

Nummer	Erteilungsjahr	Urkundliche Beschreibung	Dauer des Privilegiums	Geheimhaltung

Nr I.

Berzeichniß

der im Monate Jänner 1862 vom k. k. Privilegien-Archiv einregistirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fortlaufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums-Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
1	Andreas Weber, Tischlermeister und Haussbesitzer in Wien.	Erfindung eines Eis-Apparates, wodurch warm gewordenes Bier in Fässern bis zur Eiskälte gebracht werden können.	2. Jänner 1862	1	geheim	
2	Carl Wacálka, Fabrikswerksmeister in Prag.	Erfindung einer Heizvorrichtung für Locomotive unter dem Namen „Hihepende“ (Roztopnik).	detto	1	detto	
3	F. Neibe und S. Preiter, Lederwarenfabrikanten in Wien.	Erfindung einer Schließe für Cigarrenetuis und Geldtaschen.	detto	1	offen	
4	Anton Höhm, Coloristen aus Schönhause bei Wien, gegenwärtig zu Asch in Böhmen.	Verbesserung der Garndruckmaschinen.	detto	1	detto	
5	Barthélémy Picard, Fabrikant zu Nancy in Frankreich (Verömmächt. Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung der Darstellung eines zu verschiedenen industriellen Zwecken geeigneten Faserstoffes aus einer bisher nicht benützten einheimischen Pflanze.	5. Jänner 1862	1	geheim	

Forts. laufende Zahl	Vor- und <u>Zuname, Charakter</u> und <u>Wohnort des Privilegirten</u>	Gegenstand des <u>Privilegiums</u>	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
6	Heinrich Jasieński, absolviertes Höre der Rechte, und Leopold Jasieński, Chemiker, beide in Lemberg.	Erfindung, Soda aus Kuchensalz unter Anwendung von Schwefelsäure zu erzeugen.	5. Jänner 1862	2	geheim	
7	Jacob Posthinger, Fabrikant zu Köflach in Steiermark.	Erfindung, Schiefröhren für Handfeuerwaffen und Kanonen aus Gußstahl nach einer neuen Methode zu erzeugen.	detto	1	detto	
8	Michael Janschegg, bürgerl. Schlossermeister in Görz.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Thürschlosses.	10. Jänner 1862	5	offen	
9	Friedrich Wilhelm Höpflner, Fabrikbesitzer in Berlin (Bevollmächtigter Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, aus Getreide oder Kartoffeln mittelst eines eigenen Apparates eine Mischung für die Spiritus- und Hefefabrication und für Bierbrauereien zu erzeugen.	detto	1	geheim	
10	Nephali Sternlicht, in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung, um Zahlen, Buchstaben oder sonstige Zeichen zusammenzustellen, schnell verändern und leicht abdrucken zu können, genannt: „Mechanische Schnellnumerirungs-Stampfgle.“	11. Jänner 1862	1	offen	
11	Jacob Cihal, bürgerlicher Schlossermeister in Wien.	Verbesserung der Ventilhebel bei den Wechsel-pipen der Wasserleitungen.	detto	1	geheim	
12	Carl Ponti, Optiker in Wien.	Erfindung eines sogenannten „Metostops“, um photographische Bilder größer erscheinen zu lassen und Effecte zu erzielen, welche jenen der Stereoscopie ähnlich seien.	detto	1	offen	
13	Gustav Sättler, Assuranz-Agent in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung zur Aufnahme von Anzeigebüchtern, genannt: „Annonce-Roleau.“	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
14	Joseph Erlach, Schlossermeister und Mechaniker zu Körpitsch bei Arnoldstein in Kärnthen.	Erfindung eines Rades mit beweglichen Schaufeln, welches sowohl durch stehendes Wasser, als auch durch Wind in rotirende Bewegung gesetzt werden können.	15. Jänner 1862	1	offen	
15	Joseph Harrison jun., zu Philadelphia (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung eines dampfdichten Verschlusses für Kessel, Röhren ic.	detto	1	detto	
16	Adolph Prichta, Parfümeur in Prag.	Erfindung einer sogenannten „Glycerin-Seife“.	16. Jänner 1862	1	geheim	
17	Joseph Harrison jun., zu Philadelphia (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Verhütung der Bildung des Kesselsteines in Dampfkesseln, sowie zur Entfernung des bereits vorhandenen.	detto	1	offen	
18	Jacob Hohenberg, Kleiderhändler in Osen.	Verbesserung, wodurch alle Arten von Männerkleider durch Verwendung einer eigenthümlichen Beilage bei den Knöpfen oder Schlingen dauerhafter angefertigt werden sollen.	detto	1	geheim	
19	Lambert Pacier, zu Düren in Preußen (Bevollmächtigter Friedrich Paget, in Wien).	Erfindung einer Dampfbügel-Preßmaschine.	detto	3	offen	
20	Johann Jacob Bieter & Comp., Maschinen-Fabriks-Besitzer zu Winterthur in der Schweiz (Bevollmächtigter August Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung von Wasser Kraft-Accumulatoren.	detto	4	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sachsen seit 16. Octob. 1861 auf 3 Jahre patentirt.
21	Franz Cheyer, bürgerlicher Handelsmann in Wien.	Verbesserung, bestehend in der Verzierung von Galanterie- und Luxusgegenständen mit einer eigenthümlichen Gitterarbeit.	detto	1	detto	

dort- lau- fende Zahl	Vor- und <u>und</u> Name, Charakter Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
22	Jean Bapt. Hulard, Maler, und Louis Guillaume Pou- pel, Fabrikant, beide in Paris (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung eines neuen Verfahrens, Stein und Gyps hart und undurchdringlich zu machen.	16. Jänner 1862	1	geheim	
23	Anton Hopfgartner, fürstlich Fürstenberg'scher Hütten- verwalter zu Hammerreisen- bach im Großherzogthume Baden (Bevollmächtigter Carl Hopfgartner, jubilirter F. F. Hofrat zu Inns- bruck).	Erfindung eines combinirten Schweiß- und Puddel-Ofens.	17. Jänner 1862	5	detto	
24	Anna Grünwald, Kerzen- und Seifen-Fabrikantin in Pest.	Verbesserung, Talgkerzen, Kern-, Cocosnuss- und Palmöl-Seife mittels einer eigenhüm- lichen chemischen Lauge zu erzeugen.	18. Jänner 1862	1	detto	
25	Alexand. Weiß, Schuhhänd- ler in Pest.	Erfindung, alle Gattungen Schuhe und Stiefel gegen die schädlichen Einwirkungen des Schweißes und der Feuchtigkeit möglichst zu schützen.	19. Jänner 1862	1	detto	
26	Wilhelm Mehner, aus Meis- sen in Sachsen, derzeit in Pest (Bevollmächtigter Sa- muel Weiß, in Pest).	Erfindung eines eigenhümlichen Buchbinders- leimes, womit alle Arten von Buchbindungs- und Cartonnage-Arbeiten dauerhafter angefertigt werden sollen.	detto	1	detto	
27	Wilhelm Skallikhi, F. F. Hauptmann in Wien.	Erfindung in der Erzeugung einer wasserdichten Lederleinwand.	detto	1	detto	
28	Leopold Höppel, Agent in Wien.	Erfindung eines sogenannten „Notizen-Pharus“ zur Veröffentlichung von Annoncen bei Tag und Nacht in den Straßen und an anderen öffentlichen Orten.	detto	1	detto	

Forts. laufende Zahl	Vor- und <u>D</u> uname, Charakter und <u>W</u> ohnort des Privilegirten	Gegenstand des <u>P</u> rivilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet war oder nicht	Anmerkung
29	Joachim Watzka, Locomotiv- führer bei der k. k. österr. Staats-Eisenbahn-Gesell- schaft, in Prag.	Erfindung einer Steuerung und des auf dieser basirten Dampfmaschinensystems, wodurch der entweichende Dampf von Hochdruck-Dampf- Maschinen benutzt werden könne.	19. Jänner 1862	1	offen	
30	Eugen Alexander Nouvière, Ingenieur in Paris (Be- vollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Wasserhebe- Maschine mit Differentialzylinder.	detto	1	detto	
31	A. Müller & Comp., Fa- brikanten zu Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, das Zink aus den Erzen zu gewinnen.	21. Jänner 1862	1	geheim	
32	C. Baumann, Tuchhändler und Schneidermeister zu Altdorf-Weingarten im König- reiche Württemberg (Be- vollmächtigter Dr. Joseph Max Ritter v. Winiwarter, Hof- und Gerichtsvokat in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Art von Knö- pfen, welche an den Stoff nicht angenäht, sondern angeschraubt werden.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Würt- temberg seit dem 9. October 1861 auf die Dauer von 6 Jahren patentirt.
33	André Désiré Martin, Civil- Ingenieur zu Rouen, und Prosper Verdant du Trem- bley, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Fried- rich Nödiger, in Wien).	Verbesserung der Apparate, welche die aus- gedehnte oder komprimierte Luft als Trans- missionsmittel der Bewegkraft, insbesondere zum Bremsen der Eisenbahnwaggons anwen- den.	detto	1	detto	
34	Friedrich Nödiger, in Wien.	Erfindung einer neuen Composition zum Ein- lösen der Wellen, Achsen und anderer beweg- licher Maschinenbestandtheile.	detto	1	detto	
35	Moriz Kohn, Beamter der k. k. priv. südl. Staats- Eisenbahn-Gesellschaft in Wien.	Verbesserung der elektro-magnetischen Glocken- signal Apparate.	22. Jänner 1862	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und ^{und} Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angejucht ward oder nicht	Anmerkung
36	Friedr. Edmund Chode, In- genieur zu Dresden (Be- vollmächt. August Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Auspressen der Flüssigkeit aus dickflüssigen Substanzen.	22. Jänner 1862	1	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit 15. Oct. 1861 auf 5 Jahre paten- tiert.
37	Gustav Winter, Chef der Bahns- und Bauerhaltung der k. k. priv. österr. Staats- Eisenbahn-Gesellschaft in Brünn.	Erfindung einer selbstwirkenden Kuppelung bei Eisenbahnwagen.	18. Jänner 1862	1	offen	
38	Sigmund Salzmann, Kauf- mann in Wien.	Erfindung eines Verfahrens zur Gewinnung von rectificirtem Kieselöl.	21. Jänner 1862	1	geheim	
39	Carl f. G. Mayer, Maschi- nenöl-Fabrikant in Hernals bei Wien.	Verbesserung in der Entfäuerung des Rüböls und in der Bereitung des Fabriks-Maschinen- Schmieröls und Salon-Brennöls.	detto	2	detto	
40	A. Maria Wegmaier, In- haberin einer Steindruckerei in Wien.	Erfindung, Wachs zur Anfertigung farbiger lithographischer Bilder tauglich zu machen.	detto	1	detto	
41	Ino Werner, Chef der Hand- lungs firma: Ino Werner & Comp., zu Mannheim (Bevollmächtigter Johann Herm. Schmelzer, in Wien)	Erfindung einer eigenthümlichen Holzglasur.	detto	1	detto	
42	Alphons Müller de la Mo- the, zu Lausanne in der Schweiz (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, Eisen und Stahl ohne Schmieden und Hämmern zu verfeinern und zu härten.	detto	1	detto	
43	Anton Ehmann, in Wien.	Verbesserung in der Construction seiner privi- legirt gewesenen Defen-, Spar-, Kaffee- und Gasthausherde.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
44	Die Familie Paltauß & Comp., in Wien.	Erfindung einer Näh- oder Häkelmaschine, bei welcher nach Belieben mit einer oder mit mehreren Nadeln zugleich gearbeitet werden können.	21. Jänner 1862	1	geheim	
45	Jean Marie Hovspice Auguste Taurines, Constructeur in Paris (Bevollmächt. Fried- rich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines Wäge-Apparates, welcher so- wohl auf Brückenwagen, als auch auf alle an- deren Arten von Wagen anwendbar sei.	22. Jänner 1862	1	detto	
46	Johann Bürgl, Montan- Director zu St. Iván in Ungarn.	Erfindung eines Wasserstandzeigers für Damps- kessel.	24. Jänner 1862	1	offen	
47	Carl Wesely, autorisirter Ci- vil-Ingenieur in Pilsen.	Erfindung einer eigenen Construction der ein- fachen, aber doppelt verglasten Fenster.	26. Jänner 1862	1	detto	
48	Heinrich Goldscheider, Be- sitzer einer Buchdruckerei, Schrift- und Stereotypen- gießerei, und Paul Portia (Portschy), Schriftgießerei- Factor, beide zu Arad in Ungarn.	Erfindung eines Buchdruckerlettern-Gussinstru- mentes unter der Benennung „Universal-Hand- guß-Instrument“.	detto	2	geheim	
49	Escher-Wiss & Comp., Ma- schinen-Fabrikanten zu Ra- vensburg im Königreiche Württemberg (Bevollmäch- tigter Dr. Joseph Neu- mann, kaiserl. Rath und Hof- und Gerichts-Advocat in Wien).	Erfindung eines eigenhümlichen Webestuhles, auf welchem Stoffe geweben werden können mit vier verschiedenen Farben oder mit vier ver- schiedenen Garnsorten von gleicher oder un- gleicher Farbe und von jedem beliebigen Muster.	detto	3	offen	
50	Dieselben, (Durch denselben.)	Erfindung eines eigenhümlichen Webestuhles, auf welchem Stoffe geweben werden können mit ein und zwei Farben oder auch mit zwei ungleichen Schußgarnen von gleicher oder un- gleicher Farbe und Muster.	detto	3	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
51	Julia Deutsch, Branntwein- händlerin in Pest.	Verbesserung, bestehend in einem transportablen Sicherheits-Entfuselungskörper für geistige Flüssigkeiten.	26. Jänner 1862	1	geheim	
52	Carl Funk, Chemiker zu Sonnenberg in Preußen (Bevollmächtigter Anton Hetschneider, in Prag).	Entdeckung eines eigenthümlichen Verfahrens zur Wiederbelebung der für die Zuckerfabrication wichtigen Knochenkohle.	detto	1	detto	
53	Escher-Wyss & Comp., Ma- schinen-Fabrikanten zu Ra- vensburg im Königreiche Württemberg (Bevollmäch- tigter Dr. Joseph Neu- mann, kaiserl. Rath und Hof- und Gerichts-Advocat in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Webestuhles, auf welchem Stoffe gewoben werden können mit sechs verschiedenen Farben oder in sechs verschiedenen Garnsorten von gleicher oder ungleicher Farbe, und zwar jedes beliebige Muster von jeder Größe.	27. Jänner 1862	3	offen	
54	Edward Clarence Shepard, Ingenieur zu London (Be- vollmächtigt. Anton Schnei- der, Besitzer des Hotels zum „Erzherzog Carl“ in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Carburiiren des Leuchtgases, um seine Leuchtkraft zu ver- mehren.	detto	2	detto	
55	D. C. Chiodi, Holzhändler in Fünfhaus bei Wien.	Erfindung einer eigenen Maschine, mit welcher die schrägen Zinken oder Schwabenschweife bei der Back- oder sonstigen Kistenerzeugung mit besonderer Schnelligkeit erzeugt werden können.	31. Jänner 1862	1	geheim	Diese Erfindung wurde von dem Erfin- der Joseph Böckling, Uhrmacher in Hietzing nächt Wien, an D. C. Chiodi vollständig übertragen.

Sorten- laus- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
56	Alexander Adrian Despreaux, Civil-Ingenieur zu Versailles in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung einer auf alle Stoffe und Gewebe anwendbaren neuen Druckmethode, welche das Broschieren des Jacquard-Stuhles und die Handstickerei nachahme, mit den siebei in Anwendung kommenden mechanischen Vorrichtungen.	2. Februar 1862	1	geheim	
57	Ludwig Heinrich Bonillete und Johann Amable Hyselin, beide in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung einer neuen Anwendung der mikroskopischen Photographie.	5. Februar 1862	1	detto	
58	Moriz Schwab, Techniker in Pest.	Erfindung, wasserdichte Decktücher in jeder beliebigen Farbe zu erzeugen.	detto	1	detto	
59	Wilhelm Barthel sen., in Hernals.	Erfindung eines durch eigene Triebkraft bewegten Maschinenfächers.	7. Februar 1862	1	offen	
60	Emil Fleischhauer, Ingenieur in Eisenach (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Verbesserung seines bereits privilegierten Gasregulators.	detto	1	geheim	

Nr II.

Verzeichniß

der im Monate Februar 1862 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Geburts- tau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privile- giums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
61	Alois Höhrich, Maschinist, und Franz Ebert, Werks- beamter, beide zu Unter- drauburg in Kärnthen.	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine zur Erzeugung aller Arten von Holzstiften mit re- gulären Spitzen.	7. Februar 1862	1	geheim	
62	Jacob Tschuggmall u. Georg Elsner, Imprägnateure zu Innsbruck.	Verbesserung der Holzimprägnierungsmethode mit einem hiezu dienenden transportablen Apparate.	detto	1	detto	
63	Joseph Tyler, in England (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung in der Anfertigung der Clarinetten.	detto	3	detto	
64	Felix Alexander Testud de Beauregard, Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Erfindung eines neuen Gehäuses mit Ueber- hizungs-Apparat, welches auf die Herde von Dampfmaschinen, Schmelz- und Brennofen anwendbar sei.	detto	1	detto	
65	Joseph Büchler, Kappens- macher und Hutmacher in Pest.	Erfindung, bei der Anfertigung von Herren- und Damen Hüten zur Stulpe und Krämpe einen Seidenstoff zu verwenden.	detto	1	detto	
66	Carl Müller, Maschinist zu Steyr.	Erfindung eines eigenthümlichen gezogenen Jäger- stuhens.	detto	1	detto	
67	Albert Eckstein, technischer Chemiker zu Gumpoldskirchen bei Wien.	Erfindung, Güssäckchen aus vegetabilischem Per- gament (Pergamentpapier) zu erzeugen.	detto	1	detto	
68	Johann Jacob Gutknecht, Ingenieur zu Neuhof bei Bierts im Canton Graubünden in der Schweiz (Bevollmächtigter Joseph Kaufmann, Mechaniker zu Bludenz in Tirol).	Verbesserung seines bereits privilegierten Gas- und Flüssigkeitsmessers (Gasuhr).	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
69	Joseph Staps, Schichtenmeister zu Hall und Maximilian Mayr, Official der Montan-Hofbuchhaltung.	Verbesserung in der Stahl- und Eisenfication durch eine neue Härtungsmethode.	7. Februar 1862	2	geheim	
70	Franz Beilinger, Sensengewerke zu Lübelbach nächst Peggau in Steiermark.	Erfindung, Sensen im ungehärteten Zustande von den daran haftenden Schlacken und Sinter zu reinigen, und den Sensen im bereits gehärteten Zustande eine weiße Politur eine reine Silberfarbe zu geben.	9. Februar 1862	3	detto	
71	Die Fabrikbesitzer zu Nürnberg in Baiern Großberger & Kutz (Bevollmächtigter Carl Kuhn, Chef des Handlungshauses Carl Kuhn & Comp. in Wien).	Erfindung einer untergährigen Trockenhefe, genannt „Steinferment“.	detto	4	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Baiern seit 1. Novemb. 1861 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
72	Leopold Pollak, Moises Pollak und Moises Perelis, Kaufleute in Prag unter der Firma: „Perelis & Pollak“.	Verbesserung in der Reinigung und Desinfektion der Bettfedern.	detto	2	detto	
73	Absolon Hippolyte Septai, Chemiker zu Avignon, und Jules Francois Joseph Cuisinier, Zuckefabrikant zu Francières in Frankreich (Bevollmächtigter Friedr. Hödiger in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, die Knochen schwärze in den Zuckefabriken mittels besonderer Vorrichtungen zu frischen.	detto	1	detto	
74	Joseph Rudolph Lindler, Reifröckfabrikant in Pest.	Erfindung von neuen Reifröcken (Grinolinen).	10. Februar 1862	1	offen	
75	Mathieu Louis Michel Descontures, in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Hödiger, in Wien).	Verbesserung an den Schußwaffen.	12. Februar 1862	1	geheim	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
76	Franz Ignaz Auspiker, Ge- schäftsleiter der landesbe- fugten Wäschwarenfabrik des F. A. Pottelzweig in Klattau.	Erfindung, gewebte Falten für Hemdeinsätze und Chemisettestoffe in eigenthümlicher Weise zu erzeugen.	12. Februar 1862	1	geheim	
77	Samuel Stockton - White, Bahnarzt zu Philadelphia in den Vereinigten Staaten Nordamerika's (Bevoll- mächtigter Friedr. Rödiger, in Wien).	Verbesserung der künstlichen Zahne.	detto	1	detto	
78	Johann Howorka, Stärke- fabrikant in Brünn.	Erfindung, Abbeschlättchen und Amiantpappe als Bedachungs материалы zu erzeugen.	16. Februar 1862	1	detto	
79	F. C. Damarski und G. Pittmarsch, Inhaber einer typographisch = litterarisch- artistischen Anstalt in Wien.	Erfindung der Herstellung von Spielkarten aus nur einem Stücke.	detto	2	detto	
80	Dieselben.	Erfindung der Herstellung von Spielkarten aller Art in Oelfarbendruck auf der Buchdrucker- presse.	detto	2	detto	
81	Joseph Prosper Olier, Un- tervorsteher des Stempels- amtes zu Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Rödi- ger, in Wien).	Erfindung eines Sicherheitspapiers, wodurch die Nachahmung oder Fälschung der Bank- noten, Wechsel und anderer Werthpapiere und Urkunden verhütet werden könne.	detto	1	detto	
82	Stanislaus Vigouroux, Fa- briksdirector zu Reims in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, vielfarbige Mi- schungen von Faserstoffen jeder Art zu er- zeugen.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und <u>Zuname, Charakter</u> <u>und</u> <u>Wohnort des Privilegirten</u>	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
83	Joseph Chein, Chemiker in Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen Pressehefe.	16. Februar 1862	1	geheim	
84	Ferdinand Göh, Colonialwarenhändler, und Elias Schüh, technischer Chemiker, beide in Prag.	Erfindung, Pflanzenöle derart zu raffiniren, daß selbe, als Beleuchtungsmittel verwendet, nicht nachtheilig auf die Gesundheit wirken und als Maschinenöle die Maschinenbestandtheile nicht angreifen.	detto	1	detto	
85	August Ernst Müller und Heinrich Simon Wiese, Brauerei-Pächter zu Hadrunk bei Troppau in Schlesien.	Erfindung einer Controluhr zur mechanischen Registrierung des faktischen Aufwandes von Triebkraft bei Maschinerien aller Art.	detto	1	detto	
86	Georg Märkl, Bürger und Photograph in Wien.	Verbesserung an den Krempeln zum Krahen von Baumwolle und anderen faserartigen Stoffen.	22. Februar 1862	3	offen	
87	Franz Pienert, Fabrikant zu Maaderhäuser in Böhmen.	Verbesserung der Claviersaiten.	detto	1	geheim	
88	Peter Fischer, Civil-Ingenieur in Graz.	Erfindung eines Condensationsvorgelege zur Ersparung von Condensationswasser- und Brennstoff.	detto	3	detto	
89	Ferdinand Hanke, Unter-Ingenieur zu Steierdorf im Banate.	Erfindung einer atmosphärischen Maschine.	23. Februar 1862	1	detto	

Nº III.

Verzeichniß

der im Monate März 1862 vom k. k. Privilegien-Archiv einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- laufende Nr.	Vor- und Familiennamen, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeſucht ward oder nicht	Anmerkung
90	Rudolph Windhofer, Glas- vierzelmacher in Wien.	Verbesserung des Diskants bei Pianino's.	5. März 1862	1	offen	
91	Anton Belinka, bürgerlicher Ziegel- und Schieferdecker- meister in Wien.	Erfindung einer Schieferdeckung auf einer schräg diagonal gefügten Einlattung.	detto	2	geheim	
92	Louis Schönheit, Fabrikant mechanischer Webestühle zu Chemnitz im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter A. Hendrich, Kaufmann in Brünn).	Verbesserung der mechanischen Webestühle für Tuchstoffe.	detto	8	offen	Diese Verbesserung ist im Königreiche Sachsen seit 6. No- vember 1860 auf 10 Jahre patentirt.
93	Johann Baptist Schalken- bach, Kaufmann zu Trier in Rheinpreussen (Bevoll- mächtigter Friedrich Kädi- ger, in Wien).	Erfindung eines musicalischen Instrumentes, ge- nannt: „Piano-Orchester.“	7. März 1862	1	detto	

Forts. laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht wird oder nicht	Anmerkung
94	Franz Stelzl, Sündwaaren- Erzeuger zu Bärn in Mähren.	Verbesserung, metallisierte Meißnzhölzchen ohne irgend einen Apparat zu erzeugen.	7. März 1862	1	geheim	
95	Gustav Memel und Heinrich Merrel, Kaffee-Surrogat- Fabrikanten zu Ahgersdorf bei Wien.	Erfindung eines Röstapparates zur Erzeugung von Kaffee-Surrogaten	detto	1	detto	
96	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung an den Mähmaschinen.	detto	2	offen	
97	Gustav Wagenmann, Besitzer einer Mineral-Oelfabrik in Wien.	Verbesserung an den Erdöl- und Naphta- Lampen.	8. März 1862	1	geheim	
98	Ferdinand Polainksi, Ma- schinenfabrikant u. Kupfer- schmied in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Centrifugal- maschine zum Trocknen verschiedener Gegen- stände überhaupt und insbesondere in Zucker- fabriken zur Ausscheidung des Rübensafses aus dem Brei, Trennung des Zuckers vom Shrup u. s. w.	10. März 1862	3	detto	
99	Simon Preitner, in Osen.	Verbesserung in der Erzeugung aller Gattungen Möbel.	detto	1	detto	
100	René Prudent Patrice Dag- ron, Photographe in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung eines optischen Apparates, der in sehr kleinen Dimensionen ausführbar und zur Beobachtung von mikroskopisch-photographi- schen Bildern geeignet sei.	detto	1	detto	
101	Johann Klein, Harmonika- fabrikant in Wien.	Verbesserung der Handharmonika.	detto	1	offen	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
102	A. G. Lechleitner's Erben, Papierlappen - Fabrikanten in Wien.	Erfindung einer arsenikfreien grünen Farbe,	10. März 1862	1	geheim	
103	Mathias Augustin Koch, Me- chaniker, Decimalwagen- und Gewichts - Fabrikant in Wien.	Verbesserung der Decimalwagen.	11. März 1862	1	detto	
104	Johann Eisenkolb, Nadler- meister in Wien.	Erfindung von eigenthümlichen Damenhuthältern.	detto	4	detto	
105	Thomas Stregzek, Haus- eigenhümer zu Ottakring bei Wien.	Erfindung, Fassaden, Säulen, Bogengänge, Sa- lons u. dgl. zum Gebrauche bei öffentlichen Festen sc. leicht aufstellbar und transportabel in Spalier- oder Spalettenmanier herzustellen.	detto	1	detto	
106	Edward Nugent, zu Brook- lyn in den Vereinigten Staaten Nordamerika's (Bevoll- mächtigter Ed. A. Paget, in Wien).	Verbesserung der Schießgewehre.	10. März 1862	2	detto	
107	Clemens Schittenhelm, bür- gerlicher Taschner in Wien.	Erfindung, bei allen Gattungen Rossen so- wohl den oberen, als den unteren Theil aus einem einzigen Stücke und ohne Naht zu er- zeugen.	12. März 1862	1	offen	
108	Ferdinand Heinisch, zu Otta- kring bei Wien.	Erfindung einer Flüssigkeit, „Necator“ genannt, zur Vertreibung und Verödigung pflanzenschäd- licher Insecten ohne Gefährdung der Pflanzen.	13. März 1862	1	geheim	
109	Jak Löwenthal, Maschi- nenhüttenmeister und Pro- fessor zu Braila (Bevoll- mächtigter Gustav Simon, Mallwaarenfabrikant in Wn).	Erfindung einer eigenthümlich konstruirten dop- pelten Schraubenpresse.	14. März 1862	5	geheim	

fort- lau- fende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
110	Elisabeth Huber, Gastwirths- witwe in Wien.	Erfindung einer Haarkräftipomade.	15. März 1862	1	geheim	
111	Joseph Eichler, Ingenieur in der Schafwollwaaren- Fabrik des Franz Schmitt zu Böhmischt-Aicha.	Erfindung eines Trocken-Apparates mit rege- nerirendem trocknenden Medium.	detto	5	detto	
112	Der selbe.	Erfindung einer selbstthätigen Tüchel-Druck- maschine für eine beliebige Farbenanzahl.	detto	5	detto	
113	Franz Häschel, Kupfer- schmiedmeister zu Hirten- berg in Niederösterreich.	Erfindung doppelt wirkender, leicht handlicher Feuersprüche.	16. März 1862	1	detto	
114	Adolph Jansen, königl. bel- gischer Hofbüchsenmacher in Brüssel (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Kugel zu Feuergewehren jeder Art.	detto	3	detto	
115	Eduard Knorek, vormals Artillerie-Officer, in Wien.	Erfindung, plastische Porträts, Statuen u. dgl. aus beliebigem Bildhauermaterial mittelst Maschine zu erzeugen.	17. März 1862	1	detto	
116	Franz Heimerle-Schindelka, t. t. Unter-Lieutenant im 30. Linien-Infanterie-Reg- imente, derzeit zu Joseph- stadt in Böhmen.	Erfindung eines Hinterladungsgeschüzes und Pfeilgeschosses.	16. März 1862	1	detto	
117	Louis Guillaume Poupel, in Paris (Bevollmächtigt. Dr. Moriz Müller, Hof- und Gerichtsadvocat in Wien.	Erfindung eines Apparates, um hölzerne und steinerne Fußböden zu bohnen und zu wischen, und Schiffssdecke zu reinigen.	detto	1	offen	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
118	Moriz Graf Saint-Genois d'Alcanconct, Besitzer einer Zuckersfabrik zu Gzellechowitz in Mähren.	Verbesserung, Kalk in einem Kalk-Hochofen- Cylinder zu erzeugen, und die freiwerdende Kohlesäure zur Saft- und Spiritum-Neutra- lisation zu verwenden.	16. März 1862	5	geheim	mit 12. April 1862 mit 12. April 1862
119	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Stie- genrostes.	detto	1	offen	Am 12. April 1862 eingetragen
120	Robert Ogden Doremus und Bern L. Pudd, zu New- York (Bevollmächtigt. Dr. A. Paget, in Wien).	Verbesserung in der Zubereitung von Schieß- pulver zur Erzeugung von Patronen.	detto	2	detto	mit 12. April 1862 mit 12. April 1862
121	Heinrich Galante, in Paris (Bevollmächt. Dr. Moriz Müller, Hof- und Gerichts- advocat in Wien).	Erfindung, Federn, Muscheln, Leder, Stoffe aller Art, Seidenstaub ic. auf Gegenstände aller Art und Form aus Kautschuk und Gutta- percha mittelst jeden Klebestoffes zu befestigen.	detto	1	detto	mit 12. April 1862 mit 12. April 1862
122	Anton Richter, Fabrikbes- siger zu Königsaal in Böh- men.	Erfindung, von innen und außen glasirte Re- torten aus feuerfestem Thon zur Fabrication von Steinkohlengas, Braunkohlengas, Holzgas, Ultramarin und Phosphor, ferner glasirte Muffen und Röhren zur Zinffabrication, sowie endlich glasirte Gefäße und Vorlagen von großen Di- mensionen zur Fabrication der schürftesten Säu- ren, — in Brennöfen, die keinen Rauchfang besitzen, zu erzeugen.	detto	2	geheim	mit 12. April 1862 mit 12. April 1862
123	Franz Friedrich, Glassfabri- kant zu Hörbrunn in Tirol.	Erfindung einer neuen Glasgattung zum Schlei- fen von Schneidinstrumenten und zur Ver- festigung von Werksteinen für Sensen, Sicheln und dergleichen Werkzeuge.	detto	3	detto	mit 12. April 1862 mit 12. April 1862
124	Anton Richter, Fabrikbes- siger zu Königsaal in Böh- men.	Erfindung, thönerne Röhren bis zu 18 Zoll Durchmesser innere Lichte sammt den zur Ver- bindung der einzelnen Röhren nothwendigen Ansatzstücken (Muffen) mittelst einer aufwärts wirkenden Presse zu erzeugen.	18. März 1862	2	detto	mit 12. April 1862 mit 12. April 1862

Sort. laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums-Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
125	Moses Pich, Gummi-, Rautschuk- und Guttaperchawaren-Fabrikant in Prag.	Verbesserung, Eisenbahnpuffer in Schrauben- oder Spiralform herzustellen.	18. März 1862	1	offen	
126	Moises Popovac, f. f. Unterlieutenant im 1. Genieregimente, derzeit zu Kremk.	Erfindung einer Vorrichtung, um Schiffe unter Benutzung der Wasserströmung stromaufwärts zu führen, genannt: „hydraulischer Schiffszug.“	20. März 1862	1	geheim	
127	Auguste Romain Damoiseau, Fabrikant zu Alençon in Frankreich (Bevollmächtigt. Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung an den Apparaten zum Ausziehen von Blut und anderen Flüssigkeiten aus dem Körper der Menschen oder Thiere.	detto	1	offen	
128	Claude Prison, Fabrikant, und Anton Chavanne, Handelsmann in Paris (Bevollmächtigt. Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung an den Ofen zur Fabrication des Spodiums, des Phosphors und des Leucht-gases, sowie auch zu anderen technischen Zwecken.	23. März 1862	1	detto	
129	Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Vorrichtung an Nähmaschinen und ähnlichen Apparaten, um Stoffe, insbesondere Leder und andere ähnliche Materialien zu nähen und durch Stiche zu verzieren.	24. März 1862	1	geheim	
130	Arthur Osenheim, Beamter bei der f. f. Bezirks- und Sammlungskasse in Wien.	Verbesserung der Feuerzeuge.	detto	1	offen	
131	Joseph Starý, Fortepiano-Fabrikant in Wien.	Verbesserung der Pianos.	detto	1	geheim	
132	Heinrich Weil, Doctor der Medicin in Wien.	Verbesserung in dem Systeme der Stoßballen (Puffer) an den Eisenbahnwagen zum Besiegen der Gefahr beim Zusammenstoßen derselben.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht wird oder nicht	Anmerkung
133	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung der Brechel- oder Pugzmaschine für Flachs, Hanf und andere Faserstoffe.	23. März 1862	2	offen	
134	Emil Langen, Ingenieur auf der Friedrich Wilhelmshütte bei Siegburg im Rhein- preußen (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Auffangen der den Hochöfen entströmenden Sichtgase.	detto	3	detto	
135	Joseph Wiesbauer und Leo- pold Apfelthaler, beide Kupferschmiedemeister in Wien.	Erfindung von Dachrinnen aller Art aus ver- zinnitem Eisenbleche.	24. März 1862	1	geheim	
136	Victor Nach, Ingenieur in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung zur Ersparung von Brennmaterial mit gleichförmiger Wärmever- theilung und theilweise Rauchzerzeugung (Ver- brennung), welche bei allen Arten von Feuer- ungsvorrichtungen anwendbar sei.	27. März 1862	1	detto	
137	Katharina Weiß, Kleider- händlerin in Pest.	Verbesserung der Männeranzüge durch eine eigene Zwischenlage bei den Knöpfen und Schlingen.	detto	1	detto	
138	Hermann Loh, in Pest.	Erfindung einer Elastik-Wäschrolle.	detto	1	detto	
139	David Fischer, Spiritus- händler in Erlau.	Erfindung eines Apparates, „Fischerwerk“ ge- nannt, womit Mühlen, Schiffe u. s. w., sowie alle anderen Bewegungsgegenstände mit bess- rem Erfolge als mit Wasser oder Dampf be- trieben werden sollen.	29. März 1862	1	detto	

Nº IV.

Berzeichniß

der im Monate April 1862 vom k. k. Privilegien-Arhive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht wurde oder nicht	Anmerkung
140	Joseph Werr - Thomayer, Bauunternehmer in Wien.	Verbesserung in der Reinigung von Oelen, wie des Baum-, Raps-, Leinöles und anderer Oel- gattungen, insbesondere aber des Dorsch-Leber- ihran-Oeles.	1. April 1862	1	geheim	
141	Adalbert Schallek, in Wien.	Verbesserung der Porzellan- und Gläsägel und der Hestknöpfe.	detto	1	offen	
142	Joseph Tausche, Bürger und Hausbesitzer zu Böhmischem- Leipa.	Verbesserung der Crinolinen.	4. April 1862	3	geheim	
143	Peter Stahl, Maschinist in Prag.	Erfindung einer sogenannten „Dampf-Kaffee- maschine.“	detto	1	detto	
144	E. Grosjean, Maschinenbau- Ingenieur zu Pansova.	Erfindung eines hydrostatischen Pendels als Regulator für Dampf- und andere Motoren.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefuehrt ward oder nicht	Anmerkung
145	Achille Tranquille Mercier, Mechaniker, und Francois Vouillon, Fabrikant, beide zu Louviers in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedrich Nö- diger, in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Filzen der Fäden aus Schafwolle und allen anderen Faser- stoffen.	4. April 1862	1	geheim	
146	Adolph Grohmann, Associe der Firma: „Brüder Groh- mann, Seiden- und Baum- woll - Perinet - Fabrik zu Schönlinde“ in Böhmen.	Erfindung, feinen Seidentüll („Illusion“ ge- nannt) in Streifen zu erzeugen.	detto	3	detto	
147	Jacob Theodor Gölcher, Eigentümer der landesbe- fugten Tuch- und Schaf- wollwarenfabrik zu Neu- siedl in Niederösterreich, wohhaft in Wien.	Erfindung einer Maschine zur Doppel- (Matt- und Glanz-) Appretur orientalischer Kappen (Fes). <i>außd</i> <i>dnu mifjijG muz smi</i> <i>zroz zdlm& sic zklwt</i>	detto	1	detto	
148	Ludwig Coignard, in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung einer Treibmaschine, genannt „Aqua moteur.“	detto	1	detto	
149	Michael Huter, Dienstier, und F. Pawidowsky, Lehrer an der Oberrealschule, beide in Linz.	Verbesserung in der Erzeugung von Amyloid- producten.	detto	1	detto	
150	Johann Schuberth, Tape- zierer in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Porzellans-, Thon-, Agat-, Glas- und dergleichen Nägeln, Nieten und Knöpfen.	detto	1	offen	
151	Johann Berninger, bürgl. Handelsmann und Hut- Fabrikant in Wien.	Erfindung, Elastikhüte aus Filz und Seide zu fertigen.	detto	3	geheim	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
152	Franz Leutheuser, bürgerl. Büchsenmacher in Graz.	Verbesserung der Vorrichtungen und des Ver- fahrens beim Bohren der Gewehrläufe.	5. April 1862	1	offen	
153	Heinrich Sperl, Techniker und Inspections-Assistent an der Ostbahn zu Nürnberg, Dr. Richard Hagen, Assi- stent an der Gewerbeschule, und Wolfgang Springer, Fabrikant daselbst (Bevoll- mächtigter Dr. Claudio Ferdinand Höchsmann, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Methode, künst- lich präparirtes Holz für industrielle Zwecke her- zustellen.	detto	1	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Baiern seit 29. October 1860 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
154	Johann Wojtch, Tischler- meister in Wien.	Erfindung einer Maschine zum Öffnen und Schließen von Portalen, welche die Balken ver- borgen enthalten.	detto	1	offen	
155	Hermann Ehrenfeld, Pres- sbeisen-Erzeuger zu Braun- hirschen bei Wien.	Verbesserung, wodurch die aus Weizen und Mais erzeugte Stärke eine besondere Weise erhalte.	7. April 1862	1	geheim	
156	Carl Überhagen, Maschi- nenverwalter beim Eisen- werke zu Wittkowitz in Mähren.	Verbesserung in der Construction der Damps- hämmer.	detto	2	detto	
157	David Goldstein, Agent, und Joachim Frankl, beide in Wien.	Verbesserung der Methode, Stiefel und Schuhe besonders dauerhaft und wasserdicht herzu- stellen.	8. April 1862	1	detto	
158	Franz Höher, Wundarzt und Kautschukwaren-Fabrikant in Pressburg.	Erfindung, Kautschuk und Guttapercha zu Fuß- bekleidungen jeder Art von Leder und geweb- ten Stoffen zu verwenden.	7. April 1862	2	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
159	Johann Schärer, Alt-Finanzzath zu Neunkirch in der Schweiz (Bevollmächtigter Dr. Anton Kaiser, Gerichtsadvocat zu Bregenz).	Erfindung einer Heiz- und Kocheinrichtung sammt dazu gehörigem Kochgeschirr.	7. April 1862	1	geheim	
160	Winkler & Comp., zu Buchholz in Sachsen (Bevollmächtigter Ferdinand Fabel, Kaufmann in Wien).	Erfindung einer Crinoline aus Rosshaarstoff, schmalen Stahlstreifen und Bändern.	8. April 1862	1	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Sachsen seit 28. Dec. 1861 auf 5 Jahre patentiert.
161	Hermann Wöhler, Bürger, und Johann Ludwig Sonnleitner, bürgl. Goldarbeiter, beide in Wien.	Erfindung, „Fortuna“ genannt, Schmuckgegenstände von Gold und Silber durch Anwendung einer Verstärkung innerhalb der Verbördung dauerhafter zu verfestigen.	detto	1	detto	
162	Georg Kastner, bürgl. Büstenbinder in Wien.	Verbeffierung der Pferdekavaliichen und anderer Büsten.	detto	1	detto	
163	Felix Grünfeld, Handelsmann in Wien.	Erfindung, Gegenstände aus Holz, Metall, Leder u. s. w. mit eigenthümlich angebrachten Verzierungen zu erzeugen.	9. April 1862	1	detto	
164	Jean Larmanjat, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter G. Märktl, in Wien).	Erfindung eines neuen Kessels für Dampfmaschinen.	detto	1	offen	
165	Joseph und Carl Stadler, beide Handlungskommiss in Wien.	Erfindung eines giftfreien Klebstoffes, „Myophon“ genannt, zum Schutz der Bäume und Pflanzen vor Insekten und Raupen und zum Fangen der Vögel und Fliegen.	detto	1	geheim	
166	Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbeffierung der Apparate zur Erzeugung von Zinnblättern.	11. April 1862	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
167	Brüder Gütermann, in Wien.	Erfindung eigenthümlicher Westen.	11. April 1862	1	geheim	
168	Eduard Lepainteur, in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Verbesserung des Verfahrens, um die Oelsäure aus dem Fettwasser der Wollwäsche und an- derer Webstoffe zu extrahiren.	detto	1	offen	
169	Johann Hopf, Kapellmeister des k. k. Linien-Inf. Regi- ments Nr. 30 zu Joseph- stadt in Böhmen.	Erfindung eines das Violoncello ersetzenden Streichinstrumentes, „Tenorgeige“ genannt.	detto	1	detto	
170	Anton Gali-Cazalat, Inge- nieur, und Julius Heinrich Coutin, Licentiat der Rechte, beide in Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Nödi- ger, in Wien).	Verbesserung in der Eisen- und Stahlfabri- cation.	13. April 1862	5	geheim	
171	Gustav Simons, Industrieller zu Lutich in Belgien (Be- vollmächtigter Joseph Kail- kem, zu Westen in Mähren).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, Eisen ohne Schweißung zu stählen, wobei ein Theil reines Eisen bleibe und der andere Theil in Stahl verwandelt, sowie auch eine innige Verbindung zwischen Eisen und Stahl erreicht werde.	detto	10	detto	
172	Cornel Lewicki, zu Brzezawa, Sanoker Kreis in Galizien.	Erfindung eines kosmetischen Mittels, genannt: „Schönheits-Thauwasser.“	detto	3	detto	
173	Carl Gustav Wellmann, Handlungs- Commiss in Wien.	Erfindung einer kleinen Freihandpresse für Oblatea und Siegellack, „Wellmann's Siegel- stück“ genannt.	17. April 1862	1	detto	
174	A. Wilhelm Ziegler, Zinn- folien- und Staniol-Fabrikant in Wilhelmshof bei Klenisch in Böhmen.	Verbesserung, Metallkapseln für Wein- und Mineralflaschen mittelst einer eigens construir- ten Kapselmaschine zu erzeugen.	22. April 1862	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
175	Caroll Eugen Gray, in London (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Ausscheiden, Reinigen und Ablassen fetter und öliger Substanzen.	22. April 1862	3	geheim	
176	Julius de Parry, Maschinen-Fabrikant zu Offenbach am Main (Bevollmächtigter Dr. Joseph Marx Ritter von Winiwarter, Hof- und Geschichtsadvocat in Wien).	Verbesserung der von ihm erfundenen, am 7. December 1859 privilegierten Maschine zur Fabrication von Cigarren.	detto	1	detto	
177	Wilhelm Kröger, Maschinenbauer und Hauseigentümer in Graz.	Erfindung einer Weizen-Schreitmaschine.	detto	1	detto	
178	Joseph Leissler, Papier-Fabrikbesitzer in Wien.	Erfindung, Düten, Zuckerhuthüllen und andere Papierformen, sowie alle Arten von Kartenvpapier und Pappendeckel mittels eines Saug-Apparates zu erzeugen.	23. April 1862	1	detto	
179	Anton Bernhard v. Rathen, in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Systems von Betriebskraft-Maschinen mit ausschließlicher Anwendung der comprimirten Luft als Motor, welche jede Art von Dampfmaschine zu erschaffen geeignet seien.	detto	5	detto	
180	John Prunt, Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung an den Gasmessern.	detto	1	offen	
181	Johann Schuberth, Tapetizer in Wien.	Erfindung, ein Gewebe aus Fourniren und Spänen verschiedener Hölzer, oder aus Papier, Stroh, Bast und Rohr für Jalousien, Vorhänge, Teppiche u. dgl. zu erzeugen.	detto	1	detto	
182	Johann Carl Chun, Wein-händler in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Schmierapparates für Transmission- und andere Maschinen-Lager.	detto	5	detto	

Fort- lauf- ende Sahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefordert wurde oder nicht	Anmerkung
183	Anton Schmid, Civil-Inge- nieur in Wien.	Erfindung eines eigenhümlichen Verfahrens in der Gerberei ohne chemische Zusätze.	22. April 1862	1	geheim	
184	Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Inge- nieur in Wien.	Erfindung, Tabak und Cigarren mittelst eigener Apparate auf neue Art zu trocknen.	23. April 1862	1	detto	
185	Jacob Warchalowski, Me- chaniker in Wien.	Erfindung in der Construction der Nähma- schinen.	detto	1	geheim für die Dauer eines Monates	
186	Stephan Jäschka, bürgl. Kupferschmied in Wien.	Verbesserung in der Schnell-Lohgärberie.	detto	1	offen	
187	Pasquale Anderwalt, Inge- nieur in Triest.	Erfindung eines Apparates, „Autotelegraph“ ge- nannt, wodurch das Eigenthum gesichert und die nächtlichen Sicherheitswachen erspart wer- den können.	detto	1	geheim	
188	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer Construction geruchloser Net- zraden.	detto	1	offen	
189	Wendelin Mottl, Ge- sellschafter der Firma: „Dr. Mottl Söhne“ in Prag.	Erfindung eines auf vier Seiten tragbaren so- genannten „Paletot universel.“	detto	1	geheim	
190	Carl Willy, Ingenieur zu St. Gallen in der Schweiz, derzeit in Wien (Bevoll- mächt. Friedrich Pötzches, Ingenieur in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Erhöhung der Leuchtkraft des Gases ohne Vermehrung des Gasconsumos.	29. April 1862	1	detto	

Ort, laufende Sahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeschaut ward oder nicht	Anmerkung
191	Paul Löwenberg, Doctor der Philosophie in Berlin (Bevollmächtigt. Salomon Isbotta, Fabrikant in Prag).	Erfindung, Fett und Öl durch Extraction mit Schwefelkohlenstoff zu gewinnen.	29. April 1862	4	offen	Diese Erfindung ist im Königr. Sachsen seit 2. Octob. 1861 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
192	Antoine Constant Vautier, Grundbesitzer zu Charenton le pont bei Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, einen spinnbaren seldenartigen Faserstoff aus der Rinde und den Blättern des Maulbeerbaumes und anderer Bäume und Sträucher zu gewinnen.	detto	1	geheim	
193	Gebrüder Joseph und Carl Pecker, Goldarbeiter in Wien.	Erfindung, alle Goldgalaneriegegenstände, als: Ohrringe, Broschen, Knöpfe, Nadeln &c. mit Glas verbündnet zu erzeugen.	30. April 1862	1	offen	

№ V.

Berzeichniß

der im Monate Mai 1862 vom f. f. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Forts. laufende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeſucht ward oder nicht	Anmerkung
194	Heinrich Jacobi, bgl. Drechsler in Wien.	Erfindung, Billardballen aus Holz von verschiedenen Naturfarben in gleicher Schwere, wie jene von Elfenbein zu erzeugen.	2. Mai 1862	1	geheim	
195	Jacob Philipp Hirsch, Fabrikant in Wien.	Verbesserung, Hüte und Kappen aus zwei Stücken ohne sichtbare Naht mittels der Nähmaschine zu ververtigen.	detto	1	detto	
196	Jacob Theodor Gölcher, Luch- u. Schafwollwaaren-Fabrikbesitzer in Wien.	Verbesserung der Maschine zur Doppelappretur orientalischer Kappen (Fesz).	detto	1	detto	
197	Eduard Kuher, herzoglich Sachsen-Coburg-Gothaischer Industrie-Inspector zu Dürnkrut in Nieder-Oesterreich.	Verbesserung seiner privilegiirt gewesenen Runkelrüben-Sägemaschine.	4. Mai 1862	1	detto	
198	Franz Müller, Haushalter in Wien.	Erfindung einer neuen Construction des Windofens.	detto	1	detto	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht ward oder nicht	Anmerkung
199	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung des Apparates zum Oelen der Wolle.	4. Mai 1862	2	offen	
200	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung im Baue von Booten und Schaluppen und an den hiezu zu verwendenden Maschinen.	5. Mai 1862	2	detto	
201	Carl A. Specker, Civil-In- genieur in Wien.	Erfindung eines Apparates zur Ueberhitzung des Dampfes.	detto	1	detto	
202	Ignaz Heger, Doctor der Medicin in Wien.	Erfindung eines Ventilators.	detto	1	geheim	
203	Adolph Friedmann, Com- missionär in Wien.	Erfindung eines Taschenuhrenweckers.	detto	1	detto	
204	Conrad Otto, Spengler- meister in Wien.	Verbesserung der Brenner für Mineral- und Erdölle.	4. Mai 1862	1	detto	
205	Ignaz Bachrach, in Wien.	Erfindung einer Durchlöcher-, Durchstoss- und Oesen-Maschine.	detto	1	detto	
206	Johann Kohaut, Maschinen- Fabrikant in Smichow bei Prag.	Verbesserung der Roland'schen Backöfen.	5. Mai 1862	2	detto	
207	Oscar Henschel, Maschinen- Fabrikant zu Kassel im Kurfürstenthume Hessen- Kassel, Firma: "Henschel & Sohn" (Bevollmächtigter Adolph von Stepki, Handelsmann in Wien).	Erfindung einer Bohrbank für Gußstahl-Ge- wehrläufe.	detto	5	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
208	F. Weiß, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung eines Gaerverzehrungs-Apparates, ge- nannt: „aphlogistischer Gasophag.“	4. Mai 1862	1	geheim	
209	Peter Wammersei, Soldar- beiter in Salzburg.	Erfindung eigenthümlich construierter Gasbrenner.	10. Mai 1862	1	offen	
210	Peter Steffens, Fabrikbes- itzer zu Goldenkron in Böh- men.	Erfindung eines Control-Meßapparates, welcher dazu diene, die Menge einer durchlaufenden Flüssigkeit genau zu bestimmen, und sich daher insbesondere zur Benützung in Brantwein- brennereien als Controle behufs der Versteu- rung nach der Quantität des Productes eigne.	detto	1	geheim	
211	C. Wynants, in Brüssel (Bevollmächtigter Alfred Genz, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung der Rahmen für typographische Pressen.	detto	1	offen	Diese Verbesserung ist in Belgien durch Erfindungspatent seit 3. Juli 1862, u. durch Verbesserungspatente seit 16. September u. 21. October 1861 ge- schützt.
212	Jean Armand Emmond Po- lonceau, Ingenieur in Pas- ris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, Fußteppiche gegen schnelle Abnützung zu schützen.	detto	5	geheim	
213	Rudolph Stradal, Ingenieur in Wien.	Erfindung in der Kuppelung der Eisenbahn- wagen.	detto	1	detto	
214	Janos Schlick, Metall- und Eisengießereibesitzer in Ofen.	Erfindung eigenthümlicher Reitraden mit Klop- pensperrung.	detto	1	detto	
215	Nicolaus Maklakoff, Col- legien-Assessor zu Moskau in Russland (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung von endlosen Walzenketten, welche b. im Transporte auf Eisenbahnen und gewöhn- lichen Straßen die Räder und Achsen erleben.	detto	1	detto	

Forts. lau- fende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
216	Joseph Sigismund Ujhely, Zahnarzt in Krakau.	Erfindung eines Zahnpulvers nebst Mundwasser, genannt „Melanion“.	12. Mai 1862	1	geheim	
217	Joseph Kaluscha, Nadler in Ottakring bei Wien.	Verbesserung, Beschlagnägel, Heftknöpfe und Nieten für Taschner, Tapezierer und andere Gewerbe mittelst einer neuen Art von Stiften zu erzeugen.	detto	1	detto	
218	Ignaz Schosser, Magister der Pharmacie in Wien.	Erfindung, aus unschädlichen Pflanzenbestandtheilen eine Essenz und Pomade, genannt „Trichobion“, zu erzeugen.	detto	1	detto	
219	Johann Weber, Uhrmacher zu Leibnitz in Steiermark.	Verbesserung der Häckselmaschine.	detto	1	offen	
220	Simon Popper, pensionirter Oberwundarzt zu Jičín in Böhmen.	Erfindung eines eigenthümlichen Haaröles.	14. Mai 1862	5	geheim	
221	Arthur B. Morvan, Schiffscapitän zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung, Gegenabdrücke von Karten, Plänen, Zeichnungen u. s. w. anzufertigen.	21. Mai 1862	1	detto	
222	Eduard Schiffer u. J. Theuer, Hof- und landesbes. Silber- und Metallwaren-Fabrikanten in Wien.	Erfindung eines Feuerzeuges in der Form eines Vorhängeschlosses, „Schloßfeuerzeug“ genannt.	detto	1	detto	
223	Heinr. Broksh, Gutsbesitzer zu Bernstein in Preußen (Bevollmächtigter Joseph Anton Freih. v. Sonnenthal, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung eines Pfluges.	detto	1	detto	

Gort- taus- fende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
224	J. Ph. Weimar, Bildhauer in Berlin (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung eines neuen Gußmarmors.	21. Mai 1862	3	geheim	
225	Franz Mauczka, Privat- beamter in Wien.	Erfindung eigenthümlicher Ankündigungsvo- richtungen.	detto	2	detto	
226	Friedr. Weichmann, Speng- lermeister und Gaslusters- fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlich construirten Lampe zur Verbrennung aller schweren, kohlenwasser- stoffhaltigen Dole.	detto	1	detto	
227	Theodor Nüdiger, Inge- nieur, und William Nho- des, Maschinist, beide zu Chemnitz im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter Wilhelm Sigismund, Tuch- fabrikant zu Reichenberg in Böhmen).	Verbesserung der Maschinen und Vorrichtun- gen zum Vor-Feinspinnen und Doublieren von Baumwolle, Flachs und anderen Faserstoffen.	detto	5	offen	Diese Verbesserung ist in Frankreich seit 9. Jänner 1861 auf 15 Jahre patentirt.
228	Adolph v. Othegraven, Ma- schinist in Prag.	Erfindung eines eigenthümlichen Systems von Trag- und Druckfedern (Habelfedern) für alle Arten von Wägen	22. Mai 1862	1	geheim	
229	Charles Rey, in Paris (Be- vollmächt. Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer Maschine, „Etaleuse française“ genannt, um die Blätter oder Blättertheile verschiedener Pflanzenarten auszubreiten.	detto	3	detto	
230	Johann Kasalowski, Statt- halterei-Sekretär in Brünn, und Julius v. Gall, Ober- Ingenieur der priv. Staats- eisenbahn-Gesellschaft, zu Böhmischem-Brübau.	Erfindung eines eigenthümlich construirten Schneepfluges für Eisenbahnen.	detto	1	detto	

Vor- na- fende Zahl	Vor- und ^{und} Name, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
231	Augustin Frei Ambler, dessen Gattin Roseline Nancy Ambler und Warwick Martin, zu Milwauke, Grafschaft Wisconsin, in den Vereinigten Staaten von Nordamerika (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Verbesserung der Bremsen für Eisenbahnwagen.	23. Mai 1862	1	geheim	
232	Franz Salzburger, Walzwerkmeister bei dem k. k. Hüttenamt zu Kastengütt in Tirol.	Erfindung eines rotirenden oder schwingenden Puddlingsofens.	22. Mai 1862	1	detto	
233	Anton Schigon, Stimmnägel- und Klavierstiften-Erzeuger in Wien.	Erfindung von Klavier-Stimmnägeln, welche nicht wie bisher abgesetzt, sondern geschnitten werden.	24. Mai 1862	1	offen	
234	Franz Viber, bürgl. Stadtmusikmeister, und Ferdinand Viber, bürgl. Stadtmusikmeister, beide in Wien.	Erfindung einer Dampfmaschine mit rotirendem Cylinder ohne Schieberventil	26. Mai 1862	1	geheim	
235	Alois Praschniker, Realiatentheater zu Münchendorf in Krain.	Entdeckung in der Bereitung eines Farbstoffes, genannt: "Neuroth."	29. Mai 1862	1	offen	
236	Wolfgang Klenze, Scholzereibesitzer zu Quallisch in Böhmen.	Erfindung, aus Holzstücken durch Schleifen einen zur Papierfabrikation geeigneten Faserstoff zu erzeugen.	detto	10	geheim	
237	Carl Prähsler, Posamentier in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Vorzen mit Farbenschattirung ohne Benützung von Nadeln.	detto	1	offen	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und <u>B</u> uname, Charakter und <u>W</u> ohnort des Privilegirten	Gegenstand des <u>P</u> rivilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
238	F. A. Yoner, Kaufmann in Brünn.	Erfindung einer Vorbieg-Maschine zum Vorbiegen von Mustern auf Leinen- oder Baumwollstoffen zur Näherei auf Nähmaschinen.	29. Mai 1862	1	geheim	
239	Melchior Nolden, zu Frankfurt am Main (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer Getreideschäl-Maschine.	detto	5	offen	
240	J. G. Seidel, Stahlkrinolinfedern-Fabrikant in Wien.	Verbesserung eines Ofens zum Härteln der Krinolinfedern und anderen Stahlfedern.	detto	1	geheim	
241	Neuben Sykes und Philémon Sykes, Maschinenfabrikanten zu Huddersfield, Grafschaft Yorkshire in England (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Vorspinnen, Spinnen und Zwirnen von Wolle und anderen Faserstoffen.	30. Mai 1862	3	offen	
242	Johann Janda, Blattseher zu Asch in Böhmen.	Erfindung metallener Musterverdruckformen zum Drucken von Seide, Garnen, Webestoffen und dergleichen.	detto	2	detto	
243	Pierre Raymond Conchoud, Schnürmacher in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Werkstuhles zur Fabrication von Chenillen und anderen Posamentierarbeiten.	detto	1	geheim	
244	Sublime Napoléon de la Haye de Parbeziers, Advocat in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Hufeisens für glatten Boden, Glatteis und dergleichen, welches ohne Hilfe eines Hufschmiedes augenblicklich angebracht und wieder abgenommen werden können.	detto	1	offen	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 25. März 1861 auf 15 J. patentirt.

Sortierende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
245	Brüder Löwenseld und Hofmann, Besitzer der Kunstmühle zu Kleinmünchen in Oberösterreich.	Erfindung einer Getreide-Schälmaschine.	30. Mai 1862	2	geheim	
246	Franz Herzog, Stuhlrichter zu Aspang.	Erfindung einer Sicherheitsvorrichtung an Wagen zur Verhütung von Unglücksfällen beim Scheuwerden der Pferde.	detto	1	detto	
247	Eduard Schreder, Doctor der Philosophie und approbiertter Gymnasial-Lehramts-Candidat in Wien.	Erfindung einer Sch- und Ablege-Maschine für Buchdruckereien.	detto	1	detto	
248	Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung, Falten jeder Art mittels Nähmaschinen zu ververtigen.	detto	1	detto	
249	Claude Marie Bathias, Buchhalter zu Châlons sur Saône in Frankreich (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Erfindung einer eigenhümlichen Construction der Eisenbahnwaggons und anderer Fuhrwerke auf Rädern oder Walzen, welche, in Gabeln laufend, auf die Räderachsen gestellt werden.	detto	1	detto	
250	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer continuirlichen Vor- und Nachpresse für Rüben, Steys u. s. w.	detto	1	offen	
251	Alois Mussil, Buchdrucker in Ottakring bei Wien, und Friedr. Vöhl, Director der C. Ueberreuter'schen Buchdruckerei und Schriftgießerei in Wien.	Erfinung einer eigenhümlichen Buchdrucker-Copirfarbe.	detto	1	geheim	

fortlaufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums-Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht ward oder nicht	Anmerkung
252	Stephan Ledner, Schlossermeister in Fünfhaus bei Wien.	Erfindung eigenthümlicher Haltriegel für offene Fenster.	30. Mai 1862	1	offen	
253	Anton Tarnawsky, Buchhalter in Wien.	Erfindung, Militärlizen aus vergoldetem oder versilbertem Metalle zu erzeugen.	detto	1	geheim	
254	Campbell Morfit, zu New-York in den Vereinigten Staaten Nordamerika's Bevollmächtigter Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung in der Seifenfabrikation.	detto	2	detto	

Nr VI.

Verzeichniß

der im Monate Juni 1862 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrierten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Forts. laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
255	Johann Schwarzkopf, Metall-Galanteriewaren-Grzeuger zu Fünfhaus bei Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verschlusses für Portemonees, Etuis und andere Galanteriebehältnisse.	2. Juni 1862	1	offen	
256	Ignaz Schlich, Metall- und Eisengießerei-Besitzer in Wien.	Erfindung von Canalgittern, die mit beweglichen Klappen geschlossen seien.	7. Juni 1862	1	geheim	
257	Johann Baptiste Gabriel Marie Friedr. Piret, Civil-Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Wödiger, in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Einölen der Zapfenlager.	9. Juni 1862	1	detto	
258	Gaspar Weber, Kaufmann in Wien.	Erfindung einer Perpendicular-Wage.	detto	1	detto	
259	Moriz Nowak, Realitätenbesitzer in Wien.	Erfindung einer völlig entbitterten Naturpresshefe.	detto	1	detto	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
260	Carl Venier, Director der gräflich Oswald Thun'schen Porzellansfabrik zu Klösterle in Böhmen.	Erfindung, Porzellan- und andere Thonwaaren mit Gas aus Brennmateriale jeder Art, unter Anwendung eigenthümlich construirter Ofen, zu brennen.	9. Juni 1862	2	geheim	
261	Franz Ritter von Schwind, t. f. Sectionsrath und Berg- und Salinen-Director zu Hall in Tirol.	Verbesserung seiner seit 16. December 1861 in Österreich patentirten calorischen Maschine.	detto	1	detto	
262	Perceval Moses Parsons, Civil-Ingenieur in London (Bevollmächtigter Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung an den von rückwärts zu laden- den Feuerwaffen.	detto	1	detto	
263	Tomas Lozano, Banquier, und Cosme Garcia Saez, Mechaniker, beide zu Madrid in Spanien (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Verbesserung an den Schußwaffen.	detto 1861	10	detto	
264	Carl A. Speker, Civil-In- genieur in Wien.	Verbesserung der Ziegel-, Röhren- und Tors- pressen.	detto	1	offen	
265	Carl Simeons & Comp., Vächter einer Fabrik zu Ro- daun bei Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Gelatine.	detto	1	geheim	
266	Camillo Neumann, Buchhal- ter in Wien.	Erfindung eines durch hygroscopische Substanzen wirkenden Trocknungs-Apparates.	detto	1	offen	
267	Hippolyte Piebunk, Ge- schäftsgenoss zu Brüssel in Belgien (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger, in Wien).	Verbesserung in der Fabrication des Spreng- pulvers.	detto	3	geheim	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
268	Sigmund Grisl, Besitzer eines Salpeterwerkes zu Alibunar im serbisch-banater 14. Gränz-Regimentsbezirke.	Erfindung, aus Strohäsche Potasche zu erzeugen.	10. Juni 1862	2	geheim	
269	Leopold Fleischmann und Alois Fleischmann, beide Spirituserzeuger zu Olmütz in Mähren.	Erfindung eines eigenhümlichen Masschverfahrens in der Erzeugung von Spiritus aus Kukuruz (Mais).	14. Juni 1862	5	offen	
270	Joseph Beyer, Ober-Ingenieur der k. k. priv. österreichischen Staats-Eisenbahngesellschaft zu Temesvár.	Erfindung eines eigenhümlichen Eisenbahn-Oberbausystems mit Schienen in Dreieckform.	detto	1	detto	
271	Julius Johann Revn, Civil-Ingenieur in London (Bevollmächtigter Notar Dr. Joseph Chiari, in Wien).	Erfindung eines eigenhümlichen hydraulischen Dampf-Press-Pumpwerkes.	detto	1	geheim	
272	Carl Posthan, Beamter des k. k. Hauptzollamtes in Wien.	Erfindung, auf typographischem Wege ein Surrogat für die gewöhnliche Woll- und Seidenstickerei auf Papier zu erzeugen.	detto	1	detto	
273	Joseph Mellacher, zu Lebern bei Feldkirchen in Steiermark.	Verbesserung in der Einrichtung der Uhren, Spielwerke, Orgeln oder sonstiger kleineren mechanischen Werke, wodurch das gewöhnliche Aufziehen entfallen.	detto	1	offen	
274	Julius Pittner, Apotheker zu Gloggnitz, u. Franz Wilhelm, Apotheker zu Neunkirchen.	Erfindung eines sogenannten „Eucin-Schönheitswassers“.	detto	1	detto	

Fort- laue- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
275	Woltemar Nachette, kais. russischer Bergingenieur u. Generalmajor zu St. Petersburg (Submontdator Peter Tunner, f. t. Sectionsträthe und Director der Montan-Lehranstalt zu Leoben in Steiermark).	Erfindung einer neuen Construction der Schachtöfen für metallurgische Prozesse, Normal- und Universal-Schachtöfen genannt.	14. Juni 1862	9	offen	Diese Erfindung ist in Russland seit 22. Februar 1862 auf die Dauer von 10 Jahren patentirt.
276	Friederike Hufsky, Besitzerin einer Terralütfabrik zu Hohenstein in Böhmen.	Erfindung von Pflastersteinen mit mosaikartiger Verzierung in allen Gestalten und Farben aus Terralit.	detto	5	geheim	
277	Paul Moriz v. Coth, Official der königlich-ungarischen Hofkanzlei in Wien).	Erfindung eines Selbstgetriebes oder eines Perpetuum mobile.	21. Juni 1862	1	offen	
278	Macedo Alexandre Le Brun-Virloy, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien.	Erfindung eigenthümlicher Verfabrikationsarten und Apparate zum Trocknen und Verkohlen des Holzes, Torfes und anderer Brennstoffe.	detto	1	geheim	
279	F. Poduschka, Mechaniker und Postmeister zu Escheitz in Mähren.	Verbesserung seiner privilegierten Erfindung eines Verfahrens zur geruchlosen und unausgesetzten Knochenverkohlung in Thenplattenöfen.	23. Juni 1862	1	offen	
280	Leopold Prehnößl, Maschin- und Feuerhersteller in Wien.	Verbesserung an den Kochherden.	detto	1	geheim	
281	Adam Heller, Hauslehrer in Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen Kochmaschine und Wärmehalter, welche sich auch als Kältehalter für kühl zu haltende Substanzen verwenden lasse.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
282	Joseph Friedländer, Civil- Ingenieur zu White Abbey b. i. Belfast in der Provinz Antrim in Irland (Bevoll- mächtigter J. W. Gutt- mann, Kaufmann in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Brechen und Weichmachen der Spinnstoffe.	25. Juni 1862	5	geheim	
283	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung einer Maschine zum Verfeinern und Verbessern von nach was immer für einen Weise bearbeiteten Spinnstoffen.	detto	5	detto	
284	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer Wasserdruck-Dampfmaschine.	26. Juni 1862	1	detto	
285	Reinhold Stumpe, in Wien.	Verbesserung an den Flüssigkeits-Controls- Apparaten.	detto	1	detto	
286	Magdalena Narbeshuber, Inhaberin einer Gemüts- waarenhandlung zu Gmunden in Oberösterreich.	Erfindung einer das Leder wasserdicht machenden Schmiere.	detto	5	detto	
287	Wenzel Bachmann, Alpacca- und Chinasilber-Waaren- fabrikant in Wien.	Verbesserung an den Feuerzeugen für Zünd- hölzchen und Fidibus.	detto	1	detto	
288	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung an den Telegraphenapparaten.	detto	2	offen	

Orts- fah- rende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und geschäftliche Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
289	Johann Höfleiter, Tischler- meister u. Maschinenbauer zu Jenbach bei Schwaz in Tirol.	Verbesserung der Dreschmaschine.	26. Juni 1862	1	geheim	
290	Joseph Frank, Maschinen- bauer zu Hermannstadt.	Erfindung einer eigenthümlichen Tretmahlmühle.	27. Juni 1862	1	offen	

№ VII.

Verzeichniß

der im Monate Juli 1862 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Sort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht wird oder nicht	Anmerkung
291	Franz Martinek, Huthmann an der Segen-Gottes-Grube zu Fünftirchen.	Erfindung, aus mineralischen schwefelsäure-haltigen Kohlen durch Zusatz von Kalsmilch Ziegeln zu pressen.	1. Juli 1862	5	geheim	
292	Wenzel Palecky, Kaminfeiger in Brünn.	Erfindung einer eigenthümlichen Kaminfeigungs-maschine, wodurch den Kaminfeuern vorge-heut werden.	3. Juli 1862	1	detto	
293	Ferdinand Sklusak, Kunfts-tischer zu Albern bei Kaiser-Ebersdorf.	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine, welche durch Belastung in ununterbrochener Bewe-gung erhalten werde, und dadurch eine Kraft erzeuge, welche auch zum Betriebe anderer Maschinen benutzt werden könne.	detto	1	detto	
294	Wilhelm Kuhlenschmidt, Mechaniker zu New-York, (Bevollmächtigter Max v. Schicht, Doctor der Rechte in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Vorrichtung zur Befestigung von Knöpfen, Busennadeln und anderen ähnlichen Artikeln an dem Geuge.	detto	1	detto	108

Fort- laufende Sahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
295	Alois Ritter Auer von Welsbach, k. k. Hofrat, Director der k. k. Hof- und Staatsdruckerei und Mitglied der k. k. Akademie der Wissenschaften.	Erfindung: aus den Abfällen, welche sich bei der Ausscheidung des gewöhnlichen, sowie des ihm unterm 23. November 1861 privilegierten Maisfaser-Spinn- und Webestoffes ergeben, zwei Substanzen herzustellen, wovon die eine alle nahrhaften Bestandtheile anderer Cerealien in sich vereinige, die andere einen Papier- und Klebestoff liefe, der den Hadernstoff weit übertriffe.	6. Juli 1862	3	geheim	
296	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung an den Tornistern.	3. Juli 1862	2	offen	
297	Adolph von Othegraven, Mechaniker, und Joachim Wahka, Locomotivführer, beide in Prag.	Erfindung eines Wassermessers für aussließendes Wasser.	detto	1	geheim	
298	Wilhelm Weintraub, Photograph in Triest.	Erfindung eines Kopierrahmens, mittelst welchem von guten oder schlechten photographischen Glasnegativen die schönsten Papierkopien dargestellt werden können.	detto	1	detto	
299	Johann Maria Farina, Kölnerwasser-Erzeuger in Köln, und Franz Maria Farina, Kölnerwasser-Erzeuger in Wien (Bevollmächtigt. Dr. Franz Jünger, Hof- und Gerichtsadvokat in Wien).	Verbesserung des unter dem Namen „Kölnerwasser“ bekannten Parfumerie-Artikels.	detto	1	detto	
300	Joseph Langer, Ingenieur in Wien.	Verbesserung seiner privilegiert gewesenen Eisenkonstruktion für Brücken, unter Anwendung derselben für Dachstühle.	detto	1	offen	
301	James Wadsworth, zu Salford in England (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung in der Anfertigung von Absätzen für Stiefel und Schuhe, welche abgenommen und wieder angelegt werden können.	detto	3	geheim	

Sort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
302	Olivier Catherine Herautret, Gypsbrunner, und Hervé Jules Herautret, Bau- meister, beide zu Brest in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung einer eigenhümlichen Steinmasse, welche die Quadersteine und Ziegel als Bau- material ersche.	3. Juli 1862	1	geheim	100
303	Jacques Belon, Civil-Inge- nieur zu Paris (Bevoll- mächtigter A. Martin, in Wien).	Verbesserung an den Maschinen mit gehörter Luft, sowie an den gemischten Luft- und Dampfmaschinen.	detto	1	detto	100
304	Mathias Mach, Büchsen- machermeister in Prag.	Verbesserung an den Perkussions-Feuergewehren für Kugel und Schrott, mit Rückladung, welche sich auch bei den bereits fertigen Feuer- gewehren anwenden lasse.	detto	1	detto	100
305	Franz Kas, Mühlen- und Maschinenbauer in Prag.	Erfindung einer eigenhümlichen, leicht trans- portablen Schrottmühle.	detto	1	detto	100
306	Joseph W. Fürth, Associé der Firma: "Wolf Fürth & Comp." und Besitzer der landesbef. Fabrik zur Er- zeugung türkischer Kappen zu Strakonitz.	Verbesserung in der Erzeugung orientalischer Kappen.	detto	5	offen	100
307	Alois Heinrich Handosky, Inhaber einer Wäsche- und Gravaten-Fabrik in Wien.	Erfindung von eigenhümlichen Halsstreifen für das k. k. Militär zum Anknöpfen an den Hals- stöcken.	detto	1	geheim	100
308	Nicolaus Schlumberger & Comp., Fabrikanten zu Guebwiller in Frankreich (Bevollmächtigter Dr. Peter- ler, Hof- und Gerichtsadvokat in Wien).	Verbesserung an den Stühlen zum Spinnen von Baumwolle, Schafwolle, Seide und anderer Artikel.	detto	5	offen	Diese Verbesserung ist in Frankreich seit 5. November 1861 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
309	Carl Lehmann, Mühlenbesitzer zu Gömmendorf im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter Sigmund Reissner, in Wien).	Erfindung einer Vorrichtung, um die beim Vermahlen der Hadern in Halbstoffe und Waschholländer verloren gehenden Fasern nutzbar zu machen.	3. Juli 1862	5	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sachsen seit 1. Febr. 1862 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
310	Carl Schwarz, Bauunternehmer in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Pilotirungskunstramme.	5. Juli 1862	1	detto	
311	Joseph Pollak, Essigfabrikant in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Essigständers.	6. Juli 1862	5	detto	
312	Rudolph Mayer, Photographe in München (Bevollmächtigter Kasimir Chazet, in Wien).	Erfindung, „Chromo-Photographie“ genannt, wodurch die auf Papier photographirten Bilder das Ansehen der auf Porzellan gemalten Miniaturgemälde erhalten.	10. Juli 1862	1	detto	
313	Johann Anton Lanzirotti, Bildhauer in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien.)	Erfindung eines selbstwirkenden Weichschienesteller für Eisenbahnen.	detto	1	detto	
314	Jacob Thoma, Uhrmacher, und Joseph Sedlacek, Mechaniker, beide in Wien.	Verbesserung an den Maray'schen Sphygmographen zur Beseitigung der störenden Nachschwingungen.	11. Juli 1862	1	detto	
315	Auguste Felix Bonnet, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Erfindung eines rauchverzehrenden Apparates, welcher ohne Veränderung der üblichen Herde, insbesondere auf lokomobile Dampfkessel anwendbar sei.	detto	1	detto	
316	Joseph Martin Kronheim, in London (Bevollmächtigter Angelo Suh, Vorstand des Rechtsbüro der f. f. priv. Kaiser Ferdinand-Nordbahn in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, um aus sämmtlichen Species der Pflanzenfamilie Esparto, gewöhnlich „spanisches Gras“ genannt, Halb- und Ganzzeug für die Fabrication von Papier zu erzeugen.	detto	3	offen	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
317	Gustav Nordorf, in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Kurven-Schraubenschlüssels.	11. Juli 1862	1	geheim	
318	Clemens Wirkensohn, Deko- nom in Wien.	Erfindung einer rotirenden Ecke.	detto	1	detto	
319	Louis Planer, Nähmaschi- nen-Fabrikanten zu New- York in Nordamerika (Be- vollmächtigter Joseph Stra- mayer, Eisentrödler und Hausbesitzer in Wien).	Verbesserung an den Nähmaschinen.	detto	2	offen	
320	Jacob Munk, Techniker in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Vorrichtung zur Verhütung von Schornsteinbränden, so wie überhaupt aller Entzündungen, welche durch das Ausströmen von Funken, erhitzten Gasen und Rauchmassen entstehen können.	detto	1	geheim	
321	Emanuel Pekauer, Kauf- mann, und Friedr. Schmohl, Zuckermeister, beide in Prag.	Erfindung eines eigenthümlichen Mittels zur Ausscheidung von 15—20% Rohzucker vom Schleimzucker in der Melasse.	detto	1	detto	
322	Carl Kuno Hailfinger, Ma- schinenerzeuger in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Cylinderge- bläses.	detto	1	detto	
323	Augustin Morel, Fabrikant zu Roubaix in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung einer Hechelmaschine, welche für alle Faserstoffe geeignet sei.	detto	1	detto	
324	Carl Beck und Emil Yaars, in Wien.	Erfindung eines Lederconservirungs-Präparates.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und ^{und} Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
325	Philipps Duschnik und Georg Offenheimer, Goldarbeiter, beide in Wien.	Erfindung, Stiefelhoblen und Abhämpe mit einer neuen Art Nägeln zu benageln.	11. Juli 1862	1	geheim	
326	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung an den Maschinen zum Pulverisieren von Quarz und anderen Materialien.	detto	2	offen	
327	Der selbe.	Verbesserung an den Dampfmaschinen zum Pumpen von Wasser und Luft.	detto	2	detto	
328	Wolfgang Neumann, Baumeister in Wien.	Erfindung, mittelst eigenthümlich gesetzter Ziegel cylindrische (sogenannte russische) Rauchfänge mit Befestigung des bisher üblichen hölzernen Prügels oder Cylinders und der Mörtelverputzung herzustellen.	detto	1	geheim	
329	Joseph Bernard, Leinwandhändler in Wien.	Verbesserung an den Nähmaschinen.	detto	1	detto	
330	G. A. Lenoir, Erzeuger chemisch-physikalischer und pharmaceutischer Instrumente, Apparate und Gerätschaften in Wien.	Erfindung eines Instrumentes zum Messen continuierlicher elektrischer Ströme beliebiger Intensität.	16. Juli 1862	1	detto	
331	Franz Höller, Doctor der Medicin, und Joh. Gindl, Handelsmann, beide in Wien.	Erfindung eines Brinkleides mit einer Pisvorrichtung.	detto	1	detto	
332	Alexander August Perier, Zuckerfabrikant zu Flavy-le-Martel, und Anton Ludwig Possoz, Chemiker in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger, in Wien).	Verbesserung des Verfahrens zum Läutern der Rübensäfte bei der Zuckerfabrication und zur Klärung der Rohzuckerlösungen.	17. Juli 1862	1	detto	

Sortierende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
333	Peter Efferth, Ingenieur zu Manchester in England (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine zur Anfertigung von Mauer- und Dachziegeln und anderer ähnlicher Gegenstände, sowie zur Verarbeitung von Torf und Kohlenstaub, nebst einer Vorrichtung zur Transportirung dieser Produkte.	17. Juli 1862	3	offen	
334	Franz Feichtinger, Papierhändler in Wien.	Erfindung eines sogenannten Reinigungspapiers.	19. Juli 1862	1	geheim	
335	Dr. Bartolomeo Benedetti, Advocat in Venedig.	Verbesserung der Daniell'schen Batterie.	20. Juli 1862	1	detto	Diese Verbesserung ist in Sardinien auf 1 Jahr patentirt.
336	Victor Emile Puchataur, zu Marsch in Frankreich (Bevollmächtigt. Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Enten und Mähen.	22. Juli 1862	1	offen	
337	August Baremba, bürgerlicher Kupferschmiedmeister in Wien.	Verbesserung des selbstwirkenden Dampfregulators, für Dampfapparate aller Art.	detto	1	geheim	
338	Eduard Gams, Maschinist in Wien.	Erfindung eines Sicherheitshakens sammt Gurten, anwendbar für Baumgewerbe und zur Verhütung von Unglücksfällen beim Fensterreinigen.	detto	1	offen	
339	Anton Höfer und Johann Höftka, beide Ingenieurs-Assistenten bei der privileg. Südbahn-Gesellschaft in Wien.	Erfindung von Sicherheitswechseln für Eisenbahnen.	detto	1	detto	

Sort- lau- fende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesetzt ward oder nicht	Anmerkung
340	Wilhelm Nedwied & Sohn, Kaufleute zu Schlan in Böhmen.	Verbesserung eines Kaffee-Rößelapparates aus Gußeisen, welcher sich auch einmauern lasse.	22. Juli 1862	1	geheim	
341	Augustin Irel Ambler, Roseline Nancy Ambler und Warrick Martin, zu Milwaukee in Nordamerika (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Verbesserung an den Bremsen für Eisenbahn- waggons.	detto	1	detto	
342	Anton Franz Hsopodář jun., Handelsbesitzer in Prag.	Verbesserung an den Hemden, wodurch man bequem auf einmal Hemd, Halskragen und Kravate anziehen könne.	23. Juli 1862	3	detto	
343	Anton Mérinský, Meers- chaum- u. Bernsteinindrechs- ler in Wien.	Erfindung eines Aschenräumers aus Metall oder Meerschaum für Tabakpfeifen aller Art.	detto	1	offen	
344	Eduard Kraus, Stahlwaren- fabrikant zu Ossegg in Böh- men.	Erfindung eines eigenhümlichen Verfahrens, die Spangen an die hohlen Eisenstücke der Sonn- und Regenschirme zu befestigen.	detto	1	geheim	
345	Wilhelm Funcke, Fabrikbes- itzer zu Hagen, in der Pro- vinz Westphalen in Preußen (Bevollmächtigter F. W. Springmann, Kaufmann in Wien).	Verbesserung an den Mutterschrauben.	detto	5	detto	
346	Carl Golz von Webenau, technischer Beamter der Süds- bahn-Gesellschaft in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung zum Ein- und Ausklippen der Eisenbahnwaggons von außen der Wagen.	detto	1	geheim	

Bort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privile- giums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
347	Die Gebrüder Rodeck, Han- delsleute in Wien.	Erfindung eigenhümlicher Schmuckgegenstände, wobei eine Montirung von Leder oder von Holz, Bronze und Geweben aller Art in An- wendung komme.	25. Juli 1862	1	offen	
348	Eduard Paul Henri Gon- donin, in Paris (Bevoll- mächtigter Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, in Wien).	Erfindung in Anwendung der Elektricität zum Lochbohren bei verschiedenen Stoffen, insbes- ondere für die Jacquard-Wederei.	detto	1	geheim	
349	Carl Thirring, Färbermeister in Neu-Gaudenzdorf bei Wien.	Verbesserung, bestehend in einer Leder-Erhal- tungs-Schmiere, welche auch als Wagen- schmiere benutzt werden könne.	detto	1	detto	

№ VIII.

Verzeichniß

der im Monate August 1862 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Forts. laue nde Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeleucht ward oder nicht	Anmerkung
350	Ludwig Klemann, Director der Ivanečer Gewerkschaft für Bergbau und Sinkfa- brication zu Ivaneč in Croatien.	Erfindung einer eigenthümlichen Zink-Ofencon- struktion.	3. August 1862	2	geheim	
351	Joseph Köster, Maschinist in Nußdorf bei Wien.	Verbesserung in der Construction der Tubular- Heizöfen.	8. August 1862	1	offen	
352	Theresia Kalipoda, Spiels- karten-Fabrikantin in Graz.	Verbesserung in der Erzeugung von Spiels- karten.	detto	1	detto	
353	Maury & Dumas, Vater und Sohn, Pianoforte- Fabrikanten zu Nimes in Frankreich (Bevollmächtig- ter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines Regulators oder Moderators, der an Claviaturen der Pianos und anderer Tasteninstrumente anzubringen sei, um den Ansatz leichter oder schwerer zu machen.	detto	1	geheim	

Fert- laus- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
354	Wilhelm Abt, Friseur in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Verwendung des Kammfettes als Haar-Erhaltungsmittel.	7. August 1862	1	geheim	
355	Luigi Crampus, Schlosser in Triest.	Erfindung eines eigenthümlichen Bettes ohne Strohsack und Matratze, welches in wenig Minuten zerlegt und auf ein sehr kleines Volumen gebracht werden könne.	detto	1	offen	
356	August Pevidé, in Graß.	Verbesserung der ihm ursprünglich unterm 18. Mai 1859 privilegierten galvanisierten Reibzündhölzchen, wornach dieselben geruchlos erzeugt würden.	detto	1	geheim	
357	Elias Hirsch Weintraub, Fabrikant in Triest.	Erfindung eines Erhaltungsmittels für Rohhaar zu Matrassen und Polstern.	11. August 1862	1	detto	
358	Franz Pester, Graveur zu Pforzheim im Großherzogthume Baden (Bevollmächtigter Louis Braun, Juwelier in Wien).	Erfindung, die Stiefelsohlen mittelst einer neuen Art Verstärkung dauerhafter zu machen.	detto	1	offen	Diese Erfindung ist in Sachsen seit 7. März 1862 auf fünf Jahre patentirt.
359	Friedrich Rödiger, in Wien.	Verbesserung in der Fabrication der Federn für Eisenbahnwaggons und andere Fuhrwerke.	detto	1	geheim	
360	Wenzel Kadlec, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung in der Construction der sogenannten „englischen Malzdarre“.	13. August 1862	1	detto	
361	Ed. N. Paget, Ingenieur in Wien.	Erfindung eines Papiers, um Briefe und Schriften auf trockenem Wege zu copiren.	11. August 1862	1	detto	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angejucht ward oder nicht	Anmerkung
362	J. F. Gladik, Zündhölzchen-Fabrikant in Karolinenthal bei Prag.	Erfindung einer giftfreien Zündmasse für Zündhölzchen, welche nur bei scharfer Reibung sich entzünde und daher minder gefährlich sei, als die gewöhnliche Phosphormasse und durch Feuchtigkeit an Wirksamkeit nicht verliere.	11. August 1862	2	geheim	
363	Jacob Taylor, zu Manchester in England (Bevollmächt. Ed. A. Paget, in Wien).	Verbesserung der Krempel- oder Krazmashine.	detto	3	offen	
364	Eduard Steidl, Buchhalter in der Dampfmühle zu Medo-Auzeug in Böhmen.	Erfindung einer Tinktur zur Vertilgung der Raupen.	24. August 1862	1	geheim	
365	Bartholomäus Gombos von Gombosalva, k. k. Ministerialrath und Finanzprocurator in Pest.	Entdeckung eines eigenthümlichen Spinnstoffes.	26. August 1862	5	detto	
366	Max Leopold Stroh, Besitzer der ersten ungarischen Paraphinfette-, Seifen- und Kerzenfabrik zu Neu-Pest.	Verbesserung der Patentwagenfette unter der Benennung „Pinin-Antifriction-Schmiere“.	11. August 1862	1	detto	
367	Joseph und Bernhard Neiß, Zündhölzchen-Fabrikanten und Chemiker in Pest.	Erfindung eines Mittels zur Vertilgung der Matten, Mäuse und anderen Ungeziefers.	detto	1	detto	
368	Heinrich Schmidl, Doctorand der Medicin zu B. Gyarmath in Ungarn.	Erfindung einer Maschine, „Hydromotor“ genannt, zur Bewegung von Maschinen aller Art.	14. August 1862	1	detto	

Fort- lauf- sende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht ward oder nicht	Anmerkung
369	Simon Schwarzer, in Wien.	Erfindung eines Apparates zur Selbstfeuchtung der für die Färbung von Stampfleinen erforderlichen Polster.	27. August 1862	1	geheim	
370	Franz Friedrich Aukla, Chemiker in Wien.	Verbesserung der Gasöfen.	28. August 1862	1	detto	
371	Wilhelm Heinrich Christian Voss, in Berlin (Bevoll- mächtigter Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung einer eigenhümlichen Dampfmaschine.	detto	1	offen	
372	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von hohlen Glaswaren.	detto	2	detto	
373	Heinrich Pollinger junior, Ingenieur und Mechaniker in Wien.	Erfindung, Rädernaben von Guß in Einem zu verfertigen.	detto	1	geheim	
374	Louis Crot, Chemiker zu Aubusson in Frankreich (Bevollmächt. Dr. Moriz Müller, Hof- und Gerichts- Advocat in Wien).	Erfindung einer unauslöschen Tinte.	21. August 1862	1	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 18. September 1861 auf die Dauer von 15 J. patentirt.
375	Carl Edler von Webenau, Beamter der priv. Süd- bahngesellschaft in Wien.	Erfindung einer eigenen Vorrichtung, um den Tabak in die Papier-Cigarrenhülsen zu füllen.	28. August 1862	1	offen	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
376	Jacob Schön, Knöpf- und Krempelmacher in Pest.	Verbesserung, alle Gattungen geknüpfter Kreis- linien derart zu erzeugen, daß dieselben mittelst eines Zuges nach Belieben verkürzt werden können und an Steifheit gewinnen.	28. August 1862	1.	geheim	
377	Franz Windhausen, Civil- Ingenieur zu Duderstadt in Hannover und Ed. Heinrich Huch, Kaufmann in Braun- schweig (Bevollmächtiger Ferdinand Hammer, Privat- secretär in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen calorischen Hoch- druckmaschine.	detto	5	offen	
378	Eduard Joh. Weinsurter, Docht-Erzeuger in Wien.	Verbesserung der Dichte für Oellampen durch eine besondere Beize.	30. August 1862	1	geheim	
379	Carl Hoffmann, Bau- und Maschinenschlosser in Wien.	Erfindung einer Parallelogramm-Schubvorrich- tung für Gewölbeschlüsse.	detto	1	detto	
380	Franz Neuner, bgl. Schlosser und Werkzeugfabrikant in Wien.	Verbesserung im Härteln der Werkzeuge aus Eisen und Stahl, mittelst eines eigenthümlich zusammengesetzten Härtungswassers.	detto	1	detto	
381	Thomas Ellis, Civil-Inge- nieur zu Swindon in Eng- land (Bevollmächt. Fried- rich Rödiger, in Wien).	Verbesserung an den Eisenbahnschienen.	detto	5	detto	
382	Johann Jac. Maurer, Pro- fessor in Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Rödi- ger, in Wien).	Erfindung, Strümpfe und Socken aus Sämis- und anderem weichen Leder zu erzeugen.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
383	Paul Anton Lucian Canonicat, Civil-Ingenieur zu Marseille in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung einer Filtervorrichtung, welche reines Trinkwasser im Großen liefere.	30. August 1862	1	geheim	
384	Jacob Lewis Pulvermacher, in London (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung von Apparaten zur Erzeugung galvanischer und magneto-elektrischer Ströme.	detto	1	detto	
385	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung an den Maschinen zum Ueberziehen von Metallstreifen mit Zeug.	detto	2	offen	
386	Friedrich Körber, in Berlin.	Erfinlung eines Apparates zur Herstellung von Gasen aus Wasserstoff und Sauerstoff.	detto	1	geheim	
387	Friedrich Körber, in Berlin.	Erfinlung eines Apparates zur Herstellung von Gasen aus Wasserstoff und Sauerstoff.	detto	1	geheim	
388	Friedrich Körber, in Berlin.	Erfinlung eines Apparates zur Herstellung von Gasen aus Wasserstoff und Sauerstoff.	detto	1	geheim	

№ IX.

Verzeichniß

der im Monate September 1862 vom f. f. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten
übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
386	Hermann Müller, Civil-Ingenieur in der Maschinenfabrik des G. Sigl, in Wien.	Verbesserung der hydraulischen Preßpumpen, welche statt, wie bisher, aus gegossenem Material aus einer Combination geschmiedeter Materialien hergestellt werden.	1. September 1862	2	offen	
387	Cornides & Comp., priv. Großhändler und Fabrikbesitzer in Wien.	Erfindung eines Ueberspannungsrades, eines sogenannten Spinnrades mit Selbstausrückung zum Ueberspinnen der Woll- und Seidenfäden mit Plätt (Lahn).	detto	3	detto	
388	Ferdinand Schläger, Spenglermeister zu Ybbs.	Verbesserung seiner privilegiirt gewesenen Apparate für Aborte, wornach diese auch während der Benützung geruchlos bleiben.	detto	1	detto	
389	Gottlieb Teschner, Büchsenmachermeister zu Frankfurt a. d. Oder (Bevollmächtigter Emanuel Freiherr v. Trautenberg, in Prag).	Verbesserung der Zündnadelgewehre mit selbstthätiger Entfernung der Kapsel- und Patronentrümmer.	detto	1	geheim	Diese Verbesserung ist in Preußen seit 4. Juni 1862 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.

Fort- laufende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
390	Eduard Stanzel, Xylograph und Graveur in Wien.	Erfindung von unabkömmligen Email-Briefsiegel- marken.	2. September 1862	1	geheim	
391	Johann Hala, Schlosser- meister, und Anton Pitt- tach, Mechaniker, beide in Brünn.	Verbesserung der Kurbelachse für Wägen, welche durch den Fahrenden selbst bewegt werden.	1. September 1862	1	detto	
392	Carl Möring & Sohn, lan- desbefugte Handwaren- Fabrikanten in Wien.	Verbesserung der Stoffmühlstuhlladen mit An- wendung des Systems von Säge-, Rechen-, Spindel- und Hackenladen.	detto	1	detto	
393	Clemens Wirtensohn, Oeko- nom in Wien.	Erfindung einer Universal-Zeichnenmaschine.	2. September 1862	1	detto	
394	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung an den Maschinen zur Erzeugung von Papier- und anderen Säcken.	detto	2	offen	
395	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung einer Maschine, welche durch die Expansivkraft entzündeter explosiver Körper getrieben werde.	detto	2	detto	
396	James Eglinton Anderson Gwynne, Civil-Ingenieur in London (Bewollmächtigter Heinrich Gilbert Ne- ville, Ingenieur in Venedig).	Verbesserung der Centrifugal-Pumpen, welche zum Theil auch auf andere Pumpen anwendbar sei.	detto	15	geheim	
397	Wilhelm Conraek und Ro- bert Eduard Pittler, Me- tallwaren-Fabrikanten, un- ter der Firma: "Conraek & Pittler", in Wien.	Erfindung einer eigenhümlichen Methode zur Erzeugung von Schiefersteinen aus jedem beliebi- gen Metalle.	4. September 1862	3	detto	

Vor- laus- sende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefordert wurde	Anmerkung
398	Philippe Urban Payras, Com- missionär zu Montpellier in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, frische oder trockene Häute jeder Art zu conserviren und vor Un- geziefer zu schützen.	2. September 1862	1	geheim	
399	Franz Jacob Jacquier, Me- chaniker in der Zuckerfabrik zu Groß-Seelowitz in Mäh- ren.	Erfindung eines Spiritus-Mehlapparates mit eigenhümlicher Trommel.	detto	1	detto	
400	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung einer Vorbereitungsmaschine für zu verspinnende Flachs, Hanf und andere Fasern.	detto	2	offen	
401	Georg Fischer, Siebmacher in Wien.	Verbesserung der Gasbrenner zur Erhöhung der Leuchtkraft.	detto	1	geheim	
402	Johann Cimeg, aus Szeged in Ungarn.	Erfindung eines Verfahrens zur Metallisirung von Webefasern, Glas und sonstigen Stoffen.	7. September 1862	1	detto	Diese Erfinlung ist in Belgien seit 3. Dec. 1861 patenirt.
403	Farcot & Söhne, Maschi- nenfabrikanten zu Port St. Oquent bei Paris (Bevoll- mächtigter Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung im Dampfkesselbau ohne Röhren- system.	13. September 1862	1	detto	
404	(Dieselben. (Durch denselben.)	Verbesserung an den Röhrenkesseln mit innerhalb liegendem Feuerherde.	15. September 1862	1	detto	

Orts- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
405	Ludwig Hogg, Spengler- meister in Wien.	Erfindung von eigenhümlichen Rauchfangauf- sätzen.	16. September 1862	1	geheim	
406	Julius Ausche, Mechaniker in Wien.	Verbesserung an den Zählern der Spiritus- Controloapparate.	18. September 1862	1	offen	
407	Moriz Haczander, Doctor der Medicin in Wien.	Erfindung von Schutzbalgen zur Reinhaltung der Wäsche in Geschlechtskrankheiten.	20. September 1862	1	geheim	
408	Desiré Marchal, Civil-Inge- nieur in Brüssel (Bevoll- mächtigter Félix Pawesch, Hypothesekonsulent der bel- gischen Bank in Wien).	Erfindung, wodurch die rüttelnden Bewegungen der Wägen sowohl auf Eisenbahnen als auf gewöhnlichen Straßen vermindert und die Ad- häsion der Räder der Eisenbahnwaggons zu den Schienen vermehrt werde.	17. September 1862	10	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Bel- gien seit 22. Februar 1862 auf die Dauer von 20 Jahren paten- tiert.
409	J. Heinr. Esser und Eduard Hartmannsgruber, in Wien.	Verbesserung an den auf Steinkohlenheizung eingerichteten Doppelbacköfen.	detto	2	detto	
410	Joseph Stadler, Handels- mann in Wien.	Erfindung eines giftfreien Fliegenvertilgungs- papiers.	20. September 1862	1	detto	
411	Pierre Louis Joseph Demet, Director der Gasfabrik zu Douay in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedrich Nö- diger, in Wien.	Erfindung von Vorrichtungen, durch welche die schädlichen Dämpfe bei der Theerbereitung beseitigt werden.	detto	1	detto	
412	Moriz Laschi, Industrieller zu Vicenza.	Erfindung eines eigenhümlichen Verfahrens, kal- tiges Wasser zu reinigen.	detto	1	detto	

Gort- Lau- fende Zahl	Vor- und Funame, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht wird oder nicht	Anmerkung
413	Franz Voglmayr, Delhändler, und Joseph Mandl, Telegraphist, beide in Wien.	Erfindung eines wohlriechenden Lederoleins, wodurch das Leder wasserdicht dargestellt werden könne.	20. September 1862	1	geheim	
414	Franz und Johann Himmelbauer, Stearinkerzen-, Seifen- u. Parfümeriewaren-Fabrikanten in Wien, unter der Firma: „Anton Himmelbauer & Comp.“	Erfindung einer eigenthümlichen Behandlung der Fettsäuren, wodurch die Kristallisation befördert, die Glaifäure reiner ausschieden und eine grössere Aussbeute an Stearin- und Magarinsäure erzielt werde.	detto	5	detto	
415	Hiram Carpenter, zu New-York (Bevollmächtigter Dr. A. Paget, in Wien).	Verbesserung an den Schienenwegen.	detto	1	offen	
416	Albert Kruch, Schlosser in Wien.	Verbesserung in der Construction der Sparherde.	detto	1	geheim	
417	Julie Hasner, Inhaberin eines photographischen Salons in Wien.	Erfindung eigenthümlicher photographischer Farbenbilder.	21. September 1862	1	detto	
418	Friedrich Max Pode, Techniker in Wien.	Erfindung eines selbstthätigen Kaffeebrenners.	detto	1	offen	
419	Heinrich Heidler, Drechslermeister zu Pottendorf in Niederösterreich.	Erfindung von Pfeifenrohren, genannt „Nobile-Universal-Tabaks-Pfeifenrohre.“	20. September 1862	1	geheim	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeleucht ward oder nicht	Anmerkung
420	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer Presse zum Auspressen vegetabilischer Substanzen.	20. September 1862	1	offen	
421	Joseph Plaschkowitsch, Tischlermeister in Wien.	Verbesserung an den englischen dreiräderigen Kinderwagen.	detto	1	detto	
422	Franz Simon, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer vertikal wirkenden Gewehrlaufbohrmaschine.	detto	1	geheim	
423	Stephan Lénnyen, städtischer Steueramts-Controloer in Pest.	Erfindung eines Jagdspielbretes mit 30 Figuren, „Lénnyey's Jagdspiel“ genannt.	detto	1	offen	
424	Georg Gleischner, Hammerschmieden-Pächter zu Inbach bei Krems.	Verbesserung der Rebmesserscheren.	detto	1	detto	
425	Wilhelm Petronin, Uhrblattschmiede in Prag.	Erfindung, die Belegplatten bei den Tasten (claves) der Fortepiano's und sonstigen Tasten-Instrumente aus emaillirtem Kupferbleche zu ververtigen.	detto	1	detto	
426	Adolph Kretschmer, bürgerl. Bäckermeister in Wien.	Erfindung eines doppelten Etage-Dampf-Backofens mit Kohlenheizung.	detto	1	geheim	
427	Eduard Hollub, Mechaniker, und Carl Paltau, beide in Wien.	Verbesserung der Nähmaschinen.	detto	1	detto	

Fort- laue- fende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ward oder nicht	Anmerkung
428	Giovanni Busetto, genannt Fisola, Unternehmer öffent- licher Arbeiten in Venedig.	Erfindung, Schiffswerkholz und Schiffskörper vor Wurmfraß zu schützen.	20. September 1862	5	geheim	
429	Carl Nowotny, Geschäft- leiter in Prag.	Verbesserung des Mahlsystems bei amerikanischen Kunst- und Dampfmühlen.	detto	2	detto	
430	Valentin Lassere, Fabrikant zu Dox in Frankreich (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Verbesserung der Metall- und anderer Dächer für Gebäude, Kuppeln, Waggons &c.	detto	1	detto	
431	Anton Müha und Mathias Morjan, Maschinenflosser zu Klattau in Böhmen.	Verbesserung der Henzmann'schen Handdresch- maschine durch Anbringung eines archimedi- schen Schraubensystems als Vorgelege.	detto	1	offen	
432	O. E. Hoerner, Gasglüster- Fabrikant in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Schornsteines mit Funkenfänger für Locomotive.	28. September 1862	1	detto	
433	Joseph Öser, Mühlens- und Realitätenbesitzer in Krems.	Verbesserung in der Erzeugung von Mühl- steinen aus Quarzstücken.	detto	1	detto	
434	Joseph Hawlin, Schmied- meister zu Duzic in Böh- men.	Erfindung, Handwerker-Werkzeuge mit engli- schem Stahle zu stählen oder mit englischem Gussstahle aufzulegen.	detto	1	geheim	
435	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung eines Schnellfieders für Dampfkessel.	detto	1	offen	

Orts- taus- fende Sahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
436	Martial Victor Jouannet, in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, den Saft aus der Frucht des Johanniskrobaumes befuß weiterer technischer Verwendungen zu extrahiren.	28. September 1862	1	geheim	
437	Nathan Wersel, Besitzer einer Productenhandlung unter der Firma: „F. A. Elbogen's Eidam in Prag.“	Erfindung, alten gebrauchten Bettfedern und Daunen mittelst eines Handapparates durch nasse und trockene Dämpfe ihre frühere Elasticität wieder zu geben.	detto	1	detto	
438	James Mitchell Ray und John Hooper Redstone, beide zu New-York in den Vereinigten Staaten Nordamerika's (Bevollmächt. G. Märkl, in Wien).	Verbesserung der Mäh- und Entemaschinen.	29. September 1862	1	offen	
439	Ferdinand Carl Philippson, Fabrikant in Berlin (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung einer doppelt wirkenden Pumpe.	detto	1	geheim	
440	Friedrich Werner, Papierfabrikant zu Oberhohenbe in Böhmen.	Erfindung in der Verwendungsart des Chlorwassers beim Bleichen der Hader mit eingesetzte eingerichteten Bleichhollandern.	detto	1	detto	
441	Franz Sebor, Chemiker zu Libeznic in Böhmen.	Verbesserung bei der Erzeugung des Wasserstoff-gases als Beleuchtungs- und Heizmateriale.	detto	1	detto	
442	Alexander Hediard, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Dampferzeugers.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angejucht ward oder nicht	Anmerkung
443	John Haworth, in London (Submandatar Jos. Marx Ritter v. Winiwarter, Hof- und Gerichtsadvocat in Wien).	Verbesserung in der Beförderung telegraphischer Depeschen und Signale.	29. September 1862	15	geheim	
444	John Francois Marie Mil- lion, zu Lyon (Bevoll- mächtigter Friedrich Nödi- ger, in Wien).	Erfindung eines Systems von Metall-Gie- derungen für Kolbenstangen, Klappenwerke, Pump- kolben &c.	detto	1	detto	
445	Franz Kernreuter, Fabriks- besitzer in Hernals, und Friedrich Hilbert, Werk- führer daselbst.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der kalorischen Maschinen (Luft-Expansions- maschinen).	detto	1	detto	
446	James Mitchell Bay und John Hooper Redstone, beide zu New-York (Be- vollmächt. Friedrich Paget, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine zur Übertragung von Bewegungen.	detto	1	offen	
447	Die selben. (Durch ihren Bevollmächtig- ten Cornelius Kasper.)	Erfindung einer Schindelschneidmaschine.	detto	1	geheim	
448	August Schmidt, Civil-In- genieur in Wien.	Erfindung eines Apparates zur Erzeugung von schmiedbarem Eisen und Stahl.	detto	5	detto	
449	Joseph Hofmann, Maschi- nenschlosser in Wien, und Edmund Wille, zu Fünf- haus bei Wien.	Verbesserung der Nähmaschinen.	detto	1	offen	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
450	August Ruhkohl, Haussbesitzer und Tischlermeister zu Baden.	Verbesserung seiner privilegierten Fußboden-tafeln (Parquetten).	29. September 1862	1	geheim	
451	Wilhelm Höhler, Maschinenfabrikant in Prag.	Verbesserung in der Fabrication der Chokolade-kästchen aus Weißblech.	detto	1	detto	

Nr X.

Verzeichniß

der im Monate October 1862 vom f. f. Privilegien-Arhive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Forts. laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiungs- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeleuchtet wurde oder nicht	Anmerkung
452	Joseph Waithmann, Flachs- spinner zu Manchester in England (Bevollmächtigter Cornel. Kasper, in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zum Krahen von Berg-, Flachs- und andern Faserstoffen.	1. October 1862	3	geheim	
453	Johann Hohnigg, Stattha- terei-Official in Wien.	Erfindung eigenhümlicher Ankündigungstafeln.	detto	1	detto	
454	Jacques Rainer, Assistent der Pharmacie in Wien- Neustadt.	Erfindung eines Haarfärbemittels, genannt: „Krinomyrin.“	5. October 1862	1	detto	
455	Ferdinand Sitowatka, Me- chaniker in Wien.	Erfindung einer sich selbst färbenden Stempel- presse.	6. October 1862	1	offen	
456	Adolph Heinr. Volko, Kauf- mann zu Ratibor in Preuß. Schlesien (Bevollmächtigt. Georg Märkl, in Wien).	Erfindung eines eigenhümlichen Gewebes, wel- ches zu Teppichen, Wetter-Rolleaux, Bedeckung von Glashäusern &c. verwendbar sei.	detto	1	geheim	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeordnet ward oder nicht	Anmerkung
457	Albert Kattner, Goldarbeiter in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Art, die Steine auf Ringen in Gold, Silber und jedem anderen Metalle nach beliebiger Zeichnung zu fassen.	6. October 1862	1	geheim	
458	Nicolaus Nabe, k. k. Rath in Wien.	Entdeckung, aus gewöhnlichem Schilf (sogenanntem Binderschilf) einen Faserstoff ähnlich der Flachs- oder Hanffaser zum Spinnen und Weben, und Abfälle zur Papierfabrikation und zum Flechten von Hüten zu erzeugen.	7. October 1862	1	detto	
459	Johann Parton und Franz Neuker, in Wien.	Erfindung eines Conservativsetzes für Metallachsen und Cylinder, die in Pfannen, Büchsen und in Lager laufen.	9. October 1862	1	detto	
460	Joseph Carl Coussaint, in Paris (Bevollmächtigter Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung der Cigarrenhälter.	detto	1	detto	
461	Siegfried Marcus, Mechaniker in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Feldtelegraphen.	detto	1	detto	
462	Clemens Wirtensohn, Dekonom in Wien.	Verbesserung seiner unterm 11. Juli 1862 privilegierten Erfindung einer rotirenden Egge, wodurch die Rotation in Sitzackbewegung umgewandelt werden könne.	detto	1	detto	
463	Gustav Pilsting, in Prag.	Erfindung einer für Pittöl und alle photogene und mineralische Öle eigens konstruirten Lampe.	12. October 1862	1	detto	

Sort- lauf- ende Zahl	Vor- und ^{und} Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
464	Ewald Hilger, Maschinenfabrikant zu Essen an der Ruhr in Preußen (Bevollmächtigter Hermann Siewehr, Notar in Wien).	Erfindung einer eigenhümlichen Wolltrockenmaschine.	12. October 1862	2	geheim	
465	Die Brüder Martin, Handelsleute zu Triest.	Erfindung einer Pumpe zur Einführung entzündender Flüssigkeiten in Dampfkessel.	detto	1	detto	
466	Louis Pierre Mongruel, zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger, in Wien).	Erfindung eines eigenhümlichen Apparates zur Erzeugung kalter Dämpfe zu verschiedenen technischen Zwecken, hauptsächlich zur Beleuchtung.	13. October 1862	1	offen	
467	Jacob Nachtmann, Apotheker zu Hermagor in Kärnten (unter der Firma: A. Pilger).	Erfindung einer Gesundheitswolle für Raucher, welche in die Cigarrenspitze oder in das Pfeifenrohr gesteckt werde, um das im Tabake enthaltene Nicotin aus dem Rauche auszuscheiden.	9. October 1862	1	geheim	
468	Emil Samson, Banquier zu Neu-York in den Vereinigten Staaten Nord-Amerikas (Bevollmächtigter Angelo Luh, Vorstand des Rechts-Bureau der a. p. Kaiser Ferdinands-Nordbahn).	Verbesserung an den Gummipuffern, wodurch die Conusse keinen Temperaturschüttungen unterliege.	12. October 1862	1	offen	
469	Leopold Mandello, Spenglermeister in Pest.	Erfindung eines Zinkbrunnkreisels.	detto	1	geheim	
470	Wilhelm Höhler, Maschinenfabrikant in Prag.	Erfindung einer rotirenden Walzenpresse, womit eine grössere Quantität von Porzellanknöpfen, als wie mit den bisherigen Pressen erzeugt werden könne.	detto	1	detto	

Sor- tau- fende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeleucht ward oder nicht	Anmerkung
471	Carl Behr, Fabrikant in Prag.	Erfindung einer Maschine mittelst deren Triebkraft Auftragungen, Anstriche, Ueberzüge mit metallischen, mineralischen und vegetabilischen Materialien auf jeden festen Gegenstand be-wirkt werden können.	10. October 1862	2	geheim	
472	Franz Meder, akademischer Bildhauer zu Bürgstein in Böhmen.	Verbesserung in der Erzeugung der priv. gewesenen Steinpappe (Pasta) zur Vervielfältigung von Skulpturgegenständen.	12. October 1862	1	detto	
473	Daniel und Joseph Fleischl, Großhändler in Pest, unter der Firma "Daniel Fleischl & Comp."	Verbesserung der Bettfedern Reinigung mittelst Dampf.	14. October 1862	2	detto	
474	Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von schweißbarem Gußstahl aus Roheisen, altem Eisen und deren Abhälften mittelst eigenthümlicher Tiegel und transportabler Schmelzöfen.	detto	1	detto	
475	Johann Chroust, zu Prábram in Böhmen.	Erfindung, Heiligen- und andere Bilder aus Blei und Zinn in eigenthümlicher Weise zu gießen.	detto	5	offen	
476	Johann v. Netrebski, Civil-Ingenieur in Krakau.	Erfindung einer eigenthümlichen Construction des Kostes und Feuerraumes für alle Feuerungskörper.	30. October 1862	5	geheim	
477	David Steinert, Bürger in Hamburg (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur Darstellung von Firniissen, Buchdruckerschwärze, Anstrich- und Druckfarben.	19. October 1862	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
478	Adolph Pitmar, landes- privilegirter Lampen-Fabrikant in Wien.	Erfindung von Universal-Patent-Mineralöl- Beleuchtung.	19. October 1862	1	geheim	1862
479	William Horatio Harfield, Civil-Ingenieur in London (Bevollmächtigter Friedrich Wödiger, in Wien).	Verbesserung an den Dampfkesseln und ihren Herden oder Dampf-n.	detto	3	detto	1864
480	Sigmund Spicker, Seiden- waaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung, verschiedenartige Stoffe aus roher unfeilirter Seide, Mohairgarn oder West zu erzeugen.	detto	1	offen	1864
481	G. A. Liebrecht, Civil-In- genieur zu Cassel im Kur- fürstenthume Hessen-Cassel (Bevollmächtigter Joseph Böhm, Geschäfts- und Hof- theater-Agent in Wien).	Erfindung eines Schleißapparates zur Papier- stoff-Erzeugung aus runden Hölzern mit hydrau- lischer Zuführung derselben zu dem Steine und einer Maschine zur Herstellung dieser Hölzer.	17. October 1862	5	geheim	1864
482	Jacob Barth, Tischler zu Kremnitz.	Erfindung eines eigenthümlichen Spiritus-Meß- apparates.	detto	1	detto	1864
483	L. M. Hector Fromont, in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Petschaftes, womit gleichzeitig das Siegelack beschneidet werde.	detto	1	offen	1864
484	Robert Julius Richter, ord. öffentl. Professor an der Bergakademie zu Leoben, und Eduard Wechsler Edler von Vibrau, Statthalterei-Con- cipient zu Graz.	Erfindung, aus gebranntem Magnesit oder Kalk feuerfeste Materialien, wie Ziegel, Schmelz- tegel u. s. w. herzustellen.	detto	2	detto	1864

Orts- taus- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
485	Eduard Njha , Genieober- lieutenant und Professor an der Genieschule zu St. Pölten.	Erfindung elektrischer Sänder für Felsensprengungen.	19. October 1862	1	geheim	
486	Louis Schwarzkopff , Ma- schinenfabrikant in Berlin (Bevollmächtigter G. Sigl, Maschinen-Fabrikant in Wien).	Erfindung eines eigenthümlich construirten Uni- versal-Schraubenschlüssels.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist in Preußen seit 4. Au- gust 1862 auf die Dauer von 5 Jahren paten- tiert.
487	Johann Carl Schemmann , Kaufmann in Hamburg (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung: Rohstahl, Gußstahl und raffinirten Stahl aus Gußeisen jeder Art zu erzeugen.	detto	1	detto	
488	Louis Mathieu Hector Fro- mont , in Paris (Bevoll- mächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines beweglichen nassen Stempels.	detto	1	offen	
489	Franz Méray , Rechnungs- beamter der Finanz-Landes- Direktions-Abtheilung in Kuschau.	Verbesserung der sogenannten Pillhall'schen Armee-Heizöfen.	20. October 1862	1	geheim	
490	Paul von Puher , Berg- und Hüttenwerksbesitzer zu Store in Steiermark.	Erfindung einer eigenthümlichen Methode in der Fabrikation großer Schmiedeisenstücke, insbe- sondere Schiffspanzerplatten, um die größtmögliche Widerstandsfähigkeit zu erzielen.	21. October 1862	2	detto	
491	Natalia Clementine Chenne- vière , zu Elbeuf in Frank- reich (Bevollmächtigter Fried- rich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, Spizen, Stickereien und andere Verzierungen auf Metall, Holz, Stein ic. auf direktem Wege zu ähnlichern und zu industriellen Zwecken zu vervielfäl- tigen.	22. October 1862	1	detto	

Sort- fende Sahl	Vor- und <u>und</u> Name, Charakter <u>Wohnort des Privilegirten</u>	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
492	Rosalia Clementine Chenne- vière, zu Elbeuf in Frank- reich (Bevollmächt. Fried- rich Nödiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, Spizen, Stickereien und andere Verzierungen auf Metall, Holz, Stein &c. auf indirektem Wege zu erhalten und zu industriellen Zwecken zu verbißtigen.	22. October 1862	1	geheim	
493	Victor Florentin Clenet, Mechaniker in Paris (Be- vollmächtigter Friedrich Nö- diger, in Wien).	Erfinlung eines Schwimmerapparats zum selbs- thätigen Speisen der Dampferzeuer.	detto	1	detto	
494	Joseph Poszdech, Glashalz- Fabrikant zu Pest.	Erfindung eines eigenthümlichen Glockenau- hängesystems für Thurmgloden.	20. October 1862	1	offen	
495	Leopold Virus, bürgl. Tap- izer in Wien.	Verbesserung des ihm privilegiert gewesenen, zu- gleich als Stiege verwendbaren Sessels.	21. October 1862	1	detto	
496	Joseph Page Woodbury, zu Boston in den Vereinigten Staaten Nord-Amerika's (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Verbesserung in der Ausrüstung der Kriegs- schiffe.	22. October 1862	1	geheim	
497	Johann Baptist Cittofini, Bataillonschef zu Chal- bourg in Frankreich (Be- vollmächt. Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung an den Zelten.	detto	1	detto	
498	Bernhard Palatz, in Paris (Bevollmächtigter A. Mar- tin, in Wien).	Verbesserung an den Feuerherden der Marine- und anderen Dampfkessel.	detto	1	offen	

Fortschauende Sah. I	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmernung
499	Franz Gliczka, grösst. Sternberg'scher Bräumeister zu Basmuk in Böhmen.	Verbesserung, bestehend in zwei ungetrennlichen Kühlvorrichtungen für die Bierwürze.	22. October 1862	2	offen	
500	Stephan Petrovits, Eisen-dreher in Wien.	Erfindung metallener Selbstschmierer.	detto	1	geheim	
501	Franz Sebor, Chemiker zu Libeznic in Böhmen.	Erfindung eines eigenthümlichen Gasgenerators zur Erzeugung von Wasserstoffgas.	detto	1	detto	
502	William Avery, zu London (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zur Anfertigung von Schrauben &c.	detto	5	detto	
503	Florian Chleitner, Kästner der Gewerkschaft Prevali in Kärnth:n.	Entdeckung Kohlen- und Grubenbrände bei Bergbauten in eigenthümlicher Weise zu löschen.	detto	1	detto	
504	Franz Alexand. Laurent und John Castelaj, beide Ingenieure in Paris (Bevollmächtigter Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung in der Fabrication eines rothen Farbstoffes, "Crytobenzin" genannt.	23. October 1862	2	detto	
505	Joseph Leiter, Färbrikant chirurgischer Instrumente und Apparate zu Wien.	Erfindung, ärztliche Instrumente und Apparate aus einem bisher zu Galanteriewaren verwendeten Materiale zu erzeugen.	24. October 1862	1	detto	

Nº XI.

Verzeichniß

der im Monate November 1862 vom f. f. Privilegien-Arhive einregistrirten ertheilten, verlängerten übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fortlaufende Sahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht wurd oder nicht	Anmerkung
506	Andreas Grosshennig, Chemiker in Prag.	Erfindung einer sogenannten Nicotin-Wolle, wo durch das im Tabak enthaltene Nicotin und Ammoniak aus dem Rauche ausgeschieden werde.	3. November 1862	1	geheim	
507	Otto Heinrich Fontane, Dirigent der Maschinenfabrik des Th. Bracegirdle und Sohn in Brünn.	Verbesserung der Centrifugal-Trockenmaschine.	5. November 1862	3	detto	Die Geheimhaltung der Privilegiums-Beschreibung wurde nur für die Dauer der ersten zwei Jahre ange sucht.
508	Eduard Pahseiffer und Wanic, zu Ottakring bei Wien.	Erfindung, Leim in kalter flüssiger Form darzustellen.	8. November 1862	1	detto	
509	Wenzel A. Richter, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer Pres- und Reibmaschine.	detto	1	offen	
510	Friedrich Arzberger, Eisenwerksverwalter zu Kessen in Tirol.	Erfindung einer Zahnräder-Formmaschine.	detto	1	detto	

Fert- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefordert ward oder nicht	Anmerkung
511	Ernst Knauer, Civil-Inge- nieur, und Carl Kech, Maschinenbauer, beide in Wien.	Erfindung einer rotirenden Holz- und Darr- maschine.	8. November 1862	1	geheim	
512	Alois Katinkish, in Wien.	Erfindung, Börleln aus ostindischem Seegras zu erzeugen.	detto	1	detto	
513	Philipp Franz Stepinger, Goldarbeiter in Wien.	Erfindung von Anstreicherfarben für alle Gattungen von Gegenständen, genannt „Picturin“.	detto	1	detto	
514	Carl Mantner, Kaufmann in Prag.	Verbesserung der Zuckerhackmaschine.	detto	1	detto	
515	Wilhelm Eichler, Maschinen- Ingenieur in Graz.	Erfindung einer das Kanonenmetall oder den Rothguß ersetzenden Metall-Composition für Maschinenbestandtheile, welche einer starken Reibung ausgesetzt sind.	9. November 1862	1	detto	
516	Carl Weill, öffentlicher Ge- sellschafter der orientalisch- Kappen- und Wollwaaren- Fabrik zu Bezirk zu, unter der Firma: „Gebrüder Weill & Comp.“	Erfindung einer Dampfpreßmaschine für orientalische Kappen, in welcher vier verschiedene Größen von türkischen Kappen gepreßt werden können.	12. November 1862	3	detto	
517	Sigmund Grädl, Salziner- werks-Besitzer zu Alibumar in der Militärgränze.	Erfindung, aus der Asche von allen Stroh- und Grasgattungen Kali-Salpeter, sowie sämtliche in dieser Asche enthaltenen Kali- Salze sowohl abgesondert zu erzeugen, als auch leichtere in Kali-Salpeter umzuwandeln.	9. November 1862	2	detto	
518	Eduard Parebny, in Wien.	Verbesserung an den metallenen Todtensärgen.	12. November 1862	1	offen	

Wort- taus- fende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- bekunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
519	Clemens Wirkensohn, Deko- nom in Wien.	Verbesserung seiner privilegierten Universal-Zeich- nenmaschine.	12. November 1862	1	geheim	
520	Joseph Richard, Handels- mann in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Webestuhles zur Erzeugung von Seiden- und Baumwoll- bändern und anderen Webestoffen.	detto	1	detto	
521	Gaspar Kolb, Director der Gasanstalt in der chemischen Fabrik zu Aussig in Böh- men.	Verbesserung in der Leuchtgasfabrication.	13. November 1862	5	offen	
522	Franz Xaver Binder, Che- miker in Wien.	Verbesserung, in der Darstellung von Geweben als copifähige Präparate statt der bisher üblichen Papierarten.	detto	1	geheim	
523	Ferdinand Schläger, Speng- lermeister in Übbs.	Erfindung einer Farbenreibmaschine, womit nicht nur alle gewöhnlichen Farben, sondern auch Ocker mit Öl oder Wasser fein verrie- ben und auch trockene Farben fein pulverisiert werden können.	detto	1	detto	
524	Adrian Stokar, Ingenieur, Chef der Eisenbahnwerk- stätte am Bahnhofe zu Lai- bach.	Erfindung einer eigenthümlichen Erzeugung geschweißter schmiedeeiserner Röhren von belie- bigem Querschnitte.	12. November 1862	1	detto	
525	Joseph v. Glockspurg, Haupt- mann im Wiener Militär- Invalidenhaus-Institute.	Verbesserung des Rettungsapparates zur An- wendung auf Schiffen im Meere, auf Seen, Flüssen und bei plötzlichen Überschwemmungen.	13. November 1862	1	offen	

dort- lau- fende Zahl	Vor- und ^{ne} Duname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angejucht ward oder nicht	Anmerkung
526	Jean Jacques Leopold Rousseau de Lafarge, Fabrikant in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Rödiger, in Wien).	Erfindung eines Hilfsapparates, mittelst dessen augenblicklich und im vollen Tageslichte alle photographischen Effecte erzielt werden.	13. November 1862	1	geheim	
527	Alois Fleischmann, Spiritus- und Preßhefen-Erzeuger zu Olmuz.	Erfindung eines Verfahrens, um Kulturz für die Spiritus- und Preßhefen-Fabrication vorzubereiten und dabei die öhlältigen Bestandtheile auszuscheiden wodurch eine höhere Verwertung des Rohproductes erzielt werde.	14. November 1862	1	detto	
528	Leo Louis Aimé Elie Picot de la Peyronie, zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Behandlungsweise thierischer Stoffe, um dieselben vor Fäulniß und Ungeziefer zu schützen.	detto	1	detto	
529	F. Vogl, Handelsmann und Agent der priv. ersten österreichischen Versicherungsgesellschaft in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Mundwassers.	15. November 1862	1	detto	
530	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung an den Propellern für Schiffe und Schaluppen.	detto	2	offen	
531	Franz Mörth, Ingenieur der priv. österreichischen Staats-Eisenbahn-Gesellschaft in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Feuerrostes (Prügelrost).	16. November 1862	1	geheim	
532	Johann Höpf, Kapellmeister des k. k. 30. Linien-Infanterie-Regimentes.	Verbesserung seiner privilegierten Tenorgeige durch Veränderung und Vergrößerung des Corpus und durch Hinzufügung einer fünfzen Saite.	detto	3	detto	

Fort- laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
533	Franz Ferdinand Prudhomme, zu Paris (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Wasserhebungs- maschine.	16. November 1862	5	offen	
534	Friedrich Leitenberger, Be- sitzer der unter der Firma „Franz Leitenberger“ be- sitzenden landesprivilegierten Kattundruck-Fabrik zu Kosmanos-Josephshal in Böhmen.	Erfindung, Bänder und Borduren aus jeder Art Webestoff derart zu erzeugen, daß die hiezu verwendenden Waaren durch Farbendruck vorbereitet und dann erst mittels der eigens dazu construirten Maschine in Bänder- und Bordurenform verwandelt werden.	detto	2	geheim	
535	Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung an den Maschinen zum Reinigen und Locken der Wolle.	detto	2	offen	
536	Der selbe.	Verbesserung an den Maschinen zur Anfertigung von gedrehten und anderen Garnen, Schnüren, Seilen und Tauwerk aus Flachs, Hanf und anderen Faserstoffen oder aus Draht.	detto	2	detto	
537	Jacob Lehniß, Director der f. f. landesprivilegierten Ma- schinenfabrik zu Leesdorf bei Baden.	Erfindung einer eigenthümlichen, einfach con- struirten Schraubenschneidkluppe.	18. November 1862	3	geheim	
538	Joh. Wilh. Hjerpe, Adolph Victor Sundstedt und Wil- helm Holmgren, zu Stock- holm und Gothenburg in Schweden (Bevollmächtig- ter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung eines Sicherheits-Feuerzeuges, welches Bündholzchen und Reißflächen ohne Phosphor enthalte.	detto	1	detto	
539	Laurent Marie René Péan, Spielwaaren-Fabrikant in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Erfindung eines Kindergewehres, welches an Stöcken und verschiedenen Spielwaaren ange- bracht werden könne.	detto	1	detto	

Sort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
540	Alexander Friedmann, In- genieur, und Friedrich Emil v. Erlanger, Banquier, beide in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines rauchverzehrenden Feuerherdes für Locomotive, Locomobile, Schiffskessel, so- wie Röhrenkessel überhaupt.	18. November 1862	1	geheim	
541	Alfred Lenz, Civil-Inge- nieur in Wien.	Verbesserung an den Walzen mit elastischer Oberfläche.	detto	2	offen	
542	Der selbe.	Verbesserung der Projectile nebst dazu gehöri- gen Ladepatröpfen für Geschütze und kleine Feuerwehre, um eine größere Wirksamkeit der Projectile zu erzielen.	detto	2	detto	
543	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung an den Maschinen, um stark ge- preßte Baumwolle aufzulockern.	detto	3	detto	
544	Frederik Paget, in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung wasserdichter Stoffe.	detto	1	geheim	
545	Louis Civrais, Handels- mann zu Angers, und die Witwe Louise Jeanette Pauline Hamelin, geborne Frank, Procuratörin der Gesellsch. Hamelin & Comp. zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Verbesserung an den Mähdreschern und deren Anwendung, insbesondere zur Herstellung von Hemden, Kamaschen und anderen Militär- Bekleidungs-Gegenständen.	22. November 1862	1	detto	
546	Leopold Friedwald, in Wien.	Erfindung, das widerlich riechende Kokosnussöl in ein wölreichendes Öl, „Kukumelon-Oel“, auch „festes Oel“ genannt, zu verwandeln.	detto	1	detto	

Sorte- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
547	Carl Grundmann, Schlosser in Wien.	Verbesserung der Schlosser durch Stahldraht- federn und eine veränderte Form.	22. November 1862	1	offen	
548	Emerich Holzenheyer, Me- tallwaren - Fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenhümlichen Vorrichtung zur Verhinderung des Überlaufens siedender Milch.	detto	1	geheim	
549	Georg Nicolaus und Alexis Quirin, Besitzer der unter der Firma „Gebrüder Qui- rin“ bestehenden Drahtfis- tenfabrik zu Kirchberg am Wechsel.	Verbesserung in der Erzeugung gerippter Draht- stifte.	detto	1	offen	
550	Alexander von Jutrenzenko, Director der privilegierten Zuckersfabrik zu Scrochowic bei Troppau.	Erfindung einer eigenhümlichen Spodium- Waschmaschine.	detto	3	detto	
551	Alfred Genz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung an den Dampfvertheilungs-Ven- tilen und Steuerungshebeln bei Dampfma- schinen.	detto	2	detto	
552	Joseph v. Nosthorn, Fabriks- besitzer in Wien.	Erfindung, Geschüchröhren aus in der Glühhütte schmiedbaren Metallen mittels Pressung dar- zustellen.	detto	1	geheim	
553	Pranti Andreac, zu Vulau bei Magdeburg (Bevoll- mächtigter Friedr. Schäffer, Civil-Ingenieur in Prag).	Erfindung eines kleinen selbstthätigen Apparates, worin die Dämpfe, welche zum Kochen ver- wendet wurden, so lange zurückgehalten wer- den, bis sie zu Wasser condensirt sind.	detto	1	offen	Diese Erfindung ist in Preussen seit 19. Juni 1862 auf die Dauer von 5 Jah- ren patentirt.

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und <u>und</u> Name, Charakter <u>Wohnort des Privilegirten</u>	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
554	Ciprian Ciepanowski, Eisen- werksverwalter zu Mizun in Galizien.	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zur Darstellung von Matten, welche zur Erzeu- gung von feuerfesten und wasserdichten Dach- deckungen dienen sollen.	27. November 1862	2	geheim	
555	Martin Waldherr, Speng- lermeister in Wien.	Verbesserung des Apparates zum Einblasen des Insectenpulvers.	29. November 1862	1	offen	
556	Joseph Klemm, Kupfer- schmiedmeister in Wien.	Verbesserung der Wasserclosets (geruchlose Reti- raden) mit ovalem Porzellaintopfe und Dop- pelreservoir für das Wasser.	detto	5	detto	
557	Engelbert Mahenauer, Tele- graphen-Inspector in Wien.	Verbesserung, bestehend in einer Vorrichtung um die Telegraphenapparate gegen Gewitter- entladungen zu schützen.	detto	1	geheim	
558	Daniel Haindörffer, Maschi- nenfabrikant, und Mathias Vlaz, Architekt und Stadt- baumeister, beide in Wien.	Erfindung von eigenthümlichen Eisenbahnstän- dern oder Verbindungsträgern und eines An- striches zur Verhinderung der Oxidation des Eisens.	detto	1	detto	
559	Felix Lucas, Brücken- und Wegbau-Ingenieur zu Nizza (Bevollmächtigter Friedrich Nödiger, in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Beleuchtungs- Systems.	detto	1	detto	
560	Adolph Pelikan, Bergmei- ster zu Nürschan bei Pilsen in Böhmen.	Erfindung einer eigenthümlichen Kleinkohlen- Bühmaschine, „rotirender Kohlenreuter“ ge- nannt.	detto	3	detto	

Kort- lauf- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht wird oder nicht	Anmerkung
561	Johann Kronegger, Müller zu Burgstall, Bezirk Scheibbs in Niederösterreich.	Erfindung, aus gewöhnlichen Sägespänen einen Stoff zur Papierfabrication zu bereiten.	29. November 1862	1	geheim	
562	Joseph Klemm, Kupfer- schmiedmeister in Wien.	Verbesserung der Wasserlosets (geruchlosen Reitraden) mit horizontaler Wasserzufüh- rungs-Pipe.	detto	5	offen	
563	Georg Dicht, Civil-Ingenieur in Pest.	Verbesserung der Spiritus-Brennapparate, darin bestehend, daß durch ein an jedem Brennappa- rate anzubringendes Tellersystem und einen Abdampf-Apparat der Spiritus entfuselt und das Fuselöl besonders gewonnen werde.	30. November 1862	1	geheim	
564	Alfred Genz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung beim Verkaufen der Steinkohle.	29. November 1862	2	offen	
565	Carl Gladik, Vorstand der Werftnäthen der priv. süd- norddeutschen Verbindungs- bahnen in Wien.	Erfindung von gußeisernen Radhyres für alle Gattungen Eisenbahn-Fahrbetriebsmittel und ihre Verbindung mit den Radsternen.	detto	1	geheim	
566	Joseph Cóth, Dampfmüh- lenbesitzer zu Kecskemét in Ungarn.	Erfindung einer eigenthümlichen Weizen-, Gerste- und Hirse-Schälmaschine mittels Luftpdruck.	30. November 1862	1	offen	
567	Franz Szabó, Maschinist in Pest.	Erfindung einer eigenthümlichen Weizenschäl- oder Abreibmaschine mittels Eisendrahtbüsten.	detto	2	geheim	

Forts. laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung ange sucht ward oder nicht	Anmerkung
568	Alexander Milkovits, herr- schaftlicher Rentmeister zu Sár-Szent-Mihály im Weissenburger Komitate in Ungarn.	Erfindung einer eigenthümlichen Trittenlegmas- chine.	30. November 1862	1	geheim	
569	Ludwig Molnár, Techniker in Pest.	Erfindung einer eigenthümlichen Maschine zur Erzeugung von Schotter aus Bruchsteinen.	detto	2	offen	
570	Arnold Kubinyi, Gutsbesitzer zu Vargede im Gömörer Komitate in Ungarn.	Erfindung, den Betrieb einer Schiffsmühle mit- tels Schraubenräder zu bewerkstelligen.	detto	1	geheim	

Nº XII.

Verzeichniß

der im Monate December 1862 vom k. k. Privilegien-Archiv einregistirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Sort- lauf- rende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht oder nicht	Anmerkung
571	Carl Ernst Friedrich Ferdinand Heinrich, Fabrikant in Berlin (Bevollmächtigter A. Moll, Apotheker in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur Herstellung von photographischem Email und Email-Kartenpapier.	2. December 1862	3	geheim	
572	Francisque Million, Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter Cornel. Kasper, in Wien).	Verbesserung des inneren Heizungssystems der Luft- und Gasmaschinen.	4. December 1862	1	dettö	
573	Joseph Rudolph Lindler, in Pest.	Erfindung einer eigenhümlichen Maisrebelmaschine.	dettö	2	offen	
574	Leopold und Alois Fleischmann, Spiritus-Erzeuger zu Olmütz, und Moriz Hirschek, Dekonom zu Pest.	Erfindung eines Vormaischverfahrens für Halmfrüchte, wodurch bei der Spiritus-Erzeugung ein größerer Zuckergehalt der Maischen als bisher erzielt werde.	dettö	5	dettö	
575	Ferdinand Carl Philippson in Berlin (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung einer eigenhümlichen Methode, Sauerstoffgas zu erzeugen und dabei gewisse Nebenprodukte zu gewinnen.	dettö	1	geheim	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
576	Ferdinand Herzfelder, Oel- fabrikant zu Brünn.	Verbesserung der Oelpressen.	4. December 1862	1	offen	
577	Johann Koskiewics, f. f. Hauptmann im General- Quartiermeisterstabe.	Erfindung eines eigenthümlichen Recognos- cirungs- und Höhen - Meßinstrumentes für militärische Zwecke.	5. December 1862	1	geheim	
578	Carl Albert Mayrhofer, in Wien.	Erfindung eines electromagnetischen Control- Apparates für Eisenbahnen, mittels welchem die auf einer gewissen Strecke verkehrenden Züge im Eisenbahn-Bureau auf dem Plane dieser Strecke ersichtlich gemacht werden können.	detto	5	detto	
579	Moriz Grell, Ingenieur und technischer Secretär der priv. österr. Staatseisen- bahn-Gesellschaft zu Re- schitz.	Erfindung, jedes Schreib-, Brief- und raftrirtes Papier durch eine vorhergehende Präparation kopirfähig zu machen.	6. December 1862	3	detto	
580	Friedrich Feiller, Regen- schirm-Fabrikant in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Stock- Regenschirmen.	detto	1	offen	
581	Conrad Kunz, Krinolinfeder- Fabrikant, und Joseph Kruhka, Webertamm-Fa- brikant, beide in Wien.	Erfindung von Metallgeflechten aus geplättetem Drahte.	detto	1	detto	
582	Hermann Schön, Tuchmacher, und Friedrich Ernst Jörner, Maschinenbauer, beide be- dienstet in der Schafwoll- waarenfabrik der Brüder Schöller in Brünn.	Verbesserung der Wechselladen bei Webefühlern.	detto	1	geheim	

Fortlaufende Zahl	Vor- und Familiename, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums-Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeucht ward oder nicht	Anmerkung
583	Alfred Fenz, Ingenieur in Wien.	Verbesserung an den schußfesten Kanonen-thürmen, wobei sämmtliche Manöver mit dem Thurme und mit den Kanonen mittelst Dampf geschehen.	21. December 1862	2	offen	
584	Bernadot & Comp. in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung einer Feuerwaffe mit innerer Percussion ohne Hahn und Flintenschloß.	6. December 1862	1	geheim	
585	Johann Baptist Gabriel Maria Friedr. Viret, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Wödiger, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Schmierbüchse zum Einölen aller Arten von Achsen, insbesondere der Achsenlager der Eisenbahnwaggons.	detto	1	detto	
586	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung an den Apparaten zur Erzeugung von Gießformen und zum Gießen von Metallen.	detto	2	offen	
587	Georg Hueber, Maschinemeister in Triest.	Verbesserung an seiner unterm 28. October 1860 privilegierten Dampfturbine.	detto	1	detto	
588	Antoine Trouillet, Civil-Ingenieur aus Buzegney-le-Petit in Frankreich (Bevollmächtigter Heinr. Wiese, k. k. pens. Beamter in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Bohrwerkzeuges, genannt: „Cavateur Trouillet.“	12. December 1862	1	detto	
589	Alois Pecher, Factor der k. k. Hof- und Staatsdruckerei, und Wilhelm Geraus, beide in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Maschinen-Ofens, um Stahl-, Eisen-, Kupfer-, Messingdraht, und glatt oder mit Dosein gewalzte Blechstreifen in jeder Länge, dann Claviersaiten und Ueberspinndraht auf warmem trockenem Wege zu verzinnen.	20. December 1862	1	geheim	

fortlaufende Zahl	Vor- und Puname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums-Urkunde	Dauer des Privilegiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeſucht ward oder nicht	Anmerkung
590	Jacob Arbös, Doctor der Theologie zu Barcellona in Spanien (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Erzeugung von Gas, welches sowohl zur Beleuchtung als auch zur Heizung dienen soll.	20. December 1862	1	geheim	
591	Thomas Barnabas Past, Civil-Ingenieur zu London (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Schneiden und Fornnen.	detto	1	detto	
592	Albert Cohen, Vaillant & Comp., zu Harburg im Königreiche Hannover (Bevollmächtigter Cornel. Kasper, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur Herstellung von Kautschuk-Gegenständen durch die gleichzeitige Anwendung von Druck und Vulkanisirung.	detto	1	detto	
593	Theophil Jędrzejowski, zu Neu-Sandec in Galizien.	Erfindung einer eigenthümlichen Mähmaschine.	21. December 1862	1	offen	
594	Ignaz Grünebaum, bürgerl. Handelsmann in Wien.	Erfindung, aus alten Baumwollstoffen Kunstdraumwolle zu erzeugen.	20. December 1862	1	geheim	
595	Georg Preller, Hammerschmiedmeister zu Otterthal in Nieder-Oesterreich.	Verbesserung des Ackerpflugeisens.	detto	1	detto	
596	Daniel Heindörfer, Moichinen-Fabrikant, und Matthias Vlász, Stadtbaumeister, beide in Wien.	Erfindung eines Eisenbahn-Oberbau-Systems, wobei die Schienen aus Eisen und Stahl und die Querschwellen aus Eisen sind.	detto	1	detto	

Fort- lauf- ende Zahl	Vor- und ^{und} Name, Charakter und Wohnort des Privilegierten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
597	Maria Pescchner, in Wien.	Verbesserung ihrer privileg. metall-nen Todtent-färge.	28. December 1862	1	offen	
598	Dr. Ernst Hikisch, Mitglied der medicinischen Facultät, und Carl Huf, Magister der Pharmacie und Par- fumeur, beide in Wien.	Verbesserung der privilegiert gewesenen Kollo- kin-Hopfen-Haarwuchs-Pomade.	detto	1	geheim	
599	Ignaz Pferhofer, Apotheker in Wien.	Erfindung einer Haarpomade, genannt: "Tan- nochinin-Pomade."	detto	5	detto	
600	Wilhelm Briel, Kupfer- schmied in Wiener-Neustadt.	Verbesserung der Apparate zur Erzeugung mouffirender Getränke.	detto	1	detto	
601	Friedrich Hödiger, in Wien.	Erfindung einer Methode und eigenthümlichen Vorrichtungen zur vollständigen Gewinnung des Runkelrübensaftes.	20. December 1862	2	detto	
602	Adolph Grimm, gräflich Weina'scher Berg- und Hüttenverwalter zu Bräs in Böhmen.	Erfindung eines eigenthümlichen feuerfesten Cementes.	28. December 1862	1	detto	
603	Johann Joseph Hübsch, Hut- machermeister in Prag.	Verbesserung in der Herstellung von Unter- lagen für Seidenhüte.	detto	1	detto	
604	Eduard Kžiha, k. k. Ober- lieutenant im Geniecorps zu Schönlinde in Böhmen.	Verbesserung der geruchlosen Sicherheits-Bünd- schnüre.	detto	1	detto	

Sort. laufende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums-Urkunde	Dauer des Legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
605	Carl Heiner, Metalldrucker in Brunn.	Erfindung, wornach bei den zum Brennen von Mineralöl verwendeten Lampen der Docht mit Leichtigkeit ein- und ausgeführt und eine gleichförmige Bewegung erzielt werde.	28. December 1862	1	offen	
606	Joseph Scheinigg, Büchsenmachermeister und Gewehrlieferant zu Ottakring.	Verbesserung der Revolver, genannt: "Gaffer's Revolver."	detto	1	geheim	
607	Johann Lipinski, Hütten-director zu Slupna bei Myslowitz in Preußen (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur Gewinnung von Zinkweiß von besonders schöner weißer Farbe.	detto	3	detto	
608	Thomas Barnabas Past, Civil-Ingenieur in London (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, eiserne Schiffe zu kupfern.	detto	1	detto	
609	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung einer eigenthümlichen Schneidevorrichtung.	detto	1	detto	
610	Albert Cohen, Vaillant & Comp., zu Harburg im Königreiche Hannover (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens zur Hervorbringung von Verzierungen auf Kautschukflächen jeder Größe.	detto	1	detto	
611	Claude Arnour, Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Verbesserung des Systems der zusammengesetzten gegliederten Bahnzüge.	detto	1	detto	
612	Oskar Schimmel, Fabrikbesitzer zu Chemnitz im Königreiche Sachsen (Bevollmächtigter Carl Specker, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Doppel-Kurbel-Walze.	detto	4	offen	