

Mémorial  **Memorial**
du des
Grand-Duché de Luxembourg. **Großherzogtums Luxemburg.**

Mardi, 30 juin 1925.

ANNEXE N° 6.

Dienstag, 30. Juni 1925.

Recueil officiel des brevets d'invention

délivrés en conformité de la loi du 30 juin 1880, pendant le premier semestre de l'année 1924.

N° 13016. — 16. April 1923. — Paul Lorang, Metz. — Vorrichtung zur magnetischen Ausscheidung und Rückgewinnung der in dem Gichtstaub von Hochöfen enthaltenen Eisenteilchen.

N° 13246. — 24 octobre 1923. — George Constantinesco à Weybridge. — Perfectionnements aux dispositifs de transmission de puissance.

N° 13281. — 30. November 1923. — The Anode Rubber Company Limited, London. — Verfahren und Vorrichtung zur unmittelbaren Herstellung von Kautschukplatten und geformten Stücken aus Kautschukmilch.

N° 13324. — 2. Januar 1924. — Benno Rülff in Köln a. Rh. — Verfahren zur Aufnahme der von einer Glaswalzmaschine kommenden warmen Glasplatten.

N° 13325. — 7 janvier 1924. — Pierre van Bommel à Anvers. — Douille amortisseuse de chocs pour lampes électriques à filament.

N° 13326. — 7 janvier 1924. — Sulzer Frères, Société an. à Winterthur (Suisse). — Récipient pour refroidir le coke à sec.

N° 13327. — 7 janvier 1924. — Ernesto Curti à Milan. — Procédé pour la génération de courants fluides en phases pneumatiques diverses, outils agencés par les dits courants et dispositif y relatif. (Priorité de la demande de brevet en Italie du 8 janvier 1923 et de l'addition du 23 juillet 1923).

N° 13328. — 7 janvier 1924. — Alfred Arthus Lockwood à Londres. — Procédé et appareillage perfectionnés pour le traitement du charbon ou d'autres matières minérales.

N° 13329. — 10. Januar 1924. — Jean Pierre Bück, Luxemburg. — Stromsparapparat „Apeco“ für Bügeleisen.

N° 13330. — 10 janvier 1924. — Jean Joseph Rouma à Bressoux. — Boite de moulage pour murs en béton ou analogues creux ou pleins. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 10 janvier 1923).

N° 13331. — 11. Januar 1924. — N. V. Klopstock-Staal Maatschappij, im Haag. — Hochleistungs-drehstahl, genannt Klopstock-Stahl. — (Priorität der Anmeldungen in Deutschland vom 15. Januar und 17. Oktober 1923).

N° 13332. — 18 janvier 1924. — Razen, Schaefer et Cie., Luxemburg. — Procédé d'enfournement de lingots et de blooms dans des fours poussants.

N° 13333. — 18 janvier 1924. — La même. — Dispositif pour le réchauffage de l'air et du gaz dans les fours métallurgiques.

N° 13334. — 18 janvier 1924. — Auguste Les-trade à Argenteuil. — Machine à fabriquer les clous.

N° 13335. — 18 janvier 1924. — Henri Detourny à Hoensbroeck (Hollande). — Appareil de sécurité pour plan incliné.

N° 13336. — 18. Januar 1924. — Dr. Johann Reimisch in Bodenbach (Tschechoslovakei). — Verfahren zur Aufbereitung einer Masse für Kunststeine und andere steinartigen Erzeugnisse

N° 13337. — 18. Januar 1924. — Felten & Guillaume Carlswerk, Akt.-Ges. in Köln-Mülheim. — Verfahren zum Umpressen langer Kabel mit einem Bleimantel in einem Stück — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 12. Februar 1923).

N° 13338. — 18. Januar 1924. — Dieselbe — Verfahren zur Herstellung von Magnetkernen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 5. Juli 1923).

N° 13339. — 18. Januar 1924. — Josef Berger in Wien — Dosenöffner. — (Priorität der Anmeldung in Oesterreich vom 2. März 1923)

N° 13340. — 19. janvier 1924. — Edouard Coenen, Bruxelles. — Lime et son procédé de fabrication.

N° 13341. — 19. janvier 1924. — Rudolf Ferdinand Mewes et Rudolf Karl Eduard Mewes à Berlin. — Procédé de séparation de mélanges gazeux en particulier d'air ou d'autres mélanges gazeux, difficilement liquéfiables.

N° 13342. — 21. Januar 1924. — Peter Udelhoven, Köln-Kalk. — Eiserner Transportbehälter. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 28. Februar 1923).

N° 13343. — 21. janvier 1924. — Emile Conti à Paris. — Nouvel alliage, quaternaire, synthétique et eutectique qui constitue un métal blanc, léger à haute résistance. — (Priorité de la demande de brevet en France du 14 février 1923).

N° 13344. — 21. janvier 1924. — Eugène Royer à Lyon. — Système de chalumeau découpeur fonctionnant dans l'eau.

N° 13345. — 22. janvier 1924. — Gaston de Duzeele à Paris. — Perfectionnement à l'étirage, au laminage et au tréfilage des métaux. — (Priorité de la demande de brevet en France du 5 février 1923).

N° 13346. — 22. janvier 1924. — Walter-Birkett Hamilton à Birkdale, et Thomas Allen Evans à Manchester. — Perfectionnements aux méthodes de réduction des métaux et de fabrication des

allhages. — (Priorité de la demande de brevet en Angleterre du 26 février 1923).

N° 13347. — 25. Januar 1924. — Rutger Henrik von Seth in Stockholm. — Verfahren Vanadinverbindungen oder Vanadin aus vanadinhaltigem Roheisen zu gewinnen. — (Priorität der Anmeldung in Schweden vom 9. Februar 1923).

N° 13348. — 25. Januar 1924. — Dr. Valerius Kobelt in München. — Herstellung und Verwendung basenaustauschender Stoffe zum Zwecke der Enteisung, Entmanganung und Enthärtung von Trink- und Gebrauchswasser.

N° 13349. — 25. janvier 1924. — (Certificat d'addition au brevet d'invention N° 13268 du 20 novembre 1923). — Roger Charles Crespín à Luxembourg. — Perfectionnements apportés au procédé et à la machine à composer.

N° 13350. — 29. Januar 1924. — Gebr. Kleinmann in Berlin. — Knopf.

N° 13351. — 29. janvier 1924. — Paul Kaisler à Berlin. — Agent moteur pour moteurs à combustion interne. — (Priorité de la demande de brevet en Allemagne du 29 janvier 1923).

N° 13352. — 29. janvier 1924. — Lucien Montagne à Houdeng-Goegnies. — Machine à roder les pièces métalliques.

N° 13353. — 29. janvier 1924. — Razen Schaefer & Cie, Luxembourg. — Grille mécanique pour gazogène à décrassage automatique.

N° 13354. — 30. janvier 1924. — Toussaint Levoz à Heer. — Procédé de réduction directe des minerais de fer. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 1^{er} février 1923).

N° 13355. — 1. Februar 1924. — Hermann Schultz, Berlin-Lanckwitz. — Tiegel für aluminothermische Zwecke. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 5. Februar 1923).

N° 13356. — 1. Februar 1924. — Nolze G. m. b. H. Gasreinigung und Kühlerbau, in Kaiserslautern. — Vorrichtung für Gasreiniger, Exhaustoren, Desintegratoren-Exhaustoren zwecks Erzielung verschiedener Reinheitswerte mit dem gleichen Reinigergrade — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 23. April 1923).

N° 13357. — 2 février 1924. — Fernand de Ronne et Jules Groudal, Bruxelles. — Divan-bergère transformable en lit, chaise-longue, canapé et bergère. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 2 novembre 1923).

N° 13358. — 2 février 1924. — Frédéric Guerin à Paris. — Reversibilité des moteurs à explosion à quatre temps.

N° 13359. — 5 février 1924. — Société anonyme des Rizeries Françaises au Havre. — Procédé de préparation de farines amyloacées à fermentation retardée en vue de leurs usages industriels (colles, apprêts, etc.) — (Priorité de la demande de brevet en Allemagne du 19 février 1923).

N° 13360. — 5. Februar 1924 — The Vortex Mafg. Co. in Chicago. — Papierbecher. — (Priorität der Anmeldung in den Vereinigten Staaten von Amerika, vom 8. Februar 1923).

N° 13361. — 5 février 1924. — The Koppers Company Corp., à Pittsburgh. — Perfectionnements apportés aux batteries de fours à cornues de cokéfaction.

N° 13362. — 5 février 1924. — Soc. an. des Anciens Etablissements Paul Wurth, à Luxembourg. — Plaque tournante avec poutres maîtresses oscillantes.

N° 13363. — 7. Februar 1924. — Heinrich Berens-Beringer, Rümelingen; — Neuartiger Bau und Herstellung von Karbid-Grubenlampen.

N° 13364. — 8. Februar 1924. — Hermann Müller in Stegen i. Westfalen. — Vorrichtung zum selbsttätigen Regeln der Bremskraft von Luftdruckbremsen an Eisenbahnfahrzeugen zur Verhütung des Rutschens der gebremsten Räder auf den Schienen.

N° 13365. — 8. Februar 1924. — Georg Heinrich Schieferstein in Berlin. — Verfahren zur Transformation mechanischer Kräfte bzw. Geschwindigkeiten. — (Priorität der Anmeldungen in Deutschland vom 10. Februar und 20. Oktober 1923).

N° 13366. — 9. Februar 1924. — Rheinische Stahlwerke und Franz Casel, beide in Duisburg-Meiderich. — Rolle für Walzwerksrollgänge.

N° 13367. — 11 février 1924. — Bürkopp-Werke A. G. in Bielefeld. — Trémie de chargement pour fours à cuve. — (Priorité de la demande de brevet en Allemagne du 11 juin 1923).

N° 13368. — 9 février 1924. — Joseph Pierre Léon Chenet à Tours. — Perfectionnements apportés aux corps susceptibles de se déplacer dans un fluide résistant.

N° 13369. — 11. Februar 1924. — Richard Wind in Pelkum b. Hamm i. Westfalen. — Verbesserung an Holzbalkendecken. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 10. Februar 1923).

N° 13370. — 11 février 1924. — Arthur Herbert Codd à Ostende. — Fermeture hermétique pour cruches et bouteilles à lait et autres liquides.

N° 13371. — 12 février 1924. — Alexandre Delplace, Bruxelles. — Boîte à cigares à combinaison et de réemploi. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 12 février 1923).

N° 13372. — 13. Februar 1924. — J. Roth Akt. Ges. Eisengiesserei u. Maschinenfabriken, in Berlin-Tempelhof. — Verfahren und Vorrichtung zur Vorbereitung und zum Pressen plastischer Massen in Formpressen.

N° 13373. — 13. Februar 1924. — Dieselbe. — Maschine zur Herstellung von Formlingen aus feinkörnigem plastischen Material.

N° 13374. — 15 février 1924. — Libert Oury, à Londres. — Procédé de four pour chauffer, tremper et recuire les métaux, les matières céramiques et les matières analogues. — (Priorité de la demande de brevet en Allemagne du 31 mars 1923).

N° 13375. — 15. Februar 1924. — Willy Decker-Bastin, Echternach. — Schaltung, um Klingelanlagen unmittelbar an Starkstrom-Gleichstromnetze anschliessen zu können.

N° 13376. — 15 février 1924. — Cyrille Appelmans à Anvers. — Perfectionnements aux pendules électriques. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 23 février 1923).

N° 13377. — 15 février 1924. — Rodolphe Navet à Tubize. — Perfectionnements des presses à briques et produits analogues. — (Priorité de la

demande de brevet en Belgique du 17 février 1923 et du brevet de perfectionnement en Belgique du 23 août 1923).

N° 13378. — 15 février 1924. — Le même — Perfectionnements aux presses à briques, tuiles et produits analogues. — (Priorité des demandes de brevets en Belgique des 17 février et 19 février 1923).

N° 13379. — 19 février 1924. — Fausto Zarlatti à Rome. — Disposition pour la commande de locomotives par de l'air comprimé.

N° 13380. — 20. Februar 1924. — (Zusatz zum Erfindungspatent N° 12482, vom 11. November 1921). Hermann Conrad, in Neustadt a. d. Hardt. — Freischwinger Planschichter.

N° 13381. — 20 février 1924. — Félix Marie Chabance à Paris. — Perfectionnements apportés au cambrage des empeignes, notamment à celui des empeignes de galoches. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 23 février 1923).

N° 13382. — 22 février 1924. — Aristide Daniel à Paris. — Perfectionnements dans la construction des planchers moulés.

N° 13383. — 22 février 1924. — Joseph de Winter Havenith à Anvers. — Procédé et installation pour la fabrication de la soie artificielle.

N° 13384. — 22 février 1924. — Manufacture Générale de Ressorts, soc. an. à Paris. — Ressort à lames amortisseur pour la suspension des voitures automobiles et autres véhicules. — (Priorité des brevets français du 19 mars 1923, et certificat d'addition du 29 janvier 1924, et du 5 mai 1923 et certificat d'addition du 2 octobre 1923).

N° 13385. — 26. Februar 1924. — Johann Heinrich Stein in Nalbach. — Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung von Kunststeinen aus glühender Hochofenschlacke.

N° 13386. — 28 février 1924. — Georges Grauss, Paris. — Dispositif d'essoreuse à panier instantanément amovible. — (Priorité de la demande de brevet en France du 8 mars 1923).

N° 13387. — 28 février 1924. — (Certificat d'addition au brevet N° 13230, du 16 octobre 1923). — Soc. an. Aciéries Réunies de Burbach-Eich-Dude-

lange, à Dudelange. — Transformation par force centrifuge.

N° 13388. — 28 février 1924. — N. V. Philips, Gloeilampfabrieken à Eindhoven. — Procédé pour la séparation du zirconium et de l'élément de nombre atomique 72, dénommé Hafnium. — (Priorité de la demande de brevet dans les Pays-Bas du 26 avril 1923).

N° 13389. — 29. Februar 1924. — Dr. Karl Michaelis, Berlin. — Verfahren und Vorrichtung zum Ausschütten von Glas. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 2. März 1923).

N° 13390. — 1. März 1924. — Léon Ladislas de Kramolin, in München. — Schalteinrichtung für Telegraphie und Telephonie. — (Priorität der Anmeldungen in Deutschland vom 3. März, 21. April, 14. Mai, 23. Mai, 26. September (zwei Anträge), und vom 6. Oktober 1923).

N° 13391. — 4. März 1924. — Saar & Nahe, Steinindustrie A -G. in Saarbrücken, und Wilhelm Hartung in Saarbrücken. — Strassenbau-Verfahren aus Betonkörpern für den Unterbau.

N° 13392. — 4. März 1924. — Dieselbe. — Kleinhausbau-Verfahren und zugehörige Betonkörper.

N° 13393. — 4 mars 1924. — Charles Lenoir à Bruxelles. — Pare-boue amovible. — (Priorité des demandes de brevet en Belgique: brevet principal du 13 mars 1923, et brevets de perfectionnement des 13 septembre 1923 et 20 février 1924).

N° 13394. — 6. März 1924. — Gelsenkirchener Bergwerks Akt. Ges. Abteilung Schalke, in Gelsenkirchen. — Verfahren zur Herstellung von schnelltrocknenden Oel- und Rostschutzfarben.

N° 13395. — 6. März 1924. — Ferdinand Betthäuser, in Nürnberg. — Vierrädriges Kleinkraftfahrzeug. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 7. April 1923).

N° 13396. — 6. März 1924. — Conrad Zix in Saarbrücken. — Eisenhochofen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 18. Juli 1923).

N° 13397. — 7. März 1924. — Aktiengesellschaft für chemische Produkte vormals H. Scheidemandel in Berlin, Dr. Daniel Sakom, in Wiesbaden, und

Dr. Paul Askenasy, in Karlsruhe. — Verfahren, um kolloidale Massen in die Form von kleinen Kugeln oder Perlen zu bringen.

N° 13398. — 8 mars 1924. — Elie Tessieras à Paris. — Liquéfacteur et carburateur à naphthaline. — (Priorité des demandes de brevet en France des 13 mars 1923 et 15 janvier 1924).

N° 13399. — 8. März 1924. — Léo Stempel, Merzig. — Schleifringhalter.

N° 13400. — Derselbe. — Stanze mit umlaufender bezw. schwingender Antriebswelle.

N° 13401. — 8 mars 1924. — Maurice Meyrel à Asnières. — Dispositif de raccord instantané pour le graissage sous pression. — (Priorité de la demande de brevet en France du 17 mars 1923 et de son addition du 6 juin 1923).

N° 13402. — 8. März 1924. — Dr. Karl Michaelis, Berlin. — Verfahren und Einrichtung zum Schleifen und Polieren von Glasplatten. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 23. März 1923).

N° 13403. — 8 mars 1924. — Octave Corsini, à Londres. — Perfectionnements apportés aux appareils à faire le beurre.

N° 13404. — 10. März 1924. — Jacob G. Aarts, in Dongen. — Verfahren und Einrichtung zur Gewinnung von Roheisen oder Stahl im Hochofen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 8. Mai 1923).

N° 13405. — Gaston Fedit à Paris. — Appareil pour vues à transformations et son application à la publicité. — (Priorité de la demande de brevet en France du 15 mars 1923).

N° 13406. — 10 mars 1924. — Socony Burner Corporation à Wilmington. — Perfectionnements aux pulvérisateurs.

N° 13407. — 10 mars 1924. — La même. — Perfectionnements aux appareils de contrôle pour brûleurs.

N° 13408. — 10 mars 1924. — La même. — Perfectionnements aux procédés de combustion et aux brûleurs pour la réalisation de ces procédés.

N° 13409. — 10 mars 1924. — La même. — Perfectionnements aux appareils de contrôle de brûleurs.

N° 13410. — 14 März 1924. — (Zusatz zum Erfindungspatent N° 13363, vom 7. Februar 1924). — Henri Berens-Beringer, Rümelingen. — Neuartiger Bau und Herstellung von Karbid-Grubenlampen.

N° 13411. — 14. März 1924. — Edmund Schroeder in Berlin. — Vorrichtung zur elektrischen Widerstandserwärmung.

N° 13412. — 1^{er} mars 1924. — Gerardo de Agostini à Compolattaro. — Barrière automatique pour passages à niveau. — (Priorité de la demande de brevet d'addition en Italie du 26 février 1924).

N° 13413. — 14. März 1924. — Dr. Johannes Sartig, in Berlin-Zehlendorf. — Verfahren zur Entnikotinisierung von Tabak.

N° 13414. — 14 mars 1924. — Jules Hector de Graer à Bruxelles. — Procédé et appareil pour la fabrication d'hydrogène. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 17 mars 1923).

N° 13415. — 15 mars 1924. — Pauline Bleret, née Pierre, à Bruxelles. — Perfectionnements aux appareils à nettoyer. — (Priorité des demandes de brevets en Belgique des 2 juin 1923 et 28 février 1924).

N° 13416. — 15 mars 1924. — Roger Harvengt à Mons. — Nouveau mode d'éclissage des rails de chemin de fer, rails de guidonage de puits de mines, etc.

N° 13417. — 18. März 1924. — Zimmermann u. Jansen, G. m. b. H. in Düren (Rheinland). — Doppelplattenschieber.

N° 13418. — 18 mars 1924. — Henry Dupuy à Paris. — Procédé de fabrication de combustible aggloméré et produit obtenu par ce procédé. — (Priorité de la demande de brevet en France du 29 mars 1923).

N° 13419. — 18. März 1924. — Société anonyme des Aciéries Réunies de Burbach-Eich-Dudelange in Luxemburg. — Vorrichtung zur direkten Einführung von staubförmigen und körnigen Brennstoffen, sowie staubförmigen Beschickungsmaterialien in die Schmelzzone von Schachtofen, insbesondere von Hochöfen.

N° 13420. — 18 mars 1924. — Achille Maurice Schmidt à St. Avold. — Dispositif pour accélérer

le procédé de fonte dans les hauts-fourneaux et autres fourneaux de fonderie, et pour réduire la consommation de combustible dans les précités. — (Priorité de la demande de brevet en France du 7 décembre 1923).

N° 13421. — 18. März 1924. — Fried. Krupp, Aktiengesellschaft in Essen. — Selbstentlader mit feststehenden Stirnwänden.

N° 13422. — 18 mars 1924 — Société anonyme d'Études et de Constructions d'Appareils mécaniques pour la verrerie, à Paris. — Machine automatique pour la fabrication des objets en verre soufflé. — (Priorité de la demande de brevet en France du 30 mars 1923).

N° 13423. — 20. März 1924. — Carl Genter in Göppingen. — Verfahren zum Färben von faserigen Stoffen, nebst Verpackung der Farbstoffe.

N° 13424. — 20. März 1924. — Heinrich Warning in Berlin. — Verfahren zur Instandsetzung abgenutzter Spurkranzräder.

N° 13425. — 20 mars 1924. — Hermann Fürstenthal, Berlin. — Fer à cheval.

N° 13426. — 20 mars 1924. — Neufeldt & Kuhnke, Werk Ravensberg à Kiel. — Régulateur électrique de tension à action rapide.

N° 13427. — 20 mars 1924. — (Certificat d'addition au brevet d'invention N° 11303, du 20 décembre 1922). — Albert Montigny à Etterbeek-Bruxelles. — Appareil photographique permettant l'agrandissement, la réduction et la reproduction de tous documents. — (Priorité de la demande du brevet d'addition en France du 1^{er} mars 1924).

N° 13428. — 20. März 1924. — Dingler'sche Maschinenfabrik, Akt.-Gesellschaft in Zweibrücken. — Vorrichtung zum Schütteln von Filtern mittels Druckluft. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 30. August 1923).

N° 13429. — 25 mars 1924 — Pierre Weber à Malling — Anneau pour rideaux

N° 13430 — 25. März 1924. — Felten & Guilleaume, Carlswerk Akt.-Gesellschaft in Köln-Mülheim. — Verbindung für Leitungsdrähte elektrischer Kabel aus einem Maschinengeflecht. —

(Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 20. April 1923).

N° 13431. — 25 mars 1924. — Robert Philippot et François Dordu à Charleroi. — Perfectionnements aux treteaux ou supports convenant aux moteurs à combustion interne et autres moteurs et aux boîtes d'engrenages. — (Priorité de la demande de brevet en Angleterre du 26 mars 1923).

N° 13432. — 26 mars 1924. — Pierre Anselme Ignace Cuvelier à Haubourdin. — Machine à agglomérer. — (Priorité de la demande de brevet en France du 27 mars 1923).

N° 13433. — 28 mars 1924. — Edouard Mazza à Turin. — Turbo-séparateur centrifuge de mélanges aériformes. — (Priorité de la demande de brevet en Italie du 30 mars 1923).

N° 13434. — 31 mars 1924. — Georges Charles Edouard François Hanciau à Paris. — Procédé et appareil pour la séparation ou l'extraction des métaux et pierres précieuses des alluvions ou autres matières minérales les contenant.

N° 13435. — 31 mars 1924. — Rice Portable Rock Drill Corporation à Wilmington. — Perforatrice à gazoline.

N° 13436. — 2 avril 1924. — Société d'Electricité et de Mécanique (Procédés Thomson-Houston et Carels), Soc. an à St. Gilles-Bruxelles. — Perfectionnements aux métaux composites et aux méthodes de fabrication de ces métaux.

N° 13437. — 2 avril 1924. — Georges Lesecq et Maurice Lesecq à Douai. — Système de four de cuisson par exemple pour la cuisson des huiles, la pyrogénéation des gommes à vernis, la fabrication des savons, etc.

N° 13438. — 2. April 1924. — G. Wunderlich et Cie. in Dresden. — Füllkörper.

N° 13439. — 3 avril 1924. — Vittorio Andrioli à Foggia. — Chaudière à vapeur. — (Priorité de la demande de brevet en Italie du 7 avril 1923).

N° 13440. — 3. April 1924. — B. Seibert, G. m. b. H. in Saarbrücken. — Auf Keilwirkung beruhender Grubenstempel.

N° 13441. — 3. April 1924. — Henkel et Cie., G. m. b. H. in Düsseldorf-Holthausen. — Verfahren

zur Herstellung von aus festen löslichen Alkalilikaten bestehenden Formlingen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 2. Mai 1923).

N° 13442. — 4 avril 1924. — Razen, Schaefer et Cie., Luxembourg. — (Certificat d'addition au brevet d'invention N° 12529, du 17 décembre 1921). — Nouvelle construction de four.

N° 13443. — 4 avril 1924. — Société anonyme d'Ougrée-Marihaye à Ougrée. — Machine à aléser ou réaléser les lingotières ou autres corps creux de section quelconque. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 17 avril 1923).

N° 13444. — 5. April 1924. — Th. Coellen & Cie. in Crefeld. — Vorrichtung zur Entnahme beliebiger Mengen pulverförmigen oder ähnlichen Gutes aus kleinen Behältern.

N° 13445. — 9 avril 1924. — Lucien Paul Basset à Paris. — Perfectionnement aux fours à réverbère à récupérateurs. — (Priorité de la demande de brevet en France du 20 avril 1923).

N° 13446. — 9. April 1924. — Siegfried Junghans in Villingen und Dr. Oskar Junghans in Schramberg. — Verfahren zur Herstellung tulaartig gemusterter Metallplatten mit ebener Unterfläche.

N° 13447. — 9 avril 1924. — Léon Maury à Bègles — (Certificat d'addition au brevet N° 13095, du 19 juin 1923). — Système de fermeture automatique pour portières de wagons de voyageurs.

N° 13448. — 9 avril 1924. — Georges Lecloux, Montigny s. Sambre. — Boulon avec écrou indesserrable. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 12 mai 1923).

N° 13449. — 9 avril 1924. — Aktiebolaget Arca Regulatorer à Stockholm. — Régulateur de vitesse. — (Priorité de la demande de brevet en Suède du 10 avril 1923).

N° 13450. — 11 avril 1924. — Etablissements Burton Fils, société anonyme à Paris. — Perfectionnements à la protection des chaudières et analogues contre les incrustations et dépôts analogues. — (Priorité de la demande de brevet en Angleterre du 18 avril 1923).

N° 13451. — 11 avril 1924. — Les Petits-Fils de François de Wendel et Cie. à Paris. — Procédé d'installation pour fournir de l'oxygène ou un autre gaz aux postes de soudure autogène, postes

de découpage ou autres appareils d'utilisation. — (Priorité : pour les revendications 1—6, priorité de la demande de brevet en France du 22 mai 1923, pour les revendications 7—9, priorité du certificat d'addition à ce brevet du 19 décembre 1923).

N° 13452. — 12. April 1924. — Dr. Albert von der Weien, Düsseldorf. — Mit unterklappbarem Deckel versehene Schachtel, Dose, o. dgl.

N° 13453. — 12. April 1924. — Paul Schmaljohann in Kiel. — Gleichdruckverbrennungskraftmaschinen mit feststehenden Zylindern und durch Kurvenbahnen angetriebenen, umlaufenden Schwungmassen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 16. April 1923).

N° 13454. — 14. April 1924. — Carl Wille, Berlin. — Kugellager.

N° 13455. — 14 avril 1924. — Georges Charles Gahide à Sathomay-Camp. — Procédé de publicité dans les périodiques par superposition du texte rédactionnel sur celui des annonces ou inversement. — (Priorité de la demande de brevet en France du 5 juin 1923, et du brevet d'addition du 10 août 1923).

N° 13456. — 14 avril 1924. — (Certificat d'addition au brevet d'invention N° 12935, du 18 janvier 1923). — Jules Jean Deschamps au Vésinet. — Procédé et dispositifs pour faciliter les réactions physiques ou chimiques dans les empilages de corps. — (Priorité de la demande de brevet d'addition en France du 16 avril 1923).

N° 13457. — 16 avril 1924. — Ehrhardt et Sehmer, Aktiengesellschaft, Saarbrücken. — Perfectionnement apporté aux dispositifs d'échappement supplémentaire pour machines à pistons (telles par exemple que les machines à vapeur dites „à équicourant") dont les pistons forment eux-mêmes directement obturateurs pour les orifices d'échappement principaux. — (Priorité des demandes de brevet en Allemagne, des 14 juin et 4 août 1923).

N° 13458. — 16 avril 1924. — Toussaint Levoy à Heer. — Four universel continu pour la fusion et le traitement des minerais et des métaux en général. — (Pour les revendications 1 et 2, priorité de la demande de brevet en Belgique du 17 avril 1923, pour les revendications 3 et 4, priorité de la

demande de brevet de perfectionnement en Belgique du 29 septembre 1923).

N° 13459. — 16. April 1924. — Fritz Miede in Magdeburg. — Vorrichtung zur Ausübung eines Druckes auf die Hodenleitungen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 17. April 1923).

N° 13460. — 17 avril 1924. — Eulampiu Slatineanu à Obherhoffen (Suisse). — Procédé pour effectuer des réactions chimiques. — (Priorité de la demande de brevet en Suisse du 19 avril 1923.)

N° 13461. — 17 avril 1924 — Prosper Auguste Martin à Bruay en Artois. — Chargeuse roulante pour déblayer les stocks de charbon.

N° 13462 — 17 avril 1924. — Joseph Gindorff à Audun-le-Tiche. — Appareil déclenchant automatiquement une ligne électrique en cas de rupture d'un fil ou d'un isolateur.

N° 13463. — 18 avril 1924. — Louis H. Burcy à Genève. — Dispositif pour l'entraînement par courant électrique alternatif d'une machine enfermée à l'intérieur d'un bâti hermétiquement clos. — (Priorité des demandes de brevet en Suisse des 21 avril et 28 août 1923):

N° 13464. — 19 avril 1924. — Armand Pailloncy à Chenecières (Côte d'Or). — Procédé permettant d'obtenir par laminage par des cylindres à tôles minces des maquettes sans soudure pour outils, dont l'emmanchement se fait en douilles fermées. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 30 mai 1923).

N° 13465. — 22. April 1924. — Emil Jondorf in Nürnberg. — Verfahren und Vorrichtung zum auswechselbaren Einsetzen von Brenverköpfen in Metallfassungen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 20. April 1923).

N° 13466. — Aktiebolaget Arca Regulatorer à Stockholm. — Disposition pour empêcher les mouvements pendulaires dans les dispositifs régulateurs à action automatique. — (Priorité de la demande de brevet en Suède, du 24 avril 1923).

N° 13467. — 25 avril 1924. — Armand Cuvelier à Bruxelles. — Perfectionnements aux cuisinières au gaz. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 25 juillet 1923).

N° 13468. — 25 avril 1924. — N. V. Philips, Gloeilampenfabrieken à Eindhoven. — Cathodes incandescentes pour tubes à décharge et procédé tout particulièrement applicable à leur réalisation. — (Priorité de la demande de brevet dans les Pays-Bas, du 18 mai 1923).

N° 13469 — 25. April 1924. — Maschinen- und Wellenlager-Gesellschaft m. b. H. in Hamburg. — Lagerschale.

N° 13470. — 26 avril 1924. — Alexandre Ouspensky à Bruxelles. — Amplificateur acoustique pour les transmissions téléphoniques sur grandes distances.

N° 13471. — 28 avril 1924. — Camille de Zuttere à Molenbeek-St-Jean — Procédé d'imprégnation des bois. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 17 mai 1923).

N° 13472. — 30 avril 1924. — Lefranc & Cie. à Paris. — Procédé perfectionné de fabrication économique de cétones. — (Priorité de la demande de brevet en France du 17 mai 1923.)

N° 13473. — 30. April 1924. — Eugen Härting in München und Josef Eberle in München. — Stoffdrucker. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 30. April 1923).

N° 13474. — 1^{er} mai 1924 — Société d'Appareillage pour Mines, Métallurgie et Chemins de fer à r. l., in Friedrichsthal (Saar). — Walzenlager.

N° 13475. — 1^{er} mai 1924. — Cammell Laird and Company limited, et M. Arthur Stowey Bailey les deux à Sheffield. — Perfectionnements aux roues et essieux pour véhicules de chemins de fer et analogues.

N° 13476. — 1^{er} mai 1924. — Ehrhardt & Sehmer, Aktiengesellschaft, à Sarrebruck. — Nouveau perfectionnement apporté aux laminoirs pour roues.

N° 13477. — 2. Mai 1924 — J. Michel & Co. in Frankfurt a. M — Parkettreinigungsggerät. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 5. Mai 1923).

N° 13478. — 2 mai 1924. — F. Delstanche à Bruxelles. — Ailette ondulée et emboutie pour éléments de chauffage et de réfrigération. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 3 mai 1923.)

N° 13479. — 2. Mai 1924. — Deutsche Maschinenfabrik A.-G. in Duisburg. — Vorrichtung zum Ziehen von Hohlkörpern. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 11. Mai 1923).

N° 13480. — 2 mai 1924. — Laurent Gil, à Paris. — Support en béton armé.

N° 13481. — 2. Mai 1924. — Adolf Schwieger, in Hannover. — Für Nahrungs- und Genussmittel verwendbares Konservierungsgefäß, das auch zum Kochen benutzt werden kann.

N° 13482. — 2. Mai 1924. — Hermann Gartmann in Blankenese-Marienhöhe. — Sicherheitsschloss.

N° 13483. — 2 mai 1924. — Fernand Hughes Marie Joullie à Paris. — Procédé d'alimentation en combustible des hauts-fourneaux. — (Pour les revendications 1 et 2, priorité de la demande de brevet en France du 9 mai 1923, pour les revendications 3 à 6, priorité de la demande de brevet d'addition en France du 13 octobre 1923).

N° 13484. — 3 mai 1924. — Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-West. — Foyer à charbon pulvérisé pour fours Siemens-Martin. — (Priorité de la demande de brevet en Allemagne du 23 mai 1923).

N° 13485. — 3 mai 1924. — Henri Fabrice Melot à Paris. — Dispositif de soufflerie pour la métallurgie. — (Priorité de la demande de brevet en France du 4 mai 1923).

N° 13486. — 5. Mai 1924. — Zimmermann & Jansen, G. m. b. H. in Düren, und Alfred Wefelscheid, Concordiahütte, Engers. — Einrichtung zur Umschaltung der Winderhitzer für Hochöfen.

N° 13487. — 9. Mai 1924. — Aktiebolaget Atmos, in Stockholm. — Dampfkesselverlängerungsanzeiger mit Sicherheitsvorrichtung für Dampfzeuger mit umlaufender Wasserschicht.

N° 13488. — 9. Mai 1924. — Dieselbe. — Sicherheitsregulator für Dampfzeuger mit rotierender Wasserschicht.

N° 13489. — 9. Mai 1924. — Dieselbe. — (Zusatz zum Erfindungspatent N° 13488, vom 9. Mai 1924). — Sicherheitsregulator für Dampfzeuger mit rotierender Wasserschicht.

N° 13490. — 9 mai 1924. — L'Air Liquide, soc. an. pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés

Georges Claude à Paris. — Procédé de décarbonatation et de désulfuration des gaz destinés à la fabrication de l'hydrogène dans la synthèse de l'ammoniaque — (Priorité de la demande de brevet en France du 4 juin 1923).

N° 13491. — 10 mai 1924. — Société en commandite Duchscher & Cie. à Wecker. — Presse continue rotative à pistons.

N° 13492. — 13 mai 1924. — Ivan Emile Lanhoffter et Oscar Edmond Lanhoffter, à Paris. — Procédé et appareil pour la réduction en poudre des mortiers contenant des fibres avant leur prise.

N° 13493. — 13. Mai 1924. — Florent Vangoethem à Schaerbeek. — Appareil servant à nettoyer et à rincer les verres, tasses et autres vaisseaux analogues. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 19 mai 1923, et de la demande de brevet de perfectionnement en Belgique du 18 juin 1923).

N° 13494. — 13 mai 1924. — Maurice Andié Saran, à Nancy. — Perfectionnements dans les installations d'éclairage électrique notamment pour voitures automobiles ou analogues. — (Priorité du dépôt fait en France le 22 mai 1923, et des trois additions des 7 juillet 1923, 2 janvier et 8 mai 1924).

N° 13495. — 15. Mai 1924. — Pierre Lauth, in Luxemburg. — Trichter, welcher automatisch aussetzt.

N° 13496. — 17 mai 1924. — Razen Schaefer & Cie. à Luxembourg. — Brûleur industriel pour gaz riche

N° 13497. — 17 mai 1924. — La même. — (Certificat d'addition au brevet N° 13117, du 5 juillet 1923). — Steinerner Wärmeaustauschapparat, Rekuperator (Récupérateur de chaleur.)

N° 13498. — 17. Mai 1924. — Wilhelm Rosenkranz, in Holzminden a. d. Weser. — Zusammenklappbarer Schaukelstuhl.

N° 13499. — 17 mai 1924. — Lucien Marcel Victor Gard, au Havre. — Scie à ruban à commande directe. — (Priorité de la demande de brevet en France du 18 mai 1923).

N° 13500. — 19. Mai 1924. — August Spiess in Cassel. — Vorrichtung zum Schmieren von Türangeln.

N° 13501. — 22 mai 1924. — Joseph Maron, à Florenville. — Appareil pour la traite automatique des mammifères. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 28 mai 1923).

N° 13502. — 22 mai 1924. — L'Air Liquide, soc. an. pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude à Paris. — Procédé d'utilisation de gaz peu riches en acide carbonique dans les procédés de précipitation alternée du bicarbonate de soude et du chlorure d'ammonium.

N° 13503. — 22 mai 1924. — Maurice Joseph Jean Lannoo à Bruxelles. — Fer à souder alimenté par courant ou par bec Bunsen.

N° 13504. — 23. Mai 1924. — Buchloh & Reukhoff G. m. b. H. in Duisburg-Ruhrort. — Kippbarer Gleitsattel für Fahrräder.

N° 13505. — 24. Mai 1924. — Rheinische Maschinenfabrik in Neuss. — Ringwalzenmühle mit aus dem Gehäuse herausnehmbarer und für sich betriebsfähiger Mahlarmlatur. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 28. Mai 1923).

N° 13506. — 26. Mai 1924. — Dürrkoppwerke Aktiengesellschaft in Bielefeld. — Verfahren und Vorrichtung zur Verminderung des Uebertritts der Schlacke aus einem Schmelzschacht in einen Vorherd.

N° 13507. — 27. Mai 1924. — Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft in Witkowitz, und Richard Hein in Witkowitz. — Lageranordnung für die Zapfen von Walzwerken.

N° 13508. — 27 mai 1924. — Naamlooze Vennootschap Koninklijke Stearine Kaarsenfabriek Gouda, à Gouda. — Procédé pour la fabrication d'un produit pour le dépoussiérage des routes, rues et analogues. — (Priorité de la demande de brevet en Angleterre n° 14868/23, Prov. spécification du 6 juin 1923, complet spécification du 5 mars 1924).

N° 13509. — 28 mai 1924. — Marcel Urbain Caillau à Billancourt. — Perfectionnement dans les colliers à ligaturer.

N° 13510. — 2 juin 1924. — N. V. A.G.O. Maatschappij tot het Verwerken, Veredelen en Droegen van Hout à Ter Apel. — Méthode et dispositif

pour la fabrication d'objets en bois comprimé. — (Priorité de la demande de brevet en Allemagne du 3 juillet 1923).

N° 13511. — 2 juin 1924. — Soc. an. des Anciens Etablissements Paul Wurth à Luxembourg. — Cornue mobile pour la distillation de charbons à basse température.

N° 13512. — 5. Juni 1924. — Aktiengesellschaft für chemische Produkte vorm. H. Scheidemandel, in Berlin, Albert Oehrsohn in Berlin-Charlottenburg, Wilhelm Wachtel in Berlin, Dr. Daniel Sakom in Wiesbaden und Dr. Paul Askenasy in Karlsruhe. — Vorrichtung zur Bildung gleichmässiger Tropfen.

N° 13513. — 5 juin 1924. — Auguste Verschuren à Anvers. — Bande élastique pour la sécurité des automobilistes. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 27 juin 1923 et du brevet d'addition du 27 février 1924).

N° 13514. — 6 juin 1924. — Aktiebolaget Arca Regulatorer, à Stockholm. — Procédé et dispositif pour humidifier l'air. — (Priorité de la demande de brevet en Suède, du 12 juin 1923).

N° 13515. — 6 juin 1924. — Joseph Nathan & Cy. Ltd., à Londres. — Procédé et appareils pour l'émulsionnement de liquides non miscibles.

N° 13516. — Heinrich Klein in Essen. — Verfahren zur Herstellung eines Mörtelstoffes aus Hochofenschlacke. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 23. September 1923).

N° 13517. — 7. Juni 1924. — Felten & Guillaume's Carlswerk Aktiengesellschaft in Köln-Mülheim. — Verfahren zur Verminderung des Nebensprechens in Fernsprehdoppelkreisen. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 6. Oktober 1923).

N° 13518. — 14 juin 1924. — Compagnie des Forges de Châtillon, Commentry et Neuves-Maisons, soc. an. à Paris. — Auto-dressage thermique des barres métalliques de section dissymétrique et en particulier des rails en acier. — (Priorité de la demande de brevet en France du 1^{er} février 1924).

N° 13519. — 14. Juni 1924. — Mathias Becker in Luxemburg. — Schaltung, um Schwachstromanlagen für Klingeln etc. unmittelbar an Starkstrom-Gleichstromnetze anschliessen zu können.

N° 13520. — 14 juin 1924. — Ezio Pensotti à Busto Arsizio près Milan — Perfectionnements aux machines pour la division en pâtons de la pâte pétrinée dans la boulangerie.

N° 13521. — 14 juin 1924. — Jenaer Glaswerk Schott & Gen., à Jena. — Filtre. — (Pour la revendication 1, priorité de la demande de brevet en Allemagne du 27 juin 1923, pour les revendications 2 et 3, priorité de la demande de brevet en Allemagne du 11 décembre 1923).

N° 13522. — 14. Juni 1924. — Otto Kitzinger, Josef Pickl, Max Moser und Alfred Kraus, alle in Wien. — Elektrisches Heizelement. — (Priorität der Anmeldung in Oesterreich vom 18. Juni 1923).

N° 13523. — 19 juin 1924. — Oscar Wauthier à Bruxelles. — Pulvérisateur. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 21 juin 1923).

N° 13524. — 19 juin 1924. — Aktiebolaget Arca Regulatorer, à Stockholm. — Régulateur électrique de débit. — (Priorité de la demande de brevet en Suède du 27 juin 1923).

N° 13525. — 19 juin 1924. — Alphonse Maurice Englebert à Bruxelles. — Perfectionnements aux robinets.

N° 13526. — 19. Juni 1924. — Deutsch-Luxemburgische Bergwerks- und Hüttenaktiengesellschaft in Dortmund, und Franz Bauerfeld in Dortmund. — Hartlegierung. — (Priorität der Anmeldung in Deutschland vom 16. Juni 1923).

N° 13527. — 21 juin 1924. — Sprengluft-Gesellschaft m. b. H. à Berlin. — Cartouche d'explosif à air liquide avec enveloppe protectrice incombustible pourvue d'un échappement.

N° 13528. — 21 juin 1924. — Albert Barnes Thomas à Londres et Eivind Bordewick à Christiania. — Composition de matière et procédé pour la fabriquer.

N° 13529. — 23 juin 1924. — Frédéric Kreissig à Metz. — Procédé pour empêcher la formation du tartre dans les chaudières à vapeur. — (Priorité de la demande de brevet en France du 13 juillet 1923).

N° 13530. — 23. Juni 1924. — Jean Heinen,

Düdelingen. — Transportabler doppelter Waschtrog.

N° 13531. — 24 juin 1924. — Soc. an. des Hauts-Fourneaux et Acéries de Differdange-St. Ingbert-Rumelange à Luxembourg. — Profil spécial à nervures circulaires pour barres carrées laminées servant d'armature pour le béton armé

N° 13532. — 24 juin 1924. — Société du Carburateur „Star”, société anonyme à Bruxelles. — Carburateur perfectionné pour moteurs d'automobiles et autres. — (Priorité de la demande de brevets en Belgique: brevet principal du 26 juin 1923, additions des 26 octobre 1923, 7 décembre 1923 et 15 janvier 1924.)

N° 13533. — 24 juin 1924. — Compagnie des Forges de Châtillon, Commentry et Neuves-Maisons, soc. an. à Paris. — Procédé et appareil pour le découpage par fusion de masses situées dans un espace à haute température. — (Priorité de la demande de brevet en France du 3 janvier 1924).

N° 13534. — 24 juin 1924. — International de Lavaud Manufacturing Corporation limited à Toronto (Canada). — Perfectionnements aux procédés d'émaillage des tubes ou tuyaux.

N° 13535. — 24 juin 1924. — La même. — Perfectionnements aux moules centrifuges pour la fabrication des tuyaux.

N° 13536. — 24 juin 1924. — La même. — Procédé de moulage des tuyaux de fonte.

N° 13537. — 25 juin 1924. — Christianus Josephus Godefridus Aarts à La Haye. — Procédé d'extraction de métaux, de leurs oxydes ou autres combinaisons. — (Priorité de la demande de brevet en Belgique du 28 juillet 1923).

N° 13538. — 27. Juni 1924. — Max Bicheroux in Aachen. — Verfahren und Einrichtung zur Herstellung von Tafelglas.

N° 13539. — 27 juin 1924. — Frederik W. de Jahn à New-York. — Perfectionnement à la fabrication de l'ammoniaque par catalyse.

N° 13540. — 28 juin 1924. — Désiré Louis Dufrasne à Mons. — Appareil pour le chauffage des trains et autres avec la vapeur d'échappement.

Ont été transférés:

le 11 janvier 1924, le brevet d'invention N° 13159, pour: „Procédé d'extraction du sucre des mélasses de betteraves", à la société Sucrateries Belgo-hollandaises soc. an. à Gembloux;

le 21 janvier 1924, le brevet d'invention N° 12591, pour: „Nouveau dispositif de semelles et de talons pour chaussures", à M. Fernand Hubert à Marcinelle;

le 22 janvier 1924, le brevet d'invention N° 13008, du 3 avril pour: „Procédé pour liquéfier et séparer des mélanges de gaz", à la firme Feno-Gesellschaft für Energieverwertung m. b. H. à Berlin-Südende;

le 19 février 1924, le brevet d'invention N° 13067, pour „Trockenelement", à la Société anonyme „Les Piles Sessa" à Bruxelles;

le 23 février 1924, le brevet d'invention N° 11983, pour: „Nouvelle machine automatique pour le taillage des limes", à la Soc. an. Forges et Ateliers de Constructions Electriques de Jeumont, soc. franç. à Paris;

le 3 avril 1924, les brevets d'invention N° 12496, du 22 novembre 1921, pour: „Verfahren zur Bildung von Cyanverbindungen", et N° 12744, du 24 juin 1922, pour „Verfahren und Einrichtung zur Herstellung von Cyanverbindungen und zur Führung physikalisch ähnlicher chemischer Prozesse", à M. Libert Oury à Londres;

le 12 avril 1924, les brevets d'invention N° 12922, du 9 janvier 1923, pour: „Navette permettant l'utilisation de tous métiers à tisser comme métiers à alimentation continue en trame", et N° 13054, du 19 mai 1923, pour: „Perfectionnements dans les navettes permettant l'utilisation de tous métiers à tisser comme métiers à l'alimentation continue en trame", à M. Georges Delmouée à

Paris; la licence exclusive de ces brevets a été également cédée à M. G. Delmouée, susdit;

le 2 mai 1924, les droits de la firme Suberit-Fabrik Nachf Rudolf Messer, à Mannheim, au brevet d'invention N° 10830, du 15 décembre 1914, pour „Verfahren zur Herstellung von homogenen elastischen und spezifisch leichten Kunstkorkkörpern", à la société Suberitfabrik A.-G. à Mannheim;

le 8 mai 1924, les brevets d'invention N° 12817 et N° 12818, du 12 septembre 1922, pour: „Machine pourvue d'un moule multiple permettant de mouler des briques de toutes formes et de toutes dimensions, couramment employées dans la construction", resp. pour: „Brique creuse et système de construction réalisés avec cette brique", à la Société Belgo-Luxembourgeoise d'Entreprises et de Matériaux de Construction P.K.B., soc. an. à Strassen (Luxembourg);

le 8 mai 1924, le brevet d'invention N° 11464, du 29 juillet 1919, pour „Coffre-fort", à la société Troate soc. an. pour constructions en Béton armé (Système Thörig) à Bâle;

le 24 juin 1924, les droits de M. Franz Bauerfeld au brevet d'invention N° 13526, du 19 juin 1924, pour „Hartlegierung", à la Deutsch-Luxemburgische Bergwerks- und Hütten-Aktiengesellschaft à Dortmund;

le 27 juin 1924, le brevet d'invention N° 12865, du 4 novembre 1922 pour „Nouvelle suspension rigide pour machine à laver", à la société Nouveaux Etablissements Morisons, soc. an. à Anvers;

le 27 juin 1924, le brevet d'invention N° 12619, du 24 février 1922, pour: „Procédé et appareil pour la purification des gaz destinés à la synthèse de l'ammoniaque sous hyperpression", à la société L'Air Liquide, soc. an. pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, à Paris.

Luxembourg, le 19 mai 1925.

Le Directeur général du commerce et de l'industrie,
Norb. DUMONT.