

Konkursnachrichten. Danzig. Am 1. Dezember Konkurs eröffnet über das Vermögen des Uhrenhändlers Simon Looser, Passage 7; Versammlung am 22. Dezember, Prüfungstermin am 13. Januar 1899.

Konkursaufhebung. Das Konkursverfahren wurde aufgehoben über das Vermögen der Uhrmacher: Ferdinand Beier in Lütjenburg, Eduard Boeh in Barr, Kurt Falk in Rathenow, Paul Pickel in Charlottenburg.



Gebrauchsmuster-Register.

Eintragungen.

- Nr. 105313. Kl. 83. Robert Friedel in Berlin, Karlstrasse 40: „Weckeruhr mit zwei an gemeinsamem Träger angebrachten Glocken“.
- Nr. 105457. Kl. 83. „Eureka“, Neuheiten-Industrie, G. M. Pfeifer & Co. in Dresden: „Taschenuhr mit Spiegel“.
- Nr. 105463. Kl. 83. Oskar Kreuzer in Freiburg i. B., Nägelesee 6: „Uhrschlagwerk mit nur einer als Druck- und Prellfeder wirkenden Hammerfeder“.
- Nr. 105471. Kl. 83. F. P. Mertig in Mügeln, Bez. Leipzig: „Mittels in feststehendem Führungsstück gehaltener Schraube verstellbare Hakengabel für Federzug-Regulateure“.
- Nr. 105474. Kl. 83. C. Morlet in Locle: „Motor für Taschenuhren, mit im Aufziehrad versenkter Stellvorrichtung“.
- Nr. 105525. Kl. 83. Winkler & Kütt in Fürth i. B.: „Schutzkapseln für Uhrgehäuse mit eingepprägten Versteifungswulsten“.
- Nr. 105526. Kl. 83. Friedr. Mauthe in Schwenningen (Schwarzwald): „Zifferblatt für Uhren aus Leuchtkarton mit schützendem Überzuge“.
- Nr. 105654. Kl. 83. Nikolaus Leiterer in Gebweiler: „Uhrschlagwerk mit Dreiviertel- bzw. Vierteltelsschlagwerk, gekennzeichnet durch eine gezahnte Schlusscheibe mit seitlichen Stiften und durch Kleinsatzradtrieb mit Zahnrad auf der Schlusscheibenwelle“.
- Nr. 103523. Kl. 83. J. Blok & Zonen in Nymwegen: „Taschenuhr mit scharnierloser hinterer Doppelkapsel“.

Frage- und Antwortkasten.

- Frage 935. Wer liefert Glaszifferblätter für Schaufenster-Uhren im Durchmesser von 45 bis 50 cm? P. R. in Kr.
- Frage 937. Von wem bezieht man Fingerringständer (Mahrs Patent) aus weissem Marmor? R. in L.
- Frage 938. Wie sind die Glocken-Gong-Tonfedern von Paschen in Hagen i. Westf. beschaffen? R. in K.
- Frage 941. Welche Firma liefert Barometer und Teile derselben billigst gegen Kasse? W. in H.
- Frage 942. Welche Buchdruckerei fertigt Kalender in Uhrform? W. in H.

Zur Frage 939. Breguet's Erfindungen betreffend. Dem am Ende des vorigen und am Anfange dieses Jahrhunderts lebenden Uhrmacher Breguet sind folgende Erfindungen zuzuschreiben:

1. Die bekannte, nach ihm benannte, aufgebogene Spiralfeder ist eine der wichtigsten seiner Erfindungen;
2. eine Kompensations-Vorrichtung, am kurzen Ende des Rückerzeigers angebracht, aus einem Stahl- und Messingstreifen bestehend, verengte den Raum für das Schwingen der Spiralfeder im Rücker bei Temperaturerhöhung, wodurch wieder eine Gangverzögerung entstand;
3. eine Fallschutz- (nicht Fallschirm-) Vorrichtung (Parashute) aus Stahl, auf der oberen Unruhbrücke aufgeschraubt; sie trug das Steinloch des oberen Unruhzapfens und wirkte durch ihre Elastizität;
4. ein nach ihm benannter Uhrschlüssel besass ein Rückwärts gesperr, dieses bestand aus zwei kleinen, kronradartigen Sperrrädern; diese Schlüssel sind durch die jetzigen Bügelauzuguhren verdrängt worden;
5. die Tonfeder unserer Schlagwerksuhren;
6. der Stimmkamm unserer Spielwerke;
7. die Rütteluhr, eine Taschenuhr mit horizontal gelagertem, hammerartigem Schwengel, der, ein Gesperr bethätigend, das Werk der Uhr durch seine Bewegungen aufzog.

Vorstehende Ausführungen machen keinen Anspruch auf Vollständigkeit, und wäre es interessant, wenn sie noch weiter ergänzt würden; es hat der grosse Künstler und Erfinder ausserdem namentlich auch auf dem Gebiete der Hemmungen noch viel geschaffen, auch sind ihm viel Kaliber und sonstige Verbesserungen zu verdanken. Abraham Louis Breguet wurde 1747 von französischen Auswanderern in der Schweiz geboren und starb 1823 in Paris. R., D.

G. BOLEY,

Fabrik von Werkzeugen und Maschinen für Uhrmacher,
Esslingen a. N. (Württemberg)

fabrizirt:

Federmasse

in runder und länglicher Form.

Pat. Präcisions-Drehstühle

in praktischen Zusammenstellungen.

Drehbare Handschwungräder,

Kornzangen,

Drehherze, Mitnehmer,

Gehäuspolirmaschinen,

Etais und Fachschachteln.

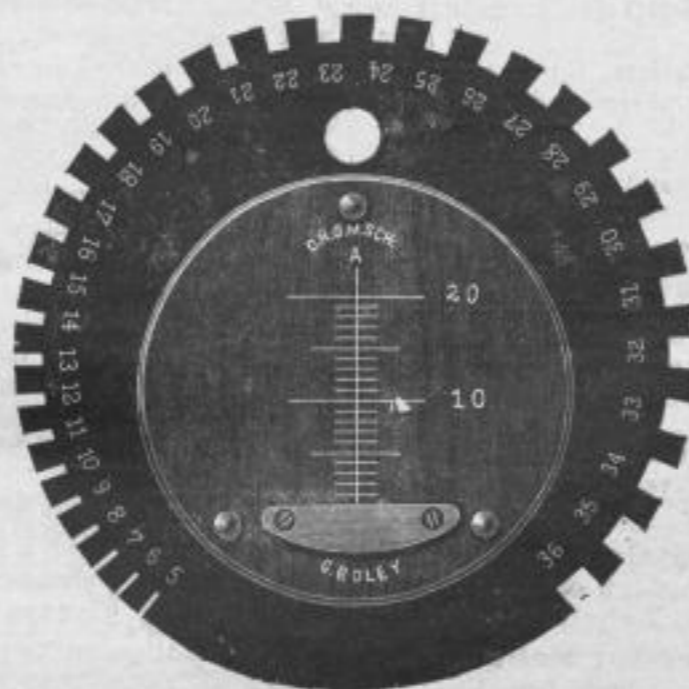
Grösstes Etablissement der
Branche!

160 Arbeiter.

Gezündet 1870.

Viele höchste Auszeichnungen.

Gold. Staats-Medaillen.



Schiebmasse

in 3 verschiedenen Konstruktionen.

Unzerbr. Pat. Parallelschraubstöcke,
fest, drehbar und mit Bügel,

Compl. Fassungswungrad-Einrichtungen,

Schraubenzieher,

Stiftenklöbchen, Diamantfeilen,

Bunzen-Assortimente

mit Ambösschen und Nietbänkchen.

Durch alle Fourniturenhandlungen zu beziehen!

Preislisten gratis und franco!

Nur echt, wenn mit dem Stempel „G. Boley“ versehen.

