

Aus dem schweizerischen Patentwesen = Brevets d'invention suisses

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Technische Mitteilungen / Schweizerische Telegraphen- und
Telephonverwaltung = Bulletin technique / Administration des
télégraphes et des téléphones suisses = Bollettino tecnico /
Amministrazione dei telegrafi e dei telefoni svizzeri**

Band (Jahr): **2 (1924)**

Heft 1

PDF erstellt am: **13.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Aus dem schweizerischen Patentwesen — Brevets d'invention suisses.

100590. **Edward Joseph Quinn, Dublin (Irlande):** Appareil de transmission de signaux télégraphiques.
100591. **Jules Schneider fils et G. Küng-Champod & Cie., La Chaux-de-Fonds:** Compteur-avertisseur pour le contrôle de la durée des conversations téléphoniques.
100812. **Société Industrielle des Téléphones, Paris:** Relais amplificateur dans une installation téléphonique.
100814. **A./B. Urfabriken, Svängsta (Schweden):** Zeitmesser für Ferngespräche.
100815. **Siemens & Halske, A.-G., Berlin:** Schaltungsanordnung für mit Zwischenverstärkern ausgerüstete Spulenleitungen.
100816. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Installation téléphonique.
100817. **Magne Hermod Petersen, Christiania:** Verfahren zur Herstellung von Kopiatelegrammen.
100880. **Léon Nicolas Brillouin et Georges Armand Beauvais, Paris (brevet additionnel):** Amplificateur-détecteur pour la télégraphie et la téléphonie sans fil.
100881. **Léon Nicolas Brillouin et Georges Armand Beauvais, Paris (brevet additionnel):** Amplificateur-détecteur pour la télégraphie et la téléphonie sans fil.
101056. **N. V. Financieele Maatschappij „Driebergen“, Amsterdam:** Fernsprechstation mit Telephonograph.
101057. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Installation pour bureau central téléphonique à commutation automatique.
101058. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Dispositif commutateur pouvant être particulièrement utilisé dans les bureaux centraux téléphoniques.
101059. **Hall Research Corporation, New York:** Procédé pour supprimer les effets des perturbations électriques dans la radiosignalisation et installation pour la mise en œuvre du procédé.
101060. **Erich Habann, Berlin:** Hochevakuiertes Entladungsgefäß mit Elektronenquelle und Anode.
101516. **Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin, und Carl Schwarz, Charlottenburg:** Zur Uebermittlung von Nachrichten mittelst Drahtwellen dienende Anlage.
101517. **Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin:** Anordnung zur Zeichenübermittlung mit elektrischen Wellen unter Benutzung von Leitungen, insbesondere Hochspannungsleitungen.
101724. **Société des Etablissements Gaumont, Paris:** Appareil électrique émetteur et récepteur de sons.
101725. **Siemens & Halske, A.-G., Berlin:** Schaltungsanordnung zur Nachbildung des Wellenwiderstandes von Spulenleitungen mit Ausgleichzwischenverstärkern.
101726. **Siemens & Halske, A.-G., Berlin:** Sendeinrichtung für Mehrfachwechselstrom-Telegraphie.
101727. **Société Française Radio-Électrique, Paris:** Dispositif d'émission d'oscillations à haute fréquence.
101728. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Installation pour la transmission duplex de messages entre stations, au moyen d'ondes électriques de hautes fréquences.
101729. **International General Electric Company (Inc.), New York:** Dispositif de radiosignalisation, à décharges électriques, pour la réception de faibles ondes électriques de haute fréquence.
101730. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Générateur d'oscillations électriques du genre comprenant un tube à vide à trois électrodes.
101731. **Radio Corporation of America, New York:** Installation de transmission pour signalisation sans fil.
101732. **William Richard Bullimore, London:** Kathodenröhre.
101910. **Mareoni's Wireless Telegraph Company Limited, Londres:** Antenne de radiosignalisation.
101944. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers (brevet additionnel):** Dispositif modulateur pour oscillations à hautes fréquences.
102146. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Dispositif récepteur pour télégraphe imprimeur.
102147. **Frederick George Creed et Creed & Comp. Ltd., Croydon (Surrey, Grande-Bretagne):** Mécanisme perforateur à clavier pour la perforation des rubans pour la télégraphie automatique.
102148. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Relais du genre thermionique, pour la transmission de signaux par courants alternatifs.
102149. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Installation de transmission téléphonique.
102150. **Siemens & Halske, A.-G., Berlin:** Amtsschaltung für Fernsprechanlagen mit Zwischenverstärkern.
102151. **Hackethal-Draht- und Kabelwerke, A.-G., Hannover:** Telephonanlage.
102152. **Roy Garnett Old und Frederick William Hill, Folkestone (Kent, Grossbritannien):** Ventil für Luftreifen und ähnliche Zwecke.
102153. **Henry Spottswood Conrad, Kansas City (Ver. St. v. A.):** Einrichtung insbesondere zum Antrieb einer Schaltvorrichtung mittelst Fluidums unter Druck.
102154. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Mécanisme de commande pour la transmission de la force motrice.
102155. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Installation pour bureau central téléphonique.
102156. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Dispositif à décharges d'électrons.
102157. **Friedrich Balmer, Zürich:** Lichtempfindliche Zelle für elektrische Zwecke.
102197. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers (brevet additionnel):** Procédé pour la transmission secrète de messages télégraphiques et installation pour la mise en œuvre de ce procédé.
102198. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers (brevet additionnel):** Installation pour la transmission secrète de messages télégraphiques.
102425. **Siemens & Halske, A.-G., Berlin:** Empfangssieb-anordnung für Mehrfachtelegraphie mittelst Wechselströmen verschiedener Frequenz und parallel geschalteten Einzelempfängern.
102426. **Victor Tobler, Zürich:** Telephonkabine.
102427. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Perfectionnement apporté aux transmetteurs téléphoniques.
102428. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Dispositif amortisseur pour appareil à organe à mouvement vibratoire.
102429. **Henry Spottswood Conrad, Kansas City (Ver. St. v. A.):** Selbsttätige Fernsprechanlage.
102430. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Mécanisme moteur pour commutateur sélecteur automatique.
102431. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Installation téléphonique permettant des communications entre des bureaux équipés les uns de commutateurs à action mécanique, les autres de commutateurs à mouvement périodique.
102432. **Siemens & Halske, A.-G., Berlin:** Fernsprechanlage für wahlweisen Anruf.
102433. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Commutateur automatique pour bureau central téléphonique.
102434. **David G. McCAA, Ephrata (Pensylvanie, E.-U. d'Am.):** Appareil de réception radio-électrique.
102435. **Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin:** Schaltungsanordnung zur Zeichengebung mittelst Hochfrequenzwellen mit Gegensprechen und Wahlanruf, sowie mit Wellenwechsel.
102436. **Umberto Ellero e Pietro Ellero, Roma:** Procedimento per la trasmissione a distanza di immagini fotografiche.
102637. **Autophon A.-G., Solothurn:** Relais mit mehr als einem Anker.
102638. **Bell Telephone Mfg. Co., Anvers:** Installation électrique de signalisation multiplex, à plusieurs paires de stations communiquant entre elles sur une même ligne au moyen d'ondes porteuses modulées de hautes fréquences.
102639. **Ruber Christopher Miller Hastings, Columbus (Ohio):** Installation téléphonique.
102640. **Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin:** Antennenanordnung zur Beeinflussung von Leitungen.
102641. **Dr. Erich F. Huth G. m. b. H., Berlin:** Einrichtung zur Nachrichtenübermittlung längs Leitungen.
102642. **Fabrique des montres Zenith, Le Locle:** Bremsvorrichtung an Fernsprech-Nummernschaltern.
102643. **Raymond Albert Jouaust, Paris:** Procédé de réception des ondes entretenues et montage pour sa mise en œuvre.