

Konkursnachrichten.

Chemnitz. Uhrmacher und Goldwarenhändler Simon Klein, Reitbahnstrasse 14, Anmeldefrist bis zum 14. Mai, erste Gläubigerversammlung am 27. Mai.

Dresden. Uhrmacher Johannes Ruoff, Löscherstrasse 17, Geschäft Georgplatz 8, Anmeldefrist bis zum 27. April, erste Gläubigerversammlung am 14. Mai.

Naumburg. Uhrmacher Karl Müller, Herrenstrasse 20, Anmeldefrist bis zum 17. April, erste Gläubigerversammlung am 22. Mai.

Vom Büchertisch.

Sven Hedins Kriegsbuch. Sven Hedin, „Ein Volk in Waffen“. 192 Seiten 32 Abbildungen (26 Photographien, 6 Zeichnungen). Feldpostausgabe 1 Mk. Leipzig, F. A. Brockhaus.

Der berühmte Forscher schildert darin „die grössten Eindrücke seines Lebens“, wie er sie an der deutschen Westfront, als Gast im Hauptquartier des Kaisers, auf den blutgetränkten Schlachtfeldern, in den Schützengräben und Biwaks, in den von unseren Feldgrauen besetzten Gebieten Belgiens und Frankreichs im September und Oktober vorigen Jahres erlebt hat. Dieses Buch Hedins ist ein Hohes Lied auf den deutschen Idealismus, auf deutsche Tapferkeit und Menschlichkeit, auf deutsche Tatkraft und deutsche Ueberlegenheit — zugleich eine Jubelouvertüre zum Sieg unserer gerechten Sache, von dem kein Deutscher felsenfester überzeugt sein kann als dieser Schwede. Es ist den deutschen Soldaten gewidmet, es soll sie erfreuen und erheben, es soll ihnen ins Feld gesandt werden und in Rubepausen des Kampfes, selbst in den Schützengräben bei jedem unserer Helden die Flamme patriotischer Begeisterung immer aufs neue entfachen. Es soll von jedem Angehörigen eines deutschen Kriegers gelesen werden und ihn stolz machen auf die unvergleichlichen Leistungen unseres Heeres. Bei dem billigen Preise können wir das 192 Seiten starke, mit 32 Illustrationen, Photographien und eigenen Zeichnungen, geschmückte Buch unseren Lesern gar nicht dringend genug empfehlen.

Für jede Fabrik ist eine elektrische Uhren- und Signaleinrichtung eine Notwendigkeit. Wer derartige Lieferungen aber übernehmen will, muss auch Bescheid wissen. Als ein ausgezeichnete Lehrmeister für dieses Gebiet hat sich Testorf: Die Elektrizität als Antriebskraft für Zeitmessinstrumente, bewährt. Das wirklich gute Buch kostet nur 5.— Mk. in Leinen gebunden und kann durch jede Buchhandlung oder den Verlag von Wilhelm Knapp in Halle (Saale), Mühlweg 19, bezogen werden.

Patentbericht.

a) Patentanmeldungen.

- 83a 83854. Vorrichtung zur Auslösung von Sprechmaschinen an sprechenden Uhren. Max Marcus, Berlin-Pankow, Tiroler Str. 42. 6. 10. 13.
 83b 45171. Einrichtung zum Betriebe elektrischer Uhren durch elektrische Wellen; Zus. z. Pat. 237428. Ferdinand Schneider, Fulda, Brauhausstrasse 12. 23. 10. 13.
 83a 39926. Uhr mit zwei abwechselnd einschaltbaren Federn. Paul Rohrmann, Breslau, Garvestr. 11. 13. 2. 14.
 83c 76812. Aetherdose mit Innenbehälter. Friedrich Borsum, Zürich; Vertr.: Dipl.-Ing. S. F. Fels, Pat.-Anw., Berlin SW. 61. 16. 4. 14.
 83a 16378. Richtvorrichtung für Weckeruhren. Gebrüder Junghaus, Akt.-Ges., Schramberg, Württemb. 15. 1. 14.

b) Patenterteilungen.

- 83a 279056. Uhrwerk für Stand- und ähnliche Uhren. Fabrique des montres Zénith, successeur de Fabriques des montres Zénith Georges Favre-Jacot & Co., Locle, Schweiz; Vertr.: G. Dedreux, A. Weickmann und Dipl.-Ing. H. Kauffmann, Pat.-Anwälte, München. 15. 7. 13.
 83a 279057. Uhrenschlagwerk mit zeitweiser Zifferblattbeleuchtung. Eimann & Co., Gloria Watch Co., Chaux-de-Fonds, Schweiz; Vertr.: G. Dedreux, A. Weickmann und Dipl.-Ing. H. Kauffmann, Pat.-Anwälte, München. 8. 2. 14.
 83b 279763. Vorrichtung zum Angeben der Zeit in Blinkziffern. A. B. Carter & Co., G. m. b. H., Berlin. 25. 11. 13.
 83b 279900. Selbsttätige Regelungsvorrichtung der Amplitude des Taktgebers von elektrischen Uhren, insbesondere Pendeluhren. Eug. Schreiber, Bismarckstr. 17, und Albert Lotz, Zietenstr. 40, Schweningen i. Württ. 25. 1. 14.
 83a 280127. Schlaguhr mit photographischem Zeitruf- und Spielwerk. Vereinigte Freiburger Uhrenfabriken Akt.-Ges. inkl. vormalig Gustav Becker, Freiburg i. Schl. 29. 7. 13.
 83b 280259. Kontaktnordnung für Uhren mit elektrischem Aufzug. Fried. Ernst Benzing, Uhrenfabrik, Schweningen a. N. 8. 8. 13.
 83b 280359. Anordnung von Kontaktvorrichtungen für das selbsttätige Einstellen von Uhren. Elektrische Normaluhr G. m. b. H., Leipzig. 21. 12. 13.
 83a 280496. Gongschutz für Uhren; Zus. z. Pat. 276655. Schlenker & Kienzle, Schweningen a. N. 12. 4. 14.
 83a 280774. Vorrichtung zum selbsttätigen Abbremsen des Federüberschusses, insbesondere bei Federuhrwerken. Joseph Frossard, Forrentruy, Schweiz; Vertr.: Dipl.-Ing. B. Kugelmann, Pat.-Anw., Berlin SW. 68. 20. 8. 13.
 83a 281040. Weckeruhr mit Sprechmaschine. Hugo Scheuber, Eichwalde b. Neuteich. 25. 12. 13.

c) Gebrauchsmuster.

- 83a 615377. Uhrwerk ohne Sekunden- und Minutenrad. Paul Pfrezschner, Düsseldorf, Hüttenstr. 97. 15. 8. 14.
 83a 615379. Wecker mit Zündeinrichtung. Max Hartmuth, Erfurt, Wendenstrasse 5. 20. 8. 14.
 83a 617736. Durch Reibung feststellbares Schiebependel. Dr.-Ing. Schneider & Co., Elektrizitäts-Gesellschaft m. b. H., Frankfurt a. M. 31. 7. 14.
 83a 617038. Uhrgehäuse mit Verzierung in Form des Eisernen Kreuzes auf der Rückseite. Dr. Thoens & Matthes, G. m. b. H., Berlin. 18. 9. 14.
 83a 617373. Uhren-Schutzkappe. Gustav Schlesicky, Frankfurt a. M., Schillerstr. 5. 4. 9. 14.
 83b 616992. Elektrisches Uhrschlagwerk, insbesondere für Turmgebäude oder dergl. Adam Beckers, Brüggen a. d. Erft. 10. 10. 13.
 83a 618155. Steigraddämpfung bei Uhren. Albert Lotz und Eugen Schreiber, Schweningen, Württemb. 24. 1. 14.
 83a 618166. Werkträger für Uhren. Jahresuhrenfabrik, G. m. b. H., Triberg, Schwarzwald. 25. 9. 14.
 83a 618590. Uhrfassade. Friedrich Mauthe, G. m. b. H., Schweningen a. N. 23. 10. 14.
 83a 618591. Uhrenaufsatz. Friedrich Mauthe, G. m. b. H., Schweningen a. N. 23. 10. 14.
 83b 618329. Schaltvorrichtung für Uhren und Triebwerke mit elektrischem Aufzug. C. Bohmeyer, Fabrik elektrischer Uhren und Apparate. Halle a. S. 13. 10. 14.

Frage- und Antwortkasten.

Anonyme Anfragen werden nicht berücksichtigt.

Fragen.

- Frage 2251. Wer liefert Rohwerke von Taschenrepetieruhren und Taschenwecker, und was würden sie kosten? F. K. in B.
 Frage 2254. Wer liefert Kompass mit Radium? M. A. Oe. in W.
 Frage 2255. Wo befindet sich die Nähmaschinenfabrik Frister & Rossmann? R. St. in L.
 Frage 2256. Kann man gesprungene Metallglocken wieder löten und wie ist der Vorgang? G. W. in G.
 Frage 2257. Wie lackiert man Messingteile und Gehäuse, wie es bei Pendellinsen und Reiseweckern der Fall ist? G. W. in G.
 Frage 2258. Hat man auch für Schreibmaschinen Handlungen, in denen Ersatzteile der am meisten vorkommenden Systeme erhalten kann und wo? H. Sch. in S.

Antworten.

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

Zur Frage 2253. Reinigen von Alabaster. Da Alabaster eine Gipsart ist, so darf derselbe nicht in Wasser oder wasserhaltigen Flüssigkeiten gereinigt werden, sondern nur mittels eines weichen Lappens und reinen Alkohols. Ist dagegen die Politur schlecht geworden, so muss der Gegenstand wieder von neuem geschliffen und poliert werden. Mit Milch oder Sauermilch gebürstet, werden die Gegenstände schön weiss.

Kitt für Alabaster. 1. Zur Mischung eines Kittes sind folgende Bestandteile für Alabaster gut verwendbar: Man verreise einen Teil Glaspulver und einen Teil Flussspatpulver mit einem Teil Natronwasserglas recht innig und bestreiche die zu kittenden Teile damit mässig und drücke sie recht fest und genau passend zusammen.

2. Man verrühre Gips mit Fischleim zu einem geeigneten, dickflüssigen Brei, bestreiche die Bruchteile damit und presse beide Teile genau durch Binden, Belasten oder durch eine Schraubzwinge fest aneinander.

3. Gips mit Wasserglas angerührt, ergibt ebenfalls für diesen Zweck ein gutes Bindemittel.

4. Ein Teil gepulvertes Gummi arabikum und vier Teile Alabastergips werden mit Wasser zu einem Brei gerührt; nach Bedarf können auch Farbstoffe hinzugesetzt werden. [Aus Eyer mann, Rezeptbuch für Uhrmacher. Preis geheftet 3,00 Mk., gebunden 3,50 Mk. Verlag von Wilhelm Knapp, Halle (Saale).]

Nr. 9 wird abgeschlossen:

Textteil	Anzeigenteil
24. April, vormittags 8 Uhr.	28. April, mittags 1 Uhr.

Änderungen der laufenden Anzeigen bitten wir spätestens acht Tage vor Erscheinen der Nummer zu bewirken. Um die pünktliche Fertigstellung der „Uhrmacherskunst“ zu ermöglichen, müssen wir den Anzeigenteil schon früher drucken, wir können also später einlaufende Änderungen in Zukunft nicht mehr berücksichtigen. Die für die Schriftleitung bestimmten Zusendungen sind an die Schriftleitung der „Uhrmacherskunst“ (Allgemeines Journal der Uhrmacherskunst) Halle (Saale), Mühlweg 19, zu richten.