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

Herausgeber: Schweizerische Telegraphen- und Telephonverwaltung

Band: 10 (1932)

Heft: 4

Rubrik: Aus dem schweizerischen Patentenwesen = Brevet d'invention suisse

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 28.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Aus dem schweizerischen Patentwesen — Brevets d'invention suisses.

143171. Alfred Bohnenblust, Basel: An Fernsprechanlagen und dergleichen anzuschliessende Einrichtung zur lautstarken gegenseitigen Verständigung.

144147. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Fernsprechanlage mit gemeinsamem Treffpunkt, in welchem mehr

als zwei Fernsprechlinien zusammengeschaltet werden können. 144148. Louis Levaillant, Zürich: Vorrichtung an einer Haustelephonanlage mit eigener Kraftquelle zur akustischen Kuppelung des Haustelephons mit dem Staatstelephon.

144149. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für Telephonfernamtsanlagen.

- 144150. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für Telephonanlagen für Fernverkehr.
- 144151. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Telephonanlage
- 144152. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für automatische und halbautomatische Telephonanlagen.
- 144233. Gebr. Kleinmann, Berlin-Lichtenberg: Steckerstift. insbesondere für Radioröhren (Zusatzpatent).
- 144436. Pietro Del Gaizo e Giuseppe Gianolio, Torino: Centralino satellite automatico.
- 144506. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Schaltungsanordnung zur Signalübertragung bei Fernsprechanlagen (Zusatzpatent).
- Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Trägerstromtelegraphenanlage.
- 144715. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Fernsprechanlage mit Einrichtungen zur Abhaltung von Konferenzgesprächen.
- Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Trennstreifen mit Stecker, insbesondere für Fernsprechanlagen.
- 144717. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson, Stockholm: Fernsprechapparat in Selbstanschlussanlage.
- 144718. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für Telephonfernämter.
- 144719. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für automatische und halbautomatische Telephonanlagen.
- 144720. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltung für Teilnehmerapparate automatischer und halbautomatischer Telephonanlagen.
- 144721. Ladislaus Körös, Budapest: Schaltungsanordnung zur Speisung der Anodenkreise von Elektronenröhren durch Stromquellen mit verhältnismässig hohem innerem Widerstand.
- Alfred Bohnenblust, Basel: An Fernsprechanlagen und dergleichen anzuschliessende Einrichtung zur lautstarken gegenseitigen Verständigung.
- 144999. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Fernsprechanlage mit Wahlanruf, insbesondere für Zugleitung.
- 145000. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Fernsprechanlage, in welcher zur Herstellung verschiedenwertiger Verbindungen dieselben Verbindungseinrichtungen verwendet sind.
- 145274. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Elektromagnetischer Zähler.
- 145275. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Telephonanlage mit Gesellschaftsanschlüssen.
- 145561. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Fernsprechanlage mit pupinisierten Kabeln.
- 145562. Telephon-Apparat-Fabrik E. Zwietusch & Co., G. m. b. H., Berlin: Münzfernsprecher für Fernsprechanlagen mit Wählerbetrieb.
- Augusto Rosa, Rom: Wähler für Selbstanschluss-Fern-145563. sprechanlagen.
- 145794. Telephon-Apparat-Fabrik E. Zwietusch & Co., G. m. b. H., Berlin: Fernsprechanlage mit Münzfernsprecher mit selbsttätiger Kassierung der Münzen am Schlusse des Gespräches.
- 145795. Hasler A.-G., vormals Telegraphenwerkstätte von G. Hasler, Bern: Vorrichtung zur Erzeugung eines Wechselstromes musikalischer Frequenz vermittelst Gleichstrom.
- 145796. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Telephonanlage mit Gesellschaftsanschlüssen.

- 145797. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für automatische und halbautomatische Telephonanlagen.
- 145798. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für automatische und halbautomatische Telephonanlagen.
- 145799. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Wahlschalter.
- 146132. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson, Stockholm: Fernsprechumschalter.
- 146133. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für Schnurstromkreisverstärker für Telephonfernanlagen.
- 146134. Radio Corporation of America, New York: Antennenanlage mit Richtwirkung.
- 146135. Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd., Londres: Antenne pour télégraphie et téléphonie sans fil.
- 146136. Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd., Londres: Conducteur à haute fréquence pour alimenter une antenne de télégraphie sans fil.
- 146402. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung mit Verstärkerpfaden zur Uebertragung in entgegengesetzten Richtungen und mit mindestens einem Echosperrer
- 146403. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Telephonanlage.
- 146404. Telephon-Apparat-Fabrik E. Zwietusch & Co., G. m. b. H., Berlin: Selbstanschlussfernsprechanlage mit Münzfernsprecher.
- 146405. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Koppelungsvorrichtung für Hochfrequenzverstärker.
- 146406. Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H., Berlin, und Werner Ludenia, Berlin-Wilmersdorf: Sendeeinrichtung für extrem kurze Hertz'sche Wellen, ins-
- besondere für kleine, transportable Stationen. 146452. Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Telegraphenanlage (Zusatzpatent). 146716. N. V. Philips' Glocilampenfabrieken, Eindhoven (Nieder-
- lande): Kohlenmikrophon.
- 146717. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für automatische und halbautomatische Telephonanlagen.
- 146718. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Telephonanlage.
- 146719.
- Ladislaus Körös, Budapest: Spannungsverteiler. Viktor Bausch, Berlin und Felix Schoeller & Bausch, 146720. Neu-Kaliss (Meckl.-Schwerin): Verfahren zur Herstellung von Aufzeichnungsunterlagen zur Sichtbarmachung der Zeichen bei elektrochemischen Schrift- und Bildgeräten.
- 146999. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung zum Prüfen der Wirkweise der Schaltapparatur einer automatischen oder halbautomatischen Telephonanlage
- 147000. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Schaltungsanordnung für automatische und halbautomatische Telephonanlagen.
- 147001. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, Berlin: Empfangsanordnung für Hochfrequenzschwingungen.
- 147286. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Trägerstromtelegraphieverfahren.
- 147287. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Tastenfeld für Telephon- oder ähnliche Anlagen.
- Siemens & Halske, Aktiengesellschaft, Berlin: Fernsprechanlage mit Wählerbetrieb. 147289. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken, Eindhoven (Nieder-
- lande): Selbstinduktionsspule für Radiogeräte. 147290. Dr. Martin Grützmacher, Berlin-Friedenau: Anord-
- nung zur Umsetzung der Intensität einer Strahlung in eine elektrische Grösse.
- 147611. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Kastenförmige Staubkappe für elektrische Apparate, insbesondere Telephonapparate.
- 147613. Bell Telephone Manufacturing Co., Antwerpen: Telephonanlage mit einer Schaltungsanordnung für eine Verbindung zwischen Aemtern.