

Verlängerung der Schutzfrist.

Die Verlängerungsgebühr von 60 Mk. ist für die nachstehend aufgeführten Gebrauchsmuster an dem am Schluß angegebenen Tage gezahlt worden.

- Kl. 21. No. 39 759. Dynamomaschine u. s. w. Deutsche Elektrizitäts-Werke zu Aachen. Garbe, Lahmeyer & Co. Aachen — 30. 3. 95. — D. 1481. 5. 3. 98.
- „ „ No. 39 839. Gleichzeitig als Strom - Leiter dienendes zusammenschiebbares Gestänge u. s. w. J. Berliner, Hannover. 13. 4. 95. — B. 4273. 5. 3. 98.
- „ „ No. 39 811. Durch Ring und Mutter zusammengehaltener Kollektor u. s. w. Pöschmann & Co., Dresden-A. 28. 3. 95. — P. 2515. 7. 3. 98.
- „ „ No. 41 103. Fassung für Glühlampen u. s. w. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft. Berlin. 10. 5. 95. — A. 1111. 11. 3. 98.
- „ „ No. 41 221. Elektrische Maschine u. s. w. Pöschmann & Co., Dresden-A. 13. 4. 95. — P. 1546. 17. 3. 99.
- „ „ 59 162. Zentralschaltung u. s. w. Allgemeine Electricitäts-Gesellschaft, Berlin. 10. 4. 95. —

Patent-Uebertragungen.

Die folgenden Patente sind auf die nachgenannten Personen übertragen.

- Kl. 21. 50375. Allgemeine Electricitäts-Gesellschaft, Berlin NW., Schiffbauerdamm 22. — Sicherheitsvorrichtung bei elektrischen Leitungen, besonders solchen, bei denen Transformatoren zur Erzeugung von Strömen durch ununterbrochene oder Wechselströme verwendet werden. Vom 27. 1. 89 ab.
- „ „ 82798. Ewald Leimer, Berlin O., Koppenstrasse 58. — Elektrodenplatte für elektrische Sammler. Vom 22. 12. 94 ab.
- „ „ 92671. Firma Simon Steinweg, Unna. — Bewegungsvorrichtung für Zellschalter. Vom 10. 1. 96 ab.
- „ „ 95004. Allgemeine Electricitäts-Gesellschaft, Berlin NW., Schiffbauerdamm 22. — Elektromagnetischer Stromunterbrecher. Vom 19. 1. 97 ab.
- „ „ 88810. Franz Moebius und Emil Daute, Nürnberg, Wirtstr. 18 bzw. Paradiesstr. 9. — Klemme, deren Klemmdruck durch Wärme- dehnung nicht beeinflusst wird. Vom 24. 3. 96 ab.

Löschungen.

Infolge Nichtzahlung der Gebühren.

- Kl. 21. 40 119 60 736 60 959 73 829 74 468 74 823
90 640 78 764 92 616.

Gebrauchsmuster.

- Kl. 20. No. 90 292. Schienen-Kontakt-Verbinder mit in einen Flansch auslaufenden Endstücken, die mit einem Schlitz oder Schlitzsen und einer Keilöffnung versehen sind. Felten & Guillaume, Mülheim a. Rh. 9. 10. 97. — F. 3919.
- „ „ No. 90 577. Kontaktrolle für oberirdische Stromzuleitung, bei welcher konische Ansätze und auf ihnen angebrachte spiralige Rippen das Kabel nach dem Herausspringen wieder nach der Nut zurückleiten. Johannes Andrae, Stettin, Bugenhagenstr. 14. 12. 2. 98. — A. 2565.
- „ 21. No. 90 303. Spannkloben für elektrische Leitung mit durch Schraube bewegbarem Klemmstab. J. A. Reicholt, Kemnath im Fichtelgeb. 13. 12. 97. — R. 5041.
- „ „ No. 90 309. Glühlampenfassungen mit isoliertem Nippel, deren Isolation gegen Erdschluß dadurch bewirkt ist, daß zwischen Metallnippelgewinde und Nippelaußenwand ein rohartiges Stück aus isolierendem Material eingepreßt ist. F. W. Busch, Lüdenscheid. 14. 1. 98. — B. 9714.
- „ „ No. 90 342. Schaltvorrichtung mit Arretierung durch quer vorliegende, in einen Ausschnitt federnd einspringende Klinke. Aktiengesellschaft für Elektrotechnik vorm. Willing & Violet, Berlin. 10. 2. 98. — A. 2561.
- „ „ No. 90 348. Vorrichtung zur Führung der Kohlenstifte bei elektrischen Bogenlampen, gekennzeichnet durch einen festen und einen abnehmbaren Führungssteg. Körting & Mathiesen, Leutzsch - Leipzig. 14. 2. 98. K. 8076.
- „ „ No. 90 395. Durch einen Blasebalg, Luftpumpe o. dgl. bethätigte pneumatische Unterbrechungsvorrichtung für elektrische Leitungen. J. L. Messik, Altona-Ottensen, Bahrenfelderstraße 11. 14. 10. 97. — M. 6003.
- „ „ No. 90 561. Elektrische Bogenlampe bei welcher die beiden Solenoidkerne durch ein die untere Kohle tragendes Querjoch aus magnetischem Material mit einander verbunden sind. Wilhelm Dame, Berlin, Luisenstraße 14. 25. 1. 98. — D. 3364.
- „ „ No. 90 589. In Form eines Bügels gebogener Widerstand für Bogenlampen mit auf dem Bügelteil verschiebbarer Klammer. Philipp Seubel, Berlin, Henningsdorferstr. 33. 35. 18. 2. 98. — S. 4141.
- „ „ No. 90 613. Bürstenhalter für Dynamomaschinen mit von Federn beeinflusster Stellschraube zur Aenderung des Druckes der Bürste und einer abgeflachten Welle zum Anlegen und Abheben derselben. Friedrich Euler, Kassel, Maulbeerplantage 9. 27. 10. 97. — E. 2318.
- „ „ No. 90 623. Elektrische Glühlampe mit Reflektor, durch Federspannung gehaltenem Schutzkorb, abschraubbarem Fuß, handgriffartigem Haken und mit automatischer Ein-