-Ing. Martin Eckoldt*
Zu diesem Band

3. Fachtagung der DWhG: „Entwicklung der internationalen Wasserstraße Elbe in ihrem Naturraum und der Kanalverbindung Ems-Weser-Elbe bis Berlin mit dem Wasserstraßenkreuz Magdeburg, zugleich Wasserstraßentag 2002 der IHK Magdeburg

Siegfried Zander, *Grüßwort des Stellvertr. Geschäftsführers der IHK Magdeburg*

Rolf Lack, *Das „Goldene Zeitalter“ des Verkehrs auf der Elbe*

Hans Heimann, *Entwicklung des westdeutschen Kanalnetzes, insbesondere des Mittellandkanals, zwischen Ems, Weser und Elbe*

Hans-Joachim Uhlemann, *Die historische Verbindung der Kanalverbindung Elbe-Havel-Berlin*

Manfred Simon, *Die Elbe und ihr Einzugsgebiet*

Helmut Faist, *Die Entwicklung der Elbe und ihrer Nebenflüsse als Wasserstraße*

Horst Kanowski (†), *Die Entwicklung des Hochwasserschutzes an der Elbe in Sachsen-Anhalt*

Guido Puhlmann, *Ökologische Aspekte in Verbindung mit flussbaulichen Maßnahmen an der mittleren Elbe*

Wasserstraßen-Neubauamt Magdeburg, verschiedene Autoren, *Wasserstraßenkreuz Magdeburg*

5. Wasserbauforum der Fachhochschule Lübeck am 23. Mai 2003

Mathias Deutsch, *„... und konnte sich keiner an solche Fluthen erinnern.“ – Zur Untersuchung schwerer historischer Hochwasser der Saale im Zeitraum von 1500-1900*

Karl Petersen, *Wird der Küstenschutz kaputt gespart ?*

Manfred Simon, *Das Extremhochwasser der Elbe vom August 2002 – Schlussfolgerungen zur Verbesserung des Hochwasserschutzes*

Dick de Bruin, *Basics of Flood Protection in the Netherlands*

Hartmut Wittenberg, *Zeitreihen von Pegelmessungen - ausreichende Grundlage für Bemessungshochwasser?*

Friedhelm Sieker, *Vorbeugender Hochwasserschutz in urbanen Flächen*

Weitere wasserhistorische Beiträge

Martin Schmidt (†), *Ein Stauteich für die bronzezeitliche Fluchtburg Goldkuppe an der Elbe*

Werner und Bodo Lamberth, *Der mittelalterliche Brunnen am Haxthäuser Hof*

Mathias Döring, *Der Acquedotto Carolino, Fernwasserleitung des Schlosses von Caserta (Italien) - Weltkulturdenkmal mit einer der weltweit größten Aquäduktbrücken aus vorindustrieller Zeit*

Autorenverzeichnis

Erläuterungen zu den Fotos des Einbandes