

## Fragekasten.

### Antworten.

Zu Frage 2737. Reiseuhren mit Kalenderwerk sind bisher nicht üblich. Auf Verlangen werden diese aber sicher angefertigt von L. Vallot & Méroz, Genf oder O. Carry, Paris.

Zu Frage 4738. Für die Lieferung eines Ladenschrankes empfehle ich Ihnen die Firma Ernst Rockhausen Söhne in Waldheim i. Sa., diese ist sehr leistungsfähig. O. W. in L.

Zu Frage 2739. Den Ölstein erhalten Sie sicher auch in den deutschen Werkzeughandlungen.

Zu Frage 2740. Zifferblätter aus Zelluloid fertigen Krämer & van Elsberg in Köln a. Rh.

Zu Frage 2741. Ich habe noch ein Wiener Stutzuhrwerk abzugeben, mit Schlagwerk, Spindelgang, 36 Stunden gehend, in messing, Trommel von 10 $\frac{1}{2}$  cm Durchmesser. Vielleicht erfüllt dieses den Zweck.

Zu Frage 2742. Der Betrag von 75 M. wird für das Aufziehen der Fabrikuhr angemessen sein. Die weiteren Uhren können Sie mit 2 M. das Stück berechnen.

Zu Frage 2743. Das neueste Buch für Starkstromanlagen ist wohl das von H. Wernicke: Licht- und Kraftanlagen, Preis 15 M. Es enthält zahlreiche Leitungsskizzen und gute Abbildungen.

Zu Frage 2744. Gongstäbe fabrizieren Josef Grieshaber Söhne, Furtwangen.

Zu Frage 2745. Zum Ohrlochstechen bewähren sich am besten die Zangen. Mit den Maschinchen kann der Ungeübte manchmal vorbeischießen. Die Hauptsache bleibt aber Reinlichkeit bei der Prozedur, weshalb stets alle zur Verwendung kommenden Werkzeuge in schwachen Karbolösungen gereinigt werden sollten.

### Neue Fragen.

Frage 2746. Wie schleift und poliert man einen angefertigten Federstift? L. O. in L.

Frage 2747. In welchen Jahren sind die Standuhren mit Spindelgang von Robert Lenners oder Lenner in London erbaut? Th. B. in B.

Frage 2748. Welcher Fabrikant liefert flache Spezialfedern aus Aluminium oder Zinn bis zu  $\frac{1}{2}$  cm Durchmesser. („Massenartikel“). Th. M. in R.

Frage 2749. Wie bewähren sich die Anker-Remontoirs mit achtägiger Gangzeit für Eisenbahnbeamte (Lokomotivführer)? — Sind diese Uhren empfehlenswert? F. H. in L.

Frage 2750. Wer ist der Damenuhrenfabrikant oder Grossist welcher als Fabrikmarke ein Stellungsrad im Gehäuse hat? A. Fr. in G.

Frage 2751. Wer baut elektrische Taschenuhren. H. St. i. M.

Frage 2752. Wer liefert Knöpfe, Beschläge usw. in unecht für Handtaschen, Portemonnaies zu Reparaturzwecken. C. W. in A.

Frage 2753. Wie kann man ein Messingscharnier an einem Stahlsprungdeckelgehäuse dauerhaft festlöten, da dasselbe durch den Druck der Feder immer wieder losgesprengt wird, eventuell wo ist derartige Lot zu beziehen, welches zu obigem Zweck tauglich ist?

Frage 300. Welchen Preis kann man erzielen für eine altertümliche Kasten-Uhr, Glocken und Viertel-Schlag, mit 8 Tage gehendem Werk mit Gewicht, Metall-Zifferblatt, massives Werk, Kasten einfach.

## Neue Exportverbindungen.

Die Anfragen stammen stets von Abonnenten und Empfängern der in den vier Sprachen, englisch, französisch, spanisch, deutsch, erscheinenden Exportausgabe der Leipziger Uhrmacher-Zeitung: „Bijouterie- und Uhren-Großhandel. Angebote bitten wir an uns zu senden und 20 Pfg. in Briefmarken beizufügen, damit wir die Offerten weiterbefördern können.

**Chile 339.** Verbindung mit dem Fabrikanten der Uhrkapseln D. R. G. M. 345 592 gesucht.

Wir bitten, die Angebote möglichst in den für das betreffende Land geltenden Verkehrssprachen zu halten.

## Briefkasten und Rechtsauskünfte.

**Nicht abgeholte Reparaturen.** Herr E. G. in G. Wenn Sie verschiedene nicht abgeholte Reparaturen haben, so müssen Sie die Kunden auffordern, die Uhren sofort abzuholen, andernfalls würden Sie diese öffentlich versteigern lassen. Diese Aufforderung können Sie auch durch die Zeitungen veröffentlichen. Nach der Aufforderung müssen Sie noch vier Wochen warten und können dann die Uhren durch einen Gerichtsvollzieher versteigern lassen. Aus dem Erlös machen Sie sich bezahlt, den Überschuß müssen Sie gerichtlich deponieren.

## Büchertisch.

Sämtliche, auch die hier besprochenen, Bücher sind zum Originalpreise von der Leipziger Uhrmacher-Zeitung zu beziehen.

**Hilfsbuch für Elektropraktiker.** In 2 Bänden. Band I: Schwachstrom. Band II: Starkstrom. Begründet von H. Wieß und C. Erfurth. Neu bearbeitet von C. Erfurth und B. Koenigsmann. 12. verbesserte Auflage. Mit 600 Figuren im Text und auf einer Tafel, sowie mit einer Eisenbahnkarte und ausführlichem Sachregister. Verlag von Hachmeister & Thal in Leipzig. Preis à Band eleg. geb. Mk. 2.50; beide Teile zusammen in einem eleg. Taschenband geb. Mk. 4.50.

Die neue Auflage des in Fachkreisen bekannten und geschätzten Buches zeigt wiederum wesentliche textliche und illustrative Verbesserungen. Die einzelnen Kapitel sind durch zahlreiche wertvolle Winke aus der Praxis bereichert. Der erste Band behandelt eingehend und leicht verständlich die Schwachstromtechnik in allen ihren Anwendungen: Elemente, Leitungen, Telegraphie, Telephonie, elektrische Uhren, Minen- und Motorzündung, Bligableiter usw. Der zweite Band enthält alles Wichtige für den Starkstrombetrieb, Kraftübertragung und elektrische Beleuchtungstechnik. Im Anhang sind die Vorschriften, Normalien und Tabellen nach den letzten Verbandsbeschlüssen aufgeführt. Die Verfasser haben von langatmigen theoretischen Belehrungen abgesehen und statt dessen einen klaren, verständlichen, nahezu erschöpfenden, den neuesten Erfahrungen entsprechenden Ratgeber auf dem gesamten Gebiete der Stark- und Schwachstromtechnik geschaffen, der direkt für die Praxis verwendet werden kann. Das nun bereits in zwölfter Auflage erschienene Hilfsbuch kann nach wie vor bestens empfohlen werden.

## Patente.

### Patent-Anmeldungen.

83a. D. 24017. Uhrantrieb. Differential Power Clock Company, Chicago, Ill., V. St. A.; Vertreter: Fr. Meffert u. Dr. L. Sell, Patentanwälte, Berlin SW 68. 1. 10. 10.

74a. W. 36609. Elektrische Signaluhr mit einem die Signale ausrufenden Grammophon, dessen Triebwerk von der Uhr aus zu bestimmten Zeiten ausgelöst wird. Julius Wilkowsky, Weißensee b. Berlin, Lehderstraße 52. 4. 2. 11.

83a. U. 4392. Drücker an Aufziehkronen von Uhren. Eugène Übersax, La Chaux-de-Fonds, Schweiz; Vertreter: C. Röstel u. R. H. Korn, Patentanwälte, Berlin SW 11. 28. 4. 11.

### Patent-Erteilungen.

83c. 240666. Maschine für Uhrmacher zum Aufreiben konischer Bohrungen. Louis Eugène Favre, Cormoret, Schweiz; Vertreter: F. A. Hoppen u. R. Fischer, Patentanwälte, Berlin SW 68. 13. 4. 11. F. 32178.

### Gebrauchsmuster-Eintragungen.

83a. 481514. Bügelknopf. J. Jakob Wolf, Seckenheim, Neckar. 10. 8. 11. W. 34533.

83a. 481558. Neuerung an Uhrzifferblättern. Wilh. Daberkow, Kiel, Exerzierplatz 13. 18. 9. 11. D. 21082.

83a. 481566. Lagerung für Rechen und Hebel an Schlagwerken. Vereinigte Freiburger Uhrenfabriken Akt.-Ges. incl. vormals Gustav Becker, Freiburg i. Schles. 18. 9. 11. V. 9505.

83a. 482129. Rechen mit Sperrfallenstützsteg. Vereinigte Freiburger Uhrenfabriken Akt.-Ges., incl. vormals Gustav Becker, Freiburg i. Schl. 23. 9. 11. V. 9530.

## Inhalt dieser Nummer:

Deutsche Uhrmacher-Vereinigung. — Monumentaluhr (Abbildung). — Der Anschluß elektrischer Uhren an Starkstromanlagen. — Mein Werk über die Uhrenindustrie. — Telephonisches Zeitsignal der Hamburger Sternwarte. — Aus der Werkstatt für die Werkstatt: Härtezange (mit Abbildung); das Regulieren der Armbanduhren; das Einlacken des Zylinders. — Vereinsnachrichten. — Fachschulnachrichten. — Personalien. — Geschäftliche Mitteilungen. — Geschäftsnachrichten. — Rundschau. — Fragekasten. — Exportverbindungen. — Briefkasten und Rechtsauskünfte — Büchertisch. — Patente. — Arbeitsmarkt. — Inserate.