



Hier können lediglich Fragen aus dem Fach- und Geschäftsgebiete der Uhrmacherei aufgenommen werden, die für weitere Fachkreise Bedeutung haben und an dieser Stelle noch nicht behandelt worden sind. Den weitaus größten Teil der ständig einlaufenden Anfragen beantworten wir brieflich; die Beifügung einer Rückmarke ist daher geboten.


**Antworten**

Zu Frage 7420. Schaufensteruhren mit einer an einem Faden befestigten Kugel als Regulator.

Eine solche Uhr erhalten Sie in gebrauchtem Zustande zum Preise von 10 Mark einschließlich Verpackung von Hermann Böhm, Jena, Markt 5.

Diese Art Uhren können Sie in sorgfältiger Ausführung erhalten von G. Otto, Linz a. D., Hofgasse 12.

Zu Frage 7431. Das Schleifen und Polieren der Minutenradzapfen.

Drehen Sie die Zapfen recht sauber, so daß sie nur noch zwei bis drei Grad zu stark sind, dann schleifen Sie mit einer gewöhnlichen Eisenfeile unter Zuhilfenahme von Ölsteinpulver und Öl die Zapfen flach und polieren, nachdem die Zapfen von allem Ölsteinschmutz gründlich gereinigt sind, mit einer Kompositionsfeile und Pariser Rot so lange, bis eine rissefreie Politur vorhanden ist. Die Schleif- und Polierfeile feilen Sie vorher so, daß die Stellen, die den Zapfenansatz bearbeiten, scharfkantig sind; d. h., die Feilen sollen den nebengezeichneten Querschnitt haben . Beim Schleifen und Polieren werden die Feilen nicht wie beim Polieren mit der Polierfeile geradlinig bewegt, sondern man macht mit ihnen nur kleine runde Bewegungen. Bei einiger Übung wird man diese runden, Bewegungen ausführen können, ohne den scharfkantigen Zapfenansatz zu beschädigen. F. K. in R.

**Fragen**

Frage 7432. Wie verwertet man am allerbesten Spindeluhrenkloben? H. V. in S.

Frage 7433. Wer erzeugt oder liefert die Taschenuhren, die als Fabrikmarke einen von vorn gesehenen radschlagenden Pfau führen? H. R. in E.

Frage 7434. Wer erzeugt die Taschenuhren mit der Marke L'Universelle? H. K. in W.

Frage 7435. Wer fertigt polierte, halbharte konische Stahlstifte von etwa 0,7 mm Durchmesser und 14 mm Länge? Stärke und Konus müssen genau sein. H. S. in H.

Frage 7436. Um welche Zeit hat Johann Georg Weyer in Danzig gelebt? E. H. in C.

Frage 7437. Wer fabriziert oder liefert die Taschenuhren mit der Marke »Tabor«? H. J. in G.

Frage 7438. Wer liefert die kleinen Damen-Schreibtisch-Uhren, die als Fabrikmarke die ineinander gezeichneten Buchstaben R und T tragen? C. K. in E.

Frage 7439. Wie verfährt man, um in metallenen Uhrenschutzgehäusen die defekt gewordenen Zelluloid-Plättchen sauber durch die käuflichen Zelluloid-Scheibchen zu ersetzen? J. O. in W.

**Patent-Nachrichten**

**Patent-Anmeldungen**

(Das Datum bezeichnet den Tag, bis zu welchem Einsicht in die Patent-Anmeldung beim Kaiserl. Patentamte zu Berlin genommen werden kann.)

Kl. 83a. U. 4383. Viertelhammer-Ausschaltvorrichtung. Uhrenfabrik vorm. L. Furtwängler Söhne, Akt.-Ges., Furtwangen in Baden. 17. Oktober 1911.

- Kl. 83b. D. 23 753. Stromschlußvorrichtung für Uhren mit elektrischem Schlagwerk. »Dynamos« Société anonyme par actions, Cluses, Frankreich. 17. Oktober 1911.
- " " G. 32 957. Elektrische Uhr mit Doppelschaltwerk. Galvanophoren-Werke (System Vogt), S. Szubert, Kommanditgesellschaft, Berlin-Schöneberg. 17. Oktober 1911.
- " " G. 33 046. Aufziehvorrichtung für elektrische Uhren. Adolf Friedr. Gerdes, Berlin, Zimmerstraße 16/18. 17. Oktober 1911.
- " " M. 42 218. Elektrische Einzeluhr mit an einem Torsionsband aufgehängtem Drehpendel. Albert F. Meyerhofer, Mannheim, Friedrichsring 30, und Leo Nagel, Mannheim-Waldhof, Alte Frankfurter Straße 8. 21. Oktober 1911.
- " " K. 44 629. Elektrischer Aufzug für Uhren und ähnliche Triebwerke. Charles Edouard O'Keenan, Paris. 17. Oktober 1911.

**Gebrauchsmuster-Eintragungen**

(Das Datum bezeichnet den Beginn des Schutzes)

- Kl. 83a. 473949. Uhr von langer Gangdauer mit einer durch Vermittlung von Zwischenrädern auf ein Eintag-Uhrwerk wirkenden Feder. Bernh. Watzel, Dresden, Voglerstraße 36. 7. Juli 1911.
- " " 474193. Vorrichtung zum rechtzeitigen Anzeigen des Ablaufens von Uhren mit Federantrieb. P. Mayer, Köln-Nippes, Nordstraße 27. 11. Juli 1911.
- " " 474229. Zeitregistriervorrichtung. William Taylor, Leicester, England, 29. März 1911.
- " " 474584. Die Bewegung des Hammers mitmachende Staubabdichtung an Weckeruhren. Schlenker & Kienzle, Schwenningen a. N. 12. Juli 1911.
- " " 474585. Durch das Schöpferrad betätigte Hammer-Anordnung an Schlaguhren. Schlenker & Kienzle, Schwenningen a. N. 12. Juli 1911.
- " 83c. 474587. Ambößchen mit Schraubenbänkchen. Koch & Co., Elberfeld. 14. Juli 1911.
- " 83a. 474589. Taschenspiegel, verbunden mit einem Kalender. Otto Tschich jun., Lupitze, Kr. Bomst. 14. Juli 1911.
- " " 474594. Vorrichtung zur Abdichtung des Regulierschlitzes an Weckeruhren. Schlenker & Kienzle, Schwenningen a. N. 15. Juli 1911.
- " " 474595. Schwungkugelträger für Uhren. Friedrich Mauthe G. m. b. H., Schwenningen a. N. 17. Juli 1911.
- " " 474644. An Uhrgläsern im Viereck aufgedruckte Zahlen und Inschriften. Uhrenfabrik K. Mayer & Söhne G. m. b. H., Schramberg. 1. Juli 1911.
- " " 474669. Weckeruhr mit isoliert gelagertem Tongeber. Schlenker & Kienzle, Schwenningen a. N. 25. Februar 1911.
- " " 474702 und 474703. Staubabdichtung an Weckeruhren. Schlenker & Kienzle, Schwenningen a. N. 15. Juli 1911.
- " " 475066. Aufhängevorrichtung für Uhren und dergl. Karl Hermann Elberlin Sörensen, Kopenhagen. 25. Juli 1911.
- " " 475067. Einsteckwecker mit Rückwandanschlag. Schlenker & Kienzle, Schwenningen a. N. 26. Juli 1911. Sch. 40974.
- " " 475103. Wecker mit Eieruhr. Carl Rönning, Weißensee b. Berlin, Wilhelmstraße 46. 12. Juli 1911.

**Inhalts-Verzeichnis**

	Seite
Deutscher Uhrmacher-Bund . . . . .	277
Die Reichsversicherungsordnung in ihrer neuen Gestalt	278
Demonstrations-Apparat für Getriebe mit Zykloiden- und Triebstockverzahnungen. I. . . . .	280
Eine Wasseruhr von 1615 . . . . .	283
Verzeichnis der Mitglieder des Verbandes Deutscher Uhrengrossisten . . . . .	284
Zu unserm Schaufenster-Wettbewerb. II. . . . .	285
Aus der Werkstatt	
Vorrichtung zum Nachschleifen von Unruhkörnern . . . . .	286
Das fünfundzwanzigjährige Stiftungsfest des Metzger Uhrmacher-Vereins . . . . .	286
Vermischtes . . . . .	287
Vereins-Nachrichten, Personalien, Geschäftliches usw.	289
Briefkasten . . . . .	292
Patent-Nachrichten . . . . .	292

Verantwortlich für die Redaktion: With. Schultz in Berlin; für den Inseratenteil: Carl Zeissig in Berlin. — Verlag Carl Marfels Aktiengesellschaft, Berlin SW 68, Zimmerstraße 8. — Druck von Hemmel & Co. G. m. b. H. in Berlin. — Vertretung für den Buchhandel: Otto Maier G. m. b. H. in Leipzig. Agentur für Amerika: Geo K. Hazlitt & Co., Chicago.