

P. Wilh. Brix. 4. Mit Kupfertafeln und Holzschnitten. Jahrgang IX. Heft 1—3. Preis des Jahrgangs von 12 Heften 6 $\frac{1}{2}$ fl .
Zeitschrift für Bauwesen. Herausgegeben unter Mitwirkung der Königl. Technischen Bau-Deputation und des Architekten-Vereins zu Berlin. Redigirt von G. Erb kam. Jahrg. XII. 1862. Heft 1—6. Preis des Jahrgangs von 12 Heften 8 $\frac{1}{2}$ fl .

[11792.] Bei mir erschien und wurde mäßig in Commission versandt:

Die Erscheinung
 der unbefleckten
Gottes-Mutter
 in der
 Grotte bei Lourdes
 im Jahr 1858.

Nach dem authentischen Bericht des Herrn Fourcade, Canonicus an der Domkirche zu Tarbes.

Mit Erlaubniß des Verfassers deutsch bearbeitet.

Mit Genehmigung der geistlichen Obrigkeit. 1862.

gr. 12. 84 Seiten. Geh. Preis: 8 Nf ord., 6 Nf netto.

Handlungen, welche sich Absatz versprechen, wollen gef. verlangen.

In Leipzig wird ausgeliefert.
 Luxemburg, den 1. Juni 1862.

Pierre Brück.

[11793.] Unter heutigem Datum versandte ich folgende Neuigkeiten und Fortsetzungen:

Hardwich, Manual der Photographischen Chemie mit besonderer Berücksichtigung des Collodion-Verfahrens. Mit Holzschnitten. 1. Lfg. 20 Nf . (Vollständig in 5 Lfgn.)

Stock, Entwürfe zu Privathäusern in Facaden, Grundrissen, Durchschnitten und Details. 1. Lfg. 1 fl . (Vollständig in 8 Lfgn.)

Fricke und Stock, Vorlagen für Architekten, Bautischler, Zimmerleute, Bau-Unternehmer etc. 20. Lfg. (Neue Folge 4. Lfg.) 25 Nf . — Abschluss mit der 24. (resp. N. F. 8.) Lfg.

Kypke, die diätetische Heilmethode ohne Arznei und ohne Wasserkur (Schroth'sches Naturheilverfahren). 1. Theil: Chronische Krankheiten. 12. Auflage. 20 Nf . — Freixempl. 12:1.

— do. 2. Theil: Acute Krankheiten. 8. Auflage. 15 Nf . — Freixempl. 12:1.

Grieben's illustr. Dresden u. Umgebungen. (Reisebibliothek Nr. 4.) 4. Auflage. 15 Nf . — Baar 40%, Freixempl. 6:1.

Prospecte zu Hardwich nebst anderen photographischen Werken, sowie zu Kypke. Der letztere steht auch mit Firma als Zeitungsbeilage zu Diensten.

Berlin, den 1. Juli 1862.

Theobald Grieben.

Verlag von Heinrich Merck
 in Prag und Leitmeritz.

[11794.] Bei mir erschien Soeben, wurde jedoch nur innerhalb Böhmens, und auch da nur in sehr beschränkter Anzahl pro nov. versandt:

Industrial-Atlas des Königreiches Böhmen

zusammengestellt und bearbeitet von

A. L. Sidmann.

1. Lief. gr. Fol. 2 fl mit 25 %.

Böhmen ist ein Industrieland; es ist dies durch seinen Gewerbefleiß, durch seine Agricultur und seinen Bergbau. Dabei sind die natürlichen Verhältnisse Böhmens so eigenthümlich und eigen in ihrer Art, wie selten wo anders, so daß man sagen kann, sie enthalten das reichste Material, um große weite Industriewerkstätten gründen zu helfen und die Stoffe, die in denselben durch Menschenkraft veredelt werden sollen, herbeizuschaffen. Die Forste sind ausgedehnt und großartig, wohlgepflegt und wohl erhalten, der Ackerbau hat in neuerer Zeit durch Aufnahme neuer Culturgewächse, durch Reformirung der landw. Systeme eine wesentlich andere Gestalt angenommen, die Großindustrie hat ihre Werkstätten überall im Lande, sie sind hier zu einem örtlichen, systematisch gegliederten Organismus geworden und bilden ein vollständiges Fabrikationssystem.

Die nationale und rationelle Arbeit stützt sich auf die natürlichen und die künstlich geschaffenen Verhältnisse des Landes, sie sucht die Wassergefälle, die Communicationsmittel, die Nähe der Kohlenbergwerke auf!

Die Industrie strebt darnach, zu erfahren, welche Zustände sie begünstigen und welche Hindernisse sie zu besiegen hat; sie will daher sowohl die gesellschaftlichen, die politischen, die nationalen Einrichtungen kennen lernen, die alle mehr oder weniger ihr zu dienen bestimmt sind.

Ein glücklicher Gedanke ist es deshalb, alles das, was die Natur Böhmens enthält, was sie an klimatischen, geognostischen, zoologischen und geographischen Merkwürdigkeiten darbietet, sodann die gesammte volkswirtschaftliche Regsamkeit und Thätigkeit, die Stätten, wo der Bergbau, das Gewerbe und die Industrie blühen, dann endlich, was deren nationale und politische Bedingungen sind, in einem umfassenden Gesammtebilde zum Nutzen und Frommen Jedermanns darzustellen.

Dies geschieht durch den Industrial-Atlas, der alle die wesentlichsten Momente, die in Vorstehendem angedeutet wurden, verständlich, und dadurch ein allgemeines Belehrungsmittel über das wird, was in dem Industrielande Böhmen ist, durch die Arbeit geschieht, und welche natürliche und menschliche Einflüsse auf diese wirken.

Der „Industrial-Atlas“ erscheint in 4 Lieferungen mit je 3 Foliokarten in Farbendruck und dem dazu gehörigen Texte, zum Preise von 2 fl , in nachstehender Folge:

I. Lieferung.

Blatt I. Urproduction: Geologie und Geognosie, Verbreitungsterrain von Stein, Braunkohle und Torf.

Blatt II. Dro-Hydrographie, Darstellung der Höhen-schichten-Verhältnisse Böhmens in 9 Stufen von 300 und 600 Fuß Differenz.

Bergbau (Gold, Silber, Zinn, Blei, Kupfer, Eisen, Arsen, Grafit).

Blatt III. Bodenproducte: Forstwesen. Politische Kreis-Eintheilung.

II. Lieferung.

Blatt IV. Landwirtschaft: Verbreitungsterrain der Cultur von Weizen, Korn und Hafer, des Wein- und Hopfenbaues, der Zuckerrübe.

Fabriken für Rübenzucker, Cichorien-Kaffee, Chocolate, Spiritus-Liqueur, Essig.

Dampf-Mühlen und Bierbrauereien; Poudrette und Knochenmehl; Leder und Rauchwaren etc. Flachsrösten.

Blatt V. Ethnographie: Relative Bevölkerungsdichte nach den einzelnen Bezirksämtern.

Politisch und historisch merkwürdige Punkte.

Blatt VI. Rationalität: Sprachgränze, Diöcesan-Eintheilung, Klöster, Unterrichtswesen.

III. Lieferung.

Blatt VII. Industrieller Betrieb mit nicht metallischen Mineralien, als Alaun, Schwefel, Schwefelsäure, Eisen- und Kupfervitriol, Thon, Serpentin, Porphyr, Gyps, Cement etc. Erzeugung von Chemikalien aller Art, Farben, Färbwaaren, Porcellan, Steingut, Fayence, Sibirolith, Holz- und Tafelglas, Spiegel, Glasperlen etc. Communicationswesen: Straßen, Eisenbahnen, Floss- und Dampfschiffahrt.

Blatt VIII. Metalle und Metallwaaren-Industrie. Fabrikation von Roh-, Guß- und Stabeisen, Stahl, Draht, Blech und Platten; Maschinen und deren Bestandtheile; Schmied- und Schlosserwaaren; Eisen- und Blechgeschirre; Waffen, Schrot, Messer, Sichel, Scheeren, Nadeln, Siebböden, Zinnwaaren, kleiner Luxusgegenstände etc.

Blatt IX. Leinen-, Hans- und Flachswaaren-Erzeugung; Webereien und Spinnereien; Spigen, Zwirn. Steuerämter und Finanzwache-Posten.

IV. Lieferung.

Blatt X. Schafwolle: Streich- und Kammgarn-Spinnereien, Webereien, Tuch, Wirkwaaren. Relative Steuerquota der einzelnen Bezirksämter.

Blatt XI. Baumwolle: Spinn- und Webereien, Druckereien, Papier-Fabriken, Papiermaché-Waaren-Erzeugung. Milit. Bezirks-Eintheilung. Confessionen.

Blatt XII. Plan von Prag.

und wird im Herbst 1863 vollständig vorliegen. Bei gegründeter Aussicht auf Absatz bitte ich von der ersten Lieferung in mäßiger Anzahl pro nov. zu verlangen. Die Fortsetzung kann ich, der Natur des Unternehmens zufolge, nur gegen baar liefern.

Prospecte stehen gleichfalls in mäßiger Anzahl zu Diensten.

Prag, im Juni 1862.

Heinr. Merck.

[11795.] **Pariser Visitenkarten**

liefere ich von heute an

à 9 Sg baar,

100 Stück à 8 Sg .

Mein grosses Lager setzt mich in den Stand, alle Aufträge sofort auszuführen.

Berlin, den 26. Juni 1862.

D. Reimer's Sort.-Buchh.

Hugo Quaas.

193*