

Patent-Anmeldungen.

Der Anmeldung		Gegenstand d. Erfindung.	Name und Wohnort des Erfinders resp. dessen Vertreters.	Ablauf der Ein- spruchs- frist.
Datum.	No.			
3. Juni.	12709	Transmissions-Apparat für Uhrwerke u. ähnl. Appa- rate.	A. Püschel in Peitz.	29. Juli.
"	13513	Elektrischer Wecker.	H. Lich in Rendsburg.	29. Juli.
10. Juni.	15412	Neuerungen an Taschen- uhren.	Wirth & Co. in Frankfurt a. M. für Justin Walzer in Reconvilliers, Kanton Bern.	5. August.
13. Juni.	15063	Neuerungen an Schiffs- uhren.	C. Kessler , Ingenieur in Berlin, für H. H. Ham jr. u. Elbridge Gerry Pierce in Portsmouth (Amer.)	8. August.
"	15788	Vorrichtung an Taschen- uhren, um zu erkennen, ob die Uhr aufgezogen oder abgelaufen, bezw. wie lange dieselbe noch bis zum völligen Ablauf zu gehen hat.	A. Lange & Söhne in Glas- hütte in Sachsen.	8. August.

Patent-Ertheilung.

Datum der öffentlichen Bekannt- machung.	Das Patent		Gegenstand der Erfindung.	Patent- klasse.	Name u. Wohnort des Erfinders resp. dessen Vertreters.
	beginnt am	ist einge- tragen sub Nr.			
26. Januar 1880.	2. Mai 1879.	9045	Uhr mit zwei Wer- ken, von denen das Gangwerk durch das als Motor wirkende zweite Werk in be- stimmten Intervallen aufgezogen wird.	83	J. A. Sautter in Ravensburg (Würtem- temberg).
2. Februar 1880.	6. August 1879.	9083	Neuerungen an Schwarzwälder- uhren mit Schlag- werk und Wecker.	83	J. Faulhaber in Wehingen (Würtem- berg).
2. Februar 1880.	21. Juni. 1879.	9113	Neuerungen an Uhren.	83	O. Blanchetti in Paris — Vertret.: M. Merz- bach in Berlin.
2. Februar 1880.	24. August 1879.	9118	Neuerungen an Taschenuhren.	83	Wuilleumier - Robert et Fils in Chaux de Fonds (Schweiz). — Vertret.: Wirth & Co. in Frankfurt a. M.
23. Februar 1880.	4. Februar 1879.	9318	Kalenderuhr.	83	P. Wehrle in Röthen- bach (Baden).
23. Februar 1880.	18. Mai 1879.	9349	Vorrichtung an Taschenuhren, um zu erkennen, ob die Uhr aufgezogen oder ab- gelaufen, bezw. wie lange dieselbe noch bis zum völligen Ab- lauf zu gehen hat.	83	A. Lange und Söhne in Glashütte (Sachsen).
23. Februar 1880.	16. September 1879.	9358	Kalenderuhr mit Schaltjahr.	83	Ph. Haas und Söhne in St. Georgen (Baden).

Berlin SW., den 25. Februar 1880.

Hugo Knoblauch & C.,
Ingenieur u. Kgl. Feldmesser, Patentanwälte.