

Schriften der Deutschen Wasserhistorischen Gesellschaft

Band 13

Hamburg – die Elbe und das Wasser sowie weitere wasserhistorische Beiträge

Schriften der Deutschen Wasserhistorischen Gesellschaft (DWhG) e. V., Band 13, herausgegeben im Auftrag der DWhG von Christoph Ohlig, 284 Seiten (79 in Farbe), Siegburg 2009, ISBN 978-3-8370-2347-3, kartoniert; Preis 62,00 € (Mitglieder 36,00 €), (zzgl. Versandkosten).

Hamburg – die Elbe und das Wasser

Jörgen Bracker, *Die vorindustriellen Entwicklungsphasen im Hamburger Hafen*

Silvia Hartel, *Die Wasserversorgung in Hamburg von 830 bis 1930*

Thorsten Bölck, *Der „Mühlen Canal“ – ein Tunnel von Hamburgs Binnenalster zum Bleichenfleet*

Andreas Hüser, *Archäologie und Wasserbau – Beispiele aus der Hamburger Bodendenkmalpflege*

Sylvin Müller-Navarra, *Sturmfluten in der Elbe und deren Vorhersage im Wandel der Zeiten*

Klemens Uliczka, *Seeschiffe auf Seeschiffahrtsstraßen am Beispiel der Unter- und Außenelbe*

Helmut Faist, *Die Entwicklung der Elbe mit ihren Nebenflüssen als Wasserstraßen*

Heinrich Reincke, *Stör-Fall Tideelbe? – Ein Fluss im Wandel*

Weitere wasserhistorische Beiträge

Michael Schütz, *Die Wasserwirtschaft des Königreiches Saba: Der Große Damm von Marib im Jemen*

Erich Haussel und Volker Kirschenlohr, *Wiesenbewässerung in Oberfranken am Beispiel einer Anlage bei Baunach*

Richard Reinisch, *Die erste Wasserleitung des Stiftes Göttweig 1721*

Richard Reinisch, *Die (wiederentdeckte) Felszisterne von Stift Göttweig*

Hartmut Wittenberg, *Gezeitenmühlen in Portugal*

Kai Wellbrock, *Wasserwirtschaftliche Untersuchungen an der historischen Stecknitzfahrt. Nachweis einer Kammerschleuse für das Ende des 14. Jh. anhand eines dynamischen Abflussmodells*

Autorenverzeichnis