

Verlag von **Wilhelm Ernst & Sohn, Berlin W. 66, Wilhelmstrasse 90.**

[42097]

Hochwassergefahren und deren Verhütung.

- Brennecke, L.**, Die Ausfüllung von Schlitzten in Dock- und Schleusensolehnen mit Hilfe von Pressluft. 1893. Imp.-4^o. 8 S. mit einer Tafel. 2 *M.*
- Contag, Max**, Reg.-Baumeister. Die Verbesserung der Wasserverbindungen Berlins mit dem Meere. Eine zeitgemässe Studie. Mit einer Tafel. 8^o. Geh. 1895. 3 *M.*
- Correction**, über die, des Rheins auf der Strecke von Mainz bis Bingen. 4^o. 1882. Geh. (Amtlich.) 1 *M.* 50 *S.*
- Cuno, Ed.**, und **Gutzmer**, Die Canalisirung des Main von Frankfurt a/Main bis zum Rhein. Mit 4 Kupfertafeln und Holzschnitten. 4^o. 1888. Geh. 6 *M.*
- Dittrich, A.**, Kgl. Wasser-Bauinspector. Ueber den Einfluss der Stromregulirung auf den Verlauf der Hochwässer und Eisgänge der oberen Oder. Mit 1 Taf. Gr. 4^o. 1891. Geh. 2 *M.*
- Doell**, Baurath in Saarburg. Die Wasserstrassen in Frankreich. 8^o. Geh. 1891. 1 *M.*
- Engels, H.**, Professor an der Technischen Hochschule in Dresden. Schutz von Strompfeiler-Fundamenten gegen Unterspülung. 7 S. mit 2 Kupfertafeln. 4^o. 1894. Geh. 2 *M.*
— Modellversuche über den Einfluss der Form und Grösse des Canalquerschnittes auf den Schiffswiderstand. 12 S. Geh. 4^o. Mit 2 Tafeln. 1898. 3 *M.*
- *) Ergebnisse der Untersuchung der Hochwasserverhältnisse im deutschen Rheingebiet.** Auf Veranlassung der Reichscommission zur Untersuchung der Stromverhältnisse des Rheins und seiner wichtigsten Nebenflüsse und auf Grund der von den Wasserbaubehörden der Rheingebietsstaaten gelieferten Aufzeichnungen bearbeitet und herausgegeben von dem Centralbureau für Meteorologie und Hydrographie im Grossherzogthum Baden.
*) Heft I u. II in 1 Band: Heft I: Begründung der Art der Darstellung für den Verlauf der Hochwasserwellen, mit 4 Tafeln. Heft II: Auftreten und Verlauf der Hochwasser von 1824, 1845, 1852, 1876 und 1882—83, mit 7 Tafeln. 1892. Text gr. 4^o. X u. 135 S. Geh. 30 *M.*
*) Heft III u. IV in 1 Band: Heft III: Die Anschwellung im Rhein, ihre Fortpflanzung im Strome nach Mass und Zeit unter der Einwirkung der Nebenflüsse. Heft IV: Auftreten und Verlauf des Hochwassers vom März-April 1895. 1897. Text gr. 4^o. IV u. 148 S. mit 15 Taf. 24 *M.*
*) Heft V: Auftreten und Verlauf des Hochwassers vom März 1896. 4^o. 55 S. Text und 2 Tafeln. 1898. 12 *M.*
- Fecht, H.**, Ministerialrath in Strassburg i. E. Ueber die Anlage von Stauweihern in den Vogesen, insbes. über den Bau des Stauweihers im Alfeld. Mit 2 Kupfertafeln. Gr. 4^o. 1889. Geh. 5 *M.*
— Ueber die Anlage und den Betrieb von Stauweihern in den Vogesen, insbesondere über den Bau der Stauweier im oberen Fechtthal. Im Auftrage des Ministeriums für Elsass-Lothringen, Abtheil für Finanzen, Landwirtschaft und Domänen, bearbeitet. 1893. Gr. 4^o. 25 S. mit 5 Kupfertafeln. 7 *M.*
— Der Strassburger Ill-Hochwassercanal. Im Auftrage des Ministeriums für Elsass-Lothringen, Abtheilung für Finanzen, Landwirtschaft und Domänen, bearbeitet. 4^o. Geh. 8 S. mit 2 Kupfertafeln. 1894. 3 *M.*
— Das Meliorationswesen in Elsass-Lothringen. Gr. 4^o. 30 S. 1899. 3 *M.*
- Fischer, Karl, Dr.**, Das Sommerhochwasser vom Juli bis August 1897 im Oderstromgebiet. Im Bureau des Wasserausschusses bearbeitet. 1898. 8^o. 62 S. und 2 Karten. 1 *M.* 20 *S.*
- Fragstein v. Niemsdorff, F.**, Die Entwässerung der Linkuhnen. Seckenburger Niederung in der Provinz Ostpreussen. Mit 3 Tafeln. Gr. 4^o. 1889. Geh. 5 *M.*
- Garbe, H.**, Der Weichselhafen Brahemünde und die Canalisirung der Unterbrahe. Mit 7 Kupfertafeln. 4^o. 1888. Geh. 8 *M.*
- Gerdau**, Das Schiffshebewerk bei Henrichenburg am Canal von Dortmund nach den Emshäfen. 1896. 1 *M.* 50 *S.*
- Graf, E.**, Meliorations-Bauinspector und Oberdeichinspector. Die Deichschau an Niederrhein. Bericht über den gegenwärtigen Stand des Deichwesens am preussischen Niederrhein. Veröffentlicht mit Genehmigung und Unterstützung des Königl. Ministeriums für Lanwirthschaft, Domänen und Forsten. Mit 2 Kartenbeilagen, enthaltend 6 Uebersichtskarten. Gr. 8^o. 71 S. 1899. Steif geh. 6 *M.*
- Greve, J.**, Die Canalisirung der Ruhr von Wetter bis Ruhrort. Denkschrift über die Bedeutung der Ruhr-Canalisirung und über den gegenwärtigen Stand der Vorarbeiten. Mit einer Uebersichtskarte und 5 Holzschnitten. Gr. 4^o. 1887. Geh. 4 *M.*
- Honsell, Max**, Grossh. Badischer Director und Professor der technischen Hochschule. Die Hochwasser-Katastrophen am Rhein im November und December 1882. Zweite Aufl. Mit 2 Tafeln. 1883. Geh. 1 *M.*
- Keller, H.**, Das Sommer-Hochwasser vom Juni bis Juli 1894 in der Oder und Weichsel. 8^o. Geh. 20 S. mit 3 Abbildungen im Text. 1894. 80 *S.*
- Kröhnke**, Ueber den Einfluss der Stromregulirungen auf die Wasserstände in den Flüssen. Mit 1 Blatt Abbildungen. 4^o. 1890. Geh. 3 *M.*
- Pralle**, Kgl. Preuss. Reg.- und Baurath. Die Wasserstands-Verhältnisse der Oder im Regierungsbezirk Oppeln graphisch dargestellt und erläutert im Sommer 1881. Mit 2 Kupfertafeln. 4^o. 1881. Geh. 2 *M.*
- *) Rheinstrom**, der, und seine wichtigsten Nebenflüsse von den Quellen bis zum Austritt des Stromes aus dem Deutschen Reich. — Eine hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung mit vorzugsweise eingehender Behandlung des Deutschen Stromgebietes. Im Auftrage der Reichskommission zur Untersuchung der Rheinstromverhältnisse herausgegeben von dem Centralbureau für Meteorologie und Hydrographie im Grossherzogthum Baden. Text in 4^o. Atlas mit 9 Uebersichts-Karten und Profilen nebst einer Stromkarte des Rheines in 16 Blatt. Gr. quer-Folio. 1889. Steif geh. 45 *M.*
- Richter, H.**, Die Einrichtung der Wasserstandsvoraussage an der oberen Elbe. 1894. Gr. 4^o. 11 S. m. einer Tafel. 3 *M.*
- Tolkmitt, G.**, Grundlagen der Wasserbaukunst. 8^o. 1898. Mit 62 Holzschnitten. 8 *M.*
In Leinen. 9 *M.* 20 *S.*
— Bauaufsicht und Bauführung. 8^o. 1899. Mit 146 Abbildungen. In Leinen. 6 *M.*

Soweit der Vorrat reicht, liefern wir je 1 Exemplar **bedingungsweise** und bitten zu verlangen.

Die mit *) versehenen Werke nur bar mit 20^o/_o, die übrigen in Rechnung mit 25^o/_o.