

Beachtenswert für die Reisezeit.

Da die Sicherheit der meisten Schlösser sehr zweifelhaft, indem die meisten derselben leicht mit einem Dietrich, häufig auch mit einem Nagel geöffnet werden und das Eigentum gefährdet ist, so wurde in allen Ländern mit größtem Eifer erstrebt, wirklich diebessichere Schlösser herzustellen. Dies ist der Berliner Thüerschließ-Fabrik Schubert & Werth, Prenzlauerstraße 41, gelungen, sogar in einer sehr praktischen Ausführung herzustellen und darauf Patent zu erhalten. Ein kleiner Mechanismus, wie ein Uhrwerk kunstgerecht konstruiert, genannt „Schloßsicherung“, wird mitten im vorhandenen Thüerschloß nur mit zwei Schrauben befestigt und letzteres dadurch in das beste Kunstschloß verwandelt. Der zierliche, schubartige Schlüssel wird in vielen Variationen hergestellt. Beim Wohnungswechsel kann die Sicherung wieder herausgenommen und im Schloß der neuen Wohnung verwendet werden, ohne Thür und Schloß zu beschädigen. Seit Jahren bewähren sich diese „Schloßsicherungen“ ganz vorzüglich. Dieselben sind bei Eisenbahnen, vielen anderen Behörden, ja selbst im königlichen Schloß verwendet worden. Auch erhielt diese Erfindung auf allen Ausstellungen die höchste Anerkennung. Preiscurante werden gratis und franko versendet.



Litterarisches.

Handel und Verkehr,

die beiden mächtigsten Faktoren, welche die Völker des Ostens und Westens, des Nordens und Südens einander näher bringen, welche als wahre Pioniere der Kultur in vielen Fällen bis dahin unbekannte Gebiete erschließen und die große Völkerfamilie durch neue Glieder erweitern helfen, haben schon seit jeher auf das Wohl und Wehe der Menschheit vielfach bestimmenden Einfluß geübt.

Wie groß die Zahl der tausendfach verschlungenen Fäden ist, die zur Vermittlung des Verkehrs zwischen den einzelnen Ländern und Völkern auf einem verhältnismäßig kleinen Raume durch die gegenseitigen Bedürfnisse geschaffen wurden, zeigt uns ausführlich und deutlich die eben im Verlage von G. Freytag & Berndt, Wien VII/1 und Leipzig er-

schienene **Comptoir-Wandkarte von Mittel-Europa** von G. Freytag (Preis roh in 4 Blättern Mk. 6.— = fl. 3.50, auf Leinwand gespannt mit Stäben zum Aufhängen Mk. 10.— = fl. 6.—). Der Titel ist eigentlich unrichtig, denn wir haben nicht nur Mittel-Europa, sondern auch einen großen Teil Nord-Europas und fast ganz Süd-Europa, ja sogar ein Stück der Nordküste Afrikas vor uns!

Auf einer Fläche von 1 m 16 cm Breite und 1 m 42 cm Höhe entrollt sich das zwischen den Grenzpunkten: London—Hävre—Paris—Barcelona—Algier—Südspitze Griechenlands—Smyrna—Konstantinopel—Odessa—St. Petersburg—Stockholm—Christiania gelegene Gebiet — mit seinen großen und wichtigen Verbindungen ein anschauliches Bild von dem rege pulsierenden Handel und Wandel unserer Zeit! London—Ostende—Wien—Konstantinopel, Paris—Wien—Konstantinopel, Paris—Berlin—St. Petersburg, London—Brindisi, Berlin—Rom, Wien—Warschau—St. Petersburg u. s. w., wie die großen durchgehenden Routen alle heißen, die vom Nord-Süd-, dem Orient-, dem Ostende-Expres u. s. f. befahren werden — wir finden sie alle, nebst den vielfachen Verzweigungen, die dem Verkehre in den einzelnen Ländern, wie auch der wechselseitigen Verbindung zur Verfügung stehen. Jeder bedeutendere Ort, jede wichtige Kreuzungs-Station, selbstverständlich auch die Endpunkte der einzelnen Strecken sind benannt, sowie die Bahnlilien nach solchen mit und ohne Eilzugsverkehr unterschieden.

Besonderen Wert erhält die außerordentlich genau gearbeitete Karte noch durch die Aufnahme ganz Griechenlands, der europäischen Türkei und eines großen Teiles von Klein-Asien, weil hierdurch der so wichtige Levante-Verkehr, und zwar sowohl die Bahn-, als auch die Dampferlinien, dargestellt werden konnte. Die politischen Grenzen sind gleichfalls sehr deutlich zu entnehmen, da die einzelnen Länder durch verschiedene Farben unterschieden wurden.

Die Verlagshandlung G. Freytag & Berndt hat mit dieser Karte einem vielfachen, schon oft und dringend gefühlten Bedürfnisse entsprochen. G. Freytags Comptoir-Wandkarte von Mittel-Europa ist ein ebenso praktischer, als schöner Wandschmuck für jedes Comptoir und Bureau, der in so hübscher Ausführung und zu so billigem Preise (roh

Elektrische Dreh- u. Laufkrähne Aufzüge

für Lasten, wie Personen, mit gesetzlich geschützten Sicherheits-Vorrichtungen, liefert unter Garantie, nach den neuesten Erfahrungen (634)

Ang. Berghausen, Köln a. Rh. Appellhofplatz 28.

Neue Schutzvorrichtung für Wasserstands-gläser a. Dampf-kesseln von Lambert Hüll Köln a. Rh.

Gesetzlich geschützt.

Prospekte und Preiscurante gratis und franco. Vertreter in allen Industriestädten gesucht. Wiederverkäufer erhalten hohen Rabatt.

(610)

PATENT-BUREAU Friedrich Sasse, Köln, Perlenduff 12. Fernspr. 796. (628)

Kölner Eisenwerk Brühl b. Köln.

Grösste und leistungsfähigste Roststabgiesserei.

Alleinige Fabrik der Sideronit-Roststäbe.

Roststäbe in allen Façons. Entwürfe zu Feuerungsanlagen. Lieferanten d. Ober-Hofmarschallamtes Sr. Maj. d. Kaisers u. Königs.

Unsere Sideronit Polygon- und Spar Roststäbe werden, im Gegensatz zu den Concurrenzfabriken, mit gehärteten Köpfen geliefert, weil nach dem uns patentirten Verfahren D. R. P. No. 74 160 hergestellt.

Maschinenfabrik Meyer, Roth & Pastor, Köln a. Rh.

fertigen als Specialität:

Maschinen zur Anfertigung von Schnallen

in allen Sorten, Hufnägeln, Sohlen- und Absatznägeln, Drahtstiften, Nieten, Splinten, Kettengliedern, Kisten- und Sarggriffen, Charnieren, Flaschenverschlüssen, Fahrradspindeln, Conservenbüchsen-schlüssen, Haken und Augen zu Hosen, Militär-Münteln u. Damenkleidern, Krampfen, Haken, Ahlen, Absatzstiften, Schloß- u. Clavier-Stiften, Corsettenknöpfen, Sprungfederbändern, Schraubaugen, Schraubriegeln etc. etc. Ferner Fräs- und Abgratmaschinen, Drahtstift-, Scheiben- und Nietenpressen, Maschinen für Schraubenbolzen, sowie auch solche für eingesandte Muster.

(625)

Rheinische Apparate-Bau-Anstalt Brühl b. Köln.

Condenswasser-Ableiter Neues System Kullig. D. R. - P. 48 954.

Einfachster Apparat! Hat nur 2 bewegliche Theile. Viele Tausend von Nachbestellungen Wird auf Probe abgegeben.

Dampfkessel-Armaturen. (639)

Wasserstände. Schmierbare Hähne. Ventile. Wasserstands-Schutzvorrichtungen. Injectoren etc.

Vulkanit von Wilhelm Krebs in Düsseldorf bewährt sich als (644)

Dichtungs- und Schlauch-Material in allen Fällen.

Man verlange Prospect.