

so bequemen, wenig anstrengenden Uhrmachergewerbe bei „nachsichtigen Meistern“ zugeführt. Trotzdem konnten in fast allen Lehrfächern gelegentlich der Prüfung, welcher auch die Vorstandschaft des hiesigen Uhrmachervereins anwohnte, gute (d. i. normale) bzw. nahezu gute Leistungen konstatiert werden.

Auch unsere zur deutschen Lehrerversammlung veranstaltete Schulausstellung (alle nach den Organisationsplänen von Dr. Kerschensteiner eingerichteten Schulen hatten eine solche ins Werk gesetzt) stellte alle Besucher zufrieden, zu denen auch der Kultusminister, Ministerial- und Regierungsreferenten, eine Abordnung des bayerischen Landtages p. p. gehörten. — Möge die Schule auch im neuen Schuljahre, beginnend am 16. September, die gütige Unterstützung einsichtiger und gemeinsinniger Fachleute finden! Gewiss wird sie zur besseren Ausbildung des Uhrmachernachwuchses ihr redlich Scherflein beitragen und damit nicht nur den jungen Leuten dienen, sondern auch allen, die zu ihnen künftig in berufliche Beziehungen treten!

## Patent-Liste.

Zusammengestellt vom Ingenieur- u. Patent-Bureau Oskar Arendt, Berlin SW. 68, Friedrichstr. 216. Auszüge aus sämtlichen Anmeldungen sind erhältlich.

(Es bedeuten: v. veröffentlicht. Et. Einspruchsfrist. Die Zahlen hinter der Adresse bezeichnen das Anmeldedatum bzw. bei Gebrauchsmustern und erteilten Patenten das Aktenzeichen).  
Patente (angemeldete).

83a. Geräuschloses Rechenschlagwerk mit einem den Rechen festhaltenden Bremshebel. Uhrenfabrik Mühlheim Müller & Co., Mühlheim a. Donau. 16. 1. 06. v. 13. 9. 06. Et. 13. 11. 06.

(erteilte).

83a. 176160. Vorrichtung zum Anzeigen der Uhrzeit mittels abwechselnd von elektrischen Glühlampen beleuchteter, auf einer und derselben Bildfläche erscheinender Ziffern und elektromagnetisch beeinflusster Tauchschränker. Nicolas Hourko, St. Petersburg. 3. 5. 05. v. 10. 9. 06.

83a. 176161. Doppelpendel für Uhren mit verstellbaren Pendelgewichten oberhalb und unterhalb des Pendeldrehpunktes. Theodor Weifser, Heidelberg. 12. 5. 05. v. 10. 9. 06.

83a. 176162. Aufzieh- und Zeigerstellvorrichtung an Remontoiruhren mit geteilter Aufziehwelle. Charles Cläuser-Perin, Le Locle, Schweiz. 23. 8. 05. v. 10. 9. 06.

83a. 176163. Auslösevorrichtung für den Klöppel von Weckeruhren. Charles Louis Faivre, Le Locle Schweiz. 11. 10. 05. v. 10. 9. 06.

83a. 176164. Räder mit Vorlegung zum Festlegen der Spirale. Johannes Stübing, Leipzig. 24. 1. 06. v. 10. 9. 06.

83a. 176165. Vorrichtung zur Verstärkung des Gongschlages an Uhren. Hamburg-Amerikanische Uhrenfabrik, Schramberg. 6. 3. 06. v. 10. 9. 06.

83a. 176334. Regelungsvorrichtung für Unruhen mit verstellbaren Gegengewichten. Joseph Alexandre Freund, New-York. 21. 2. 05. v. 10. 9. 06.

83a. 176335. Hemmung für Uhrwerke mit einem das Gangrad zeitweise festhaltenden Sperrorgan. Robert Türck, Zürich. 22. 8. 05. v. 10. 9. 06.

83b. 176166. Torsionspendelantrieb für elektrische Uhren mit einem den Pendelanstoß und gleichzeitig das Fortschalten der Zeiger bewirkenden Anker. James van Inwagen, Chicago. 22. 1. 04. v. 10. 9. 06.

83b. 176167. Elektrische Aufziehvorrückung für Uhren mit Gewichtshebeln für Gehwerk und Schlagwerk. Zus. zu Patent 167631. Adolf Trilke, Hamburg-Eimsbüttel und Karl Kohler, Neustadt i. bad. Schwarzwald. 13. 8. 05. v. 10. 9. 06.

83b. 176168. Stromschlußvorrichtung für elektrische Uhren mit schwingendem Anker, Zus. z. Pat. 168442. Carl Schwan, Berlin und Max Michael Hallé, Cincinnati, V. St. A., 6. 2. 06. v. 10. 9. 06.

83b. 176336. Stromschlußvorrichtung für den Aufzug elektrischer Uhren u. dgl. mit einem zwischen die federnden Schenkel des anderen Stromschlussteils tretenden messer- oder beilartigen Stromschlussteil. Emil Schultz, New-York 5. 6. 04. v. 10. 9. 06.

Gebrauchsmuster.

83a. 285645. Uhr mit unsichtbarem Triebwerk. Hamburg-Amerikanische Uhrenfabrik, Schramberg. 15. 2. 06. H. 29 224. v. 27. 8. 06.

83a. 285649. Zeigerwelle mit einem bis an ihre Drehachse biegbaren Hebel. Manometerfabrik Max Schubert, Chemnitz. 19. 5. 06. M. 21 894. v. 27. 8. 06.

83a. 285932. Taschenuhr mit auf einer fortwährend bewegten, mit einer gerade durchgeführten, an beiden Enden drehbar gelagerten Achse versehenen Platte belindlichen Auslöseteilen. Paul Loichot, Charquemont, Frankr. 20. 4. 06. L. 15932. v. 27. 8. 06.

83c. 285990. Kornzange zum Zeigersetzen an Taschenuhren und anderen kleinen Uhren. Fa. G. Boley, Esslingen. 19. 7. 06. B. 31643. v. 27. 8. 06.

83a. 286343. Uhrgehäuse mit Tintenzeuguntersatz aus durchschnittenem Naturholz mit Dekoration. August Wittel, Schramberg, Württ. 24. 1. 06. W. 19673. v. 3. 9. 06.

83a. 286579. Wadgestell für Taschenuhren nach Gebrauchsmuster 280-402 Friedrich Mitteldorf, Mannheim-Neckarau. 31. 7. 06. M. 22364. v. 3. 9. 06.

83c. 286019. Uhrausgleicher mit Wasserwage. Jos. Leinen, Esslingen a. N. 2. 8. 06. 1. 16407. v. 3. 9. 06.

83a. 287049. Wecker mit elektrischem Scheinwerfer. Karl Broch und Hugo Wolf, Haan, Rhld. 15. 8. 06. B. 31 867. v. 10. 9. 06.

83a. 287296. Hammerbewegungseinrichtung an Schlagwerken, bei welcher die Betätigung der Schlagwelle durch Drahtarme auf eine senkrechte Hammerwelle übertragen wird. Friedrich Mauthe, G. m. b. H., Schweningen a. N. 2. 8. 06. M. 22363. v. 10. 9. 06.



## Geschäftliches.

**Elberfeld.** Die am hiesigen Platze von der Firma Krait-Behrens, Leipzig, geplant gewesene Ausstellung ihrer diesjährigen Neuheiten in Zimmer-Uhren, anlässlich der Tagung des Rhein.-Westf. Uhrmacher-Verbandes, gelangte zum grossen Bedauern der Interessenten leider nicht zur Ausführung. In Folge ungenügender Information über die Ausstellungsräume und auch wegen anderer sehr dringender Arbeiten war die Firma Krait-Behrens gezwungen, im letzten Augenblick ihre Zusage zurückzuziehen und das Projekt fallen zu lassen.

**Berlin.** Die Firma Halbmond & Stern G. m. b. H., Berlin C., Vertreterin der Société Horlogère de Porrentruy Schweiz, welche für genannte Gesellschaft den Alleinverkauf ihrer Fabrikate in Deutschland hat, verlegte heute ihre Uhrenfabrik-Niederlage nach der Spandauerstrasse 1 I.

**Driburg.** In das Handelsregister des Amtsgerichts Brakel wurde die Firma: „Westfälische Automaten-Industrie, Driburg i. W.“ eingetragen, deren Inhaber ist der Uhrmacher Carl Sievert in Driburg.

**Berlin.** Die Firma Th. Judith in Berlin, Fabrik-Depot der Uhrenfabrik Seeland, hat am 10. September ihre Geschäftsräume von Kronenstrasse 64 nach Beuthstrasse 17 (nächst dem Spittelmarkt) verlegt.