

Die Zwischenscheine der IX. Kriegsanleihe können in diesem Monat in die endgültigen Stücke umgetauscht werden. Das Nähere bitten wir in der heutigen Anzeige des Reichsbankdirektoriums nachzulesen.

Aus der Schweiz. Eine schweizerische Uhren- und Schmuckwarenausstellung in Neuchatel. Die Uhren- und Schmuckwarenfabrikanten des Kantons Neuchatel haben beschlossen, eine grosse Ausstellung aller schweizerischen Uhren- und Schmuckwarenindustrien zu veranstalten. Diese Ausstellung, die einen messeartigen Charakter haben soll, soll im Frühjahr 1920 stattfinden. — Die Firma Louis Assola, Uhrenfabrikation (Biel), ist mit einem Grundkapital von 100000 Frank in eine Aktiengesellschaft unter der Firma Estima, A.-G., umgewandelt worden. Delegierter des Verwaltungsrates ist Louis Assola, italienischer Nationalität. — Wie aus La Chaux-de-Fonds berichtet wird, ist dem Syndikat der Uhrenfabrikanten eine offizielle Mitteilung zugekommen, wonach die Einfuhr goldener Uhren und mit Gold verkleideter Uhren in England wieder unbeschränkt gestattet ist. Dagegen bleibt die Einfuhr von Uhren mit grossem Volumen, Automobiluhren und ähnlicher Artikel verboten. Immerhin erhalten die englischen Käufer solcher Artikel Einfuhrbewilligungen pro rata ihrer Einfuhr im Jahre 1913. In jenem Jahr hat England für über 11 Mill. Frank, 1915 für über 5 Mill. Frank goldene Uhren bezogen. In La Chaux-de-Fonds wird betont, die Ausfuhr goldener Uhren werde dadurch erschwert, dass die Schweiz nicht über genügend Gold verfüge.

Stralsund. Gustav Jäger übernahm das Geschäft des verstorbenen Uhrmachermeisters Herrn Hermann Wegner.

Rostock. Friedrich Mielke hat sich Beim grünen Tor 10 als Uhrmacher und Juwelier niedergelassen.

Neubrandenburg. J. Wainert eröffnete Treptower Strasse 14 eine Spezialuhrmacherwerkstatt (Ausführung von Reparaturen aller Art, auch Sprechmaschinenreparaturen).

Leipzig. Max Karl Müller übernahm das Geschäft des Uhrmachermeisters Alwin Siemans, Uhren- und Goldwarenhandlung, und führt selbiges unter der Firma Max Karl Müller, Uhrenhandlung, Juwelen, Gold- und Silberwaren, Neuanfertigung, Reparaturwerkstätte, Königsplatz 5, weiter.

Dortmund. Hermann Borgenicht übernahm das Uhren- und Goldwarengeschäft der Witwe Hubert Linnartz, Brückstrasse 60.

Nürnberg. In der letzten Magistratssitzung wurde die Errichtung von elektrischen Uhren in zwei Sitzungssälen genehmigt.

Walldorf. Frau Fabrikbesitzer Alwine, verwitwete Rudolph, in Firma Hugo Rudolph, hat eine moderne Turmuhr zu beschaffen beschlossen. Diese wird mit allen technischen Neuerungen ausgestattet sein und soll so eingestellt werden, dass die Zeitangabe genau der Normalzeit entspricht.

Berlin. 50 goldene Uhren täglich erbeuteten seit 14 Tagen internationale Taschendiebe in Berlin. Diese Taschendiebe sind lauter junge Burschen aus Lodz, Warschau und Kalisch. Die Polen wollten sie in ihr Heer einreihen, aber sie ziehen es vor, sich nach Deutschland hineinzuschmuggeln und hier vom Taschendiebstahl zu leben. Ihr Hauptarbeitsfeld sind die Verkehrsmittel und die Rennbahnen. Die Uhren werden sofort eingeschmolzen und das Gold geht über die Grenze. So wird auch unser Goldbestand erheblich geschwächt.

Glashütte (Sa.) Die Herren Bürgermeister Opitz und Stadtrat Gössel haben ihre Aemter als Vorstandsmitglieder der Deutschen Präzisions-Uhrenfabrik Glashütte (Sa.), e. G. m. b. H., niedergelegt.

Crefeld. Handelsregister: Der bisherige Gesellschafter Uhrmacher Ernst Steves in Crefeld ist alleiniger Inhaber der Firma. Die Gesellschaft ist aufgelöst.

Plauen. Firma Franz Rothmann, Uhrmacher, in Plauen. Anna Marie Helene verw. Rothmann, geb. Falke, ist infolge Ablebens ausgeschieden; ihre Erben Anna Agnes Margarethe ledige Rothmann und Anna Helene ledige Rothmann, beide in Plauen, führen das Handelsgeschäft in Erbgemeinschaft unter der bisherigen Firma fort.

Lenzkirch (Schwarzwald). Am 2. Juni starb im Alter von 47 Jahren an Herzschlag der Direktor der Aktiengesellschaft für Uhrenfabrikation, Herr Paul Stritt. In dem Nachrufe heisst es: „Wir verlieren in dem leider zu früh Entschlafenen einen umsichtigen, gewissenhaften und unermüdlichen Mitarbeiter, welcher, mit vielseitigem Wissen und reichen Erfahrungen ausgestattet, an der Entwicklung und Förderung unseres Geschäftes seit über 25 Jahren in der hervorragendsten Weise mitgewirkt hat.“ Herr Stritt wird allen, die ihn persönlich kennenlernen konnten, als liebenswürdiger Gesellschafter in der Erinnerung sein. An dem Aufstieg und dem guten Ruf der Fabrikate „Lenzkirch“ hat er mit all seiner Kraft gearbeitet.

Zum Dr.-Ing. ehrenhalber wurde von der Technischen Hochschule in Darmstadt Professor Foerster ernannt.

Gestorben: Uhrmachermeister Heinrich Vetter in Schwäbisch-Gmünd. — Uhrmacher David Bruder, 77 Jahre alt, in Villingen. — Uhrmacher Alfred Glatzhöfer, 27 Jahre alt, in Danzig.

Frage- und Antwortkasten.

Fragen.

Anonyme Anfragen werden nicht berücksichtigt.

Frage 3823. Wo bekommt man Senker, um Steinlöcher dünner zu machen? D.

Frage 3824. Wer ist der Fabrikant des Regulatorwerkes R. F.? Mir fehlt von diesem massiven Werk ein Anlaufgrad vom Schlagwerk. H. Kusen, D.-Ruhrort.

Frage 3825. Wer liefert Dosenkolibris? Wer kann mir ein oder mehrere Stücke abgeben? K in D.

Frage 3828. Kann mir ein Kollege mitteilen, wie ich am vorteilhaftesten Stanniol und Flaschenkapseln (Zinn) verwerten kann? Es handelt sich um mehrere Kilo. Früher wurden immer ganz schöne Sachen davon angefertigt, wohl auch Nickelservice geliefert, wer fertigt solche Sachen an? O. Sch. in B.

Frage 3829. Ich bedarf eines sehr leichtfliessenden Zinnlotes. Wie ist die Zusammensetzung? D. M.

Frage 3830. Gibt es ein anderes Mittel, Tampons zu entfernen, als mittels Punzen und Nietbank?

Frage 3831. Wie richtet man verbogene Zylinder?

Frage 3832. Wie repariert man rationell und doch solide eine Taschenuhr? Die Arbeitszeiten sind heute so sehr verschieden angegeben, dass es eigentlich allgemeines Interesse ist, wie man arbeiten kann, nicht soll. A. T.

Antworten.

Wir bitten unsere Leser, sich recht rege an der Beantwortung der gestellten Fragen zu beteiligen.

Zur Frage 3815. Auffindung des Gewichtes von Gussstücken nach dem Modell. Zur Erleichterung geben wir Ihnen eine kleine Tabelle. Das Gewicht des Modells ist als Einheit betrachtet. Man wiegt das Modell und sucht den Koeffizienten in der wagerechten Zahlen-tafel, die hinter dem Material, woraus das Modell besteht, sich befindet. Angenommen das Modell ist von Buchenholz und wiegt 150 g und soll in Rotguss ausgeführt werden, so finden Sie in der wagerechten Reihe des Buchenholzes unter Rotguss als Gewichtskoeffizienten 11,5. 150 · 11,5 = 1725 g wird das Gussstück nach dem Modell von Buchenholz wiegen.

| Das Modell besteht aus | Zink | Guss-eisen | Messing | Bronze | Rot-guss | Glock-metall |
|------------------------------------|------|------------|---------|--------|----------|--------------|
| Blei | 0,61 | 0,64 | 0,72 | 0,74 | 0,74 | 0,78 |
| Messing | 0,81 | 0,85 | 0,95 | 0,98 | 0,94 | 1,00 |
| Zinn mit 1/4 — 1/3 Blei | 0,85 | 0,89 | 1,00 | 1,03 | 1,03 | 1,12 |
| Gusseisen | 0,93 | 0,97 | 1,09 | 1,12 | 1,13 | 1,18 |
| Zink | 0,96 | 1,00 | 1,13 | 1,16 | 1,17 | 1,22 |
| Eichenholz | 8,6 | 9,00 | 10,1 | 10,2 | 10,5 | 10,9 |
| Buchenholz | 9,4 | 9,07 | 10,9 | 11,2 | 11,5 | 11,9 |
| Birnbaumholz | 9,8 | 10,2 | 11,3 | 11,5 | 11,9 | 12,4 |
| Birkenholz | 10,2 | 10,6 | 11,9 | 12,0 | 12,3 | 12,9 |
| Mahagoniholz | 11,2 | 10,7 | 13,2 | 13,5 | 13,7 | 14,2 |
| Erlenholz | 12,2 | 12,8 | 14,3 | 14,7 | 14,9 | 15,5 |
| Lindenholz | 12,9 | 13,4 | 15,1 | 15,5 | 15,7 | 16,3 |
| Fichten- oder Tannenholz | 13,5 | 14,0 | 15,8 | 16,3 | 16,7 | 17,0 |

F. & B.

Zur Frage 3816. Entfernung von Namen auf Taschenuhr-zifferblättern geschieht mit Diamantine und Putzholz. E. T.

Zur Frage 3817. Ersetzen der Minutenradzapfen. Bohren Sie das Loch mit einem Spiralbohrer etwas auf, so dass eben der ganze Zapfen, wenn ein Rest bestehen sollte, weg ist. Dann schlagen Sie in dieses Loch ein Stahlrohr. Am besten eignen sich dazu zerbrochene Zylinder. Bei guter Ausführung der Arbeit wird selbst der Nörgeler über solche Arbeiten nichts zu bemängeln finden. N. G.

Zur Frage 3818. Verhältnis zwischen Millimeter, englischem Zoll und der französischen Linie. 1 mm = 0,03937 englischer Zoll = 0,4433 französische Linie, 1 englischer Zoll = 25,3990 mm = 11,25950 französische Linie, 1 französische Linie = 0,088814 englischer Zoll = 2,25583 mm. D.

Zur Frage 3819. Zylinderrad von 80 mm Durchmesser dürfte sich empfehlen, selber anzufertigen. In dieser Grösse drehen Sie sich eine Scheibe in die Form, als wollten Sie ein grosses flaches Federhaus machen. Mit der Teilung am Drehstuhl können Sie leicht die Zahnteilung vornehmen. Die Formen der Zähne können evtl. ausgesägt werden. Danach runden Sie die Zahnträger ab und gehen an das Aus-schenken des Rades. Für Lehrlinge ist die Arbeit zur Uebung ganz angebracht. K. V.

Zur Frage 3820. Stramm gehende Sprungdeckel bei neuen Uhren bringt man zum willigen Springen, wenn man mit geeignetem

Wollen Sie irgend etwas wissen, fragen Sie uns!

