

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: 3 (1925)

Inhaltsverzeichnis

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: 10.04.2026

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

Alphabetisches Inhaltsverzeichnis — Index alphabétique

umfassend die Jahrgänge

comprenant les années

1923 (I), 1924 (II), 1925 (III)

<p>Abonnés privés, Avis I 25, III 185</p> <p>Abträgliches Geschäft, Ein. II 55</p> <p>Acheminement des conversations interurbaines, perspectives intéressantes. II 23</p> <p>Aenderungen im Telegraphenbetrieb II 111</p> <p>Akustisches Verfahren zur Eichung von Wellenmessern III 214</p> <p>Alarme par groupes en cas d'incendie, Dispositif de connexion automatique II 76</p> <p>Alimentation des raccordements collectifs dans les stations centrales B. L. avec multiple I 151</p> <p>Améliorations qu'il serait possible d'apporter dans les centrales B.-L.; conseils pratiques I 94</p> <p>Angaben über schweizerische Radiostationen. I 103</p> <p>Anschluss automatischer Privatzentralen an das öffentliche Telephonnetz I 144</p> <p>Anschluss automatischer Teilnehmereinrichtungen an das öffentliche Telephonnetz III 26</p> <p>Anstrich, Welchen — sollen wir unsern Ueberführungskonstruktionen geben? I 38</p> <p>Antennen, Errichtung von I 104</p> <p>Anwendung der Automatik im interurbanen Betrieb</p> <p>Appareil à prépaiement de la Hall Telephone Accessories Ltd. à Londres, Le nouvel appareil II 101, 124, 156</p> <p>Ausbau der Radiostation Münchenbuchsee. II 87, 146</p> <p>Auslegung des zweiten Simplonkabels, Die I 2, II 35</p> <p>Aussergewöhnliche Folgen einer Starkstromstörung II 62</p> <p>Auto et téléphonie sans fil I 23</p> <p>Automatik im interurbanen Betrieb, Anwendung der Automatische Schaltvorrichtung für den gruppenweisen Feueralarm II 76</p> <p>Automatisches Senden mittelst Lochstreifens beim Baudot III 144</p> <p>Automatische Transitvermittlung, Schaltung für II 44</p> <p>Automatische Vermittlung zwischen Ferndienst und Ortsdienst II 144</p> <p>Bahnstrom in einer Schwachstromanlage III 28</p> <p>Basel, Neues Fernamt in II 86</p> <p>Baudot, Automatisches Senden mittelst Lochstreifens III 144</p> <p>Baudot, Recherche de la caractéristique de vitesse de rotation des balais du poste corrigé III 66</p> <p>Beachtung, Zur II 110</p> <p>Behandlung der Saurer A. D.-Wagen 40 PS, Ueber die Belin, Der Telestereograph II 180</p> <p>Berechnung der Freileitungen auf Festigkeit, Zur III 81</p> <p>Berechnung von Blockfundamenten für Schwachstrom-Tragwerke II 57, III 185</p> <p>Berechnung von Tragmasten aus Holz unter Berücksichtigung der vorgesehenen neuen Schwachstrom-Vorschriften II 25</p> <p>Bericht über die Erprobung der Fundamente von Freileitungstragwerken in Gösen II 89, 113</p> <p>Berlin-Budapest, Radio-Schnelltelegraphie I 23</p> <p>Bern, Eröffnung der Rundspruchstation III 221</p> <p>Bern, Neugestaltung des Telephonbetriebes in II 55</p> <p>Beschädigung eines Kabels durch Mäuse III 220</p> <p>Bestimmung von Radio-Frequenzen durch Vergleichung mit der Frequenz der Rotation der Erde um ihre Achse, Genaue II 183</p> <p>Betriebserfahrungen mit Gemeinschaftsanschlüssen II 161, III 32, 72</p> <p>Bezeichnungsschild II 20</p> <p>Biographische Nachrichten (Oberst Emil Frey) I 22</p> <p>Blockfundamente für Schwachstrom-Tragwerke, Berechnung II 57, III 185</p> <p>Bodenseekabel, Ein neues II 34</p> <p>Bodenseekabel, Verlegung II 98</p> <p>Brand in einem Wähleramt III 143</p> <p>Brevets d'invention suisses I 24, 48, 128, II 24, 56, 88, 112, 152, III 32, 104</p> <p>Bücherschau II 23</p> <p>Câbles aériens III 73, 145, 187</p> <p>Câble du Simplon, Le 2me câble I 2</p> <p>Câble Paris-Strasbourg I 152, III 30</p> <p>Câble télégraphique New-York—Açores „chargé“ avec du „permalloy“, Le nouveau câble III 30</p>	<p>Câbles téléphoniques Paris, Villecresnes, Saint-Assise III 145</p> <p>Centrale automatique de Genève III 91, 135</p> <p>Centrale interurbaine de Genève, La nouvelle centrale II 36</p> <p>Centrali automatica in Italia II 111</p> <p>Centrale téléphonique en promenade I 142</p> <p>Chiffriermaschine, Vorführung einer II 15</p> <p>Circuits interurbains et internationaux, Rendement en 1923 et 1924 III 52</p> <p>Comité Consultatif International des communications téléphoniques à grande distance II 107, 135</p> <p>Communication Baudot échelonnée Bâle—Strasbourg—Bruxelles II 184</p> <p>Communication Baudot quadruple échelonnée Paris—Berne—Lausanne II 151</p> <p>Communications téléphoniques à grande distance, Comité Consultatif International II 107, 135</p> <p>Communication téléphonique Zurich—Prague I 71</p> <p>Conférence de Locarno III 218</p> <p>Conférence de Portorose I 23</p> <p>Conséquences extraordinaires d'un dérangement causé par du courant fort II 62</p> <p>Contribution à l'étude du service des dérangements III 119</p> <p>Correspondance téléphonique entre la Suisse et la France I 71</p> <p>Défauts de lignes, Leur localisation I 124</p> <p>Dennery Alfred II 21</p> <p>Dérangement causé par du courant fort, Conséquences extraordinaires II 62</p> <p>Développement du réseau téléphonique suisse I 151</p> <p>Dienstgebäude, Ein schmuckes III 71</p> <p>Dienstzeit der schweizerischen Telephonzentralen II 109</p> <p>Dispositif de connexion automatique pour l'alarme par groupes en cas d'incendie II 76</p> <p>Dispositif pour la transmission automatique des communications de transit II 44</p> <p>Distanz-Aenderung zwischen den Belastungsspulen eines Stromkreises, Wirkung auf die charakteristische Impedanz desselben III 45</p> <p>Doppelstrom-Uebertragung für Duplexbetrieb II 72</p> <p>Drahtlose Telephonie I 72</p> <p>Dreiadrige Stöpsel mit Schnurschutz I 151</p> <p>Duplexbetrieb, Doppelstrom-Uebertragung für II 72</p> <p>Economie du service téléphonique interurbain III 23, 71</p> <p>Eichung von Wellenmessern, Akustisches Verfahren zur III 214</p> <p>Einfluss der Beweglichkeit der Drahtaufhängepunkte einer Freileitung mit Hängeisolatoren auf den Durchhang des Leiters II 23</p> <p>Einfluss der Kabelkapazitäten auf die Fortpflanzung der Telefonströme I 15</p> <p>Einführung, Zur I 1</p> <p>Eingrenzung von Störungen III 103</p> <p>Einwirkungen der Hochspannungs-Wechselstrombahnen auf die Telegraphen- und Telephonleitungen, Massnahmen zur Vermeidung störender I 8</p> <p>Elektrifikation der Schweizerischen Bundesbahnen I 23, 47</p> <p>Elektrischer Betrieb der Lötschbergbahn, Störung der Schwachstromanlagen III 33</p> <p>Equations de Diophante au Téléphone II 22</p> <p>Erdbeben in Japan und seine Verheerungen an Telegraphen- und Telephonanlagen, Das grosse III 67, 100</p> <p>Erdleitungen II 65</p> <p>Ergänzungen zur Berechnung von Blockfundamenten für Schwachstromtragwerke III 185</p> <p>Eröffnung der Rundspruchstation Bern III 221</p> <p>Errichtung von Antennen I 104</p> <p>Es gibt nichts Neues unter der Sonne III 29</p> <p>Essais de broadcasting suisse I 47</p> <p>Extension de la Station radiotélégraphique de Münchenbuchsee II 183</p> <p>Fachliteratur I 72, 128, II 22, 56, 88, III 32, 72, 221</p> <p>Fahrregeln für Motorlastwagenführer I 152</p> <p>Fernamt in Basel, Neues II 86</p> <p>Fernamt in Zürich, Das neue I 131</p> <p>Fernamt Zürich, Rohrpostanlage II 6</p> <p>Ferndienst und Ortsdienst, Automatische Vermittlung zwischen II 144</p>
--	---

Fernkabelnetz, schweizerisches, Die West—Ost-Transversale	III 148	Lautsprecher für öffentliche Anlagen	II 152
Fernsprechgebühren, Einige grundlegende Tatsachen bezüglich der	III 141	Lignes téléphoniques interurbaines, Leur rendement	I 38
Fernsprechtechniker in Paris, Tagung westeuropäischer Fernsprechtechniker in der Schweiz, unter besonderer Berücksichtigung des Kabels Luzern—Attinghausen, Die	I 31, 58	Linienbau in Gebirgsgegenden	II 153
Fers employés dans la technique téléphonique, Méthode d'étude et lois de leur vieillissement et rajeunissement magnétiques	III 189	Linienstörungen, verursacht durch Raubreif- und Eisansatz	II 97
Festigkeits-Versuche an Holzgestängen	I 49, 73, 105	Littérature professionnelle I 72, 128, II 22, 56, 88, III 32, 72 221	
Feststellung des Widerstandes gegen Zug in Richtung der Tragwerksachse, Versuche an Holzstangen	III 1	Localisation des défauts de lignes	I 124
Feueralarm, Automatische Schaltvorrichtung für den gruppenweisen	II 76	Locarno, La Conférence	III 218
Feuerlöschapparate	II 140	Loi sur la correspondance télégraphique et téléphonique, Nouvelle	II 17
Fiches à 3 conducteurs avec protection de cordon	I 151	Lötschbergbahn, Störung der Schwachstromanlagen durch den elektrischen Betrieb der	III 33
Flugdienst England—Schweiz	I 127	Luftkabel	III 73, 145, 187
Folgen einer Starkstromstörung, Aussergewöhnliche	II 62	Luzern—Attinghausen, Die Ferntelefonkabel in der Schweiz, unter besonderer Berücksichtigung des Kabels	I 31, 58
Fortpflanzung der Telephonströme, Einfluss der Kabelkapazitäten auf die	I 15	Marconi-Radiostation in Münchenbuchsee, Die	I 85
Fortschritte im europäischen Rundspruch	III 104	Massnahmen zur Vermeidung störender Einwirkungen der Hochspannungs-Wechselstrombahnen auf die Telegraphen- und Telephonleitungen	I 8
Freileitungen, Berechnung auf Festigkeit	III 81	Messeinrichtung, Eine neue — für Telephonbureaux, Model 1922	I 146, II 12
Fundamente von Freileitungstragwerken, Bericht über die Erprobung in Gösigen	II 89, 113	Mesures les plus courantes à l'aide de l'instrument universel avec galvanomètre à bobine mobile S. et H.	III 47
Fundierung von Freileitungstragwerken und ihre Berechnung, Die	I 82, 116	Metallkurse und deren Einfluss auf die Kabelpreise, Etwas über	III 69
Fünf-Stromstösse-Alphabet, Wie entstand das	II 18, 53, 80	Méthode d'étude et lois du vieillissement et du rajeunissement magnétiques de fers employés dans la technique téléphonique	III 189
Garantie beim Kauf- und Werkvertrag	III 184	Mithorchapparate	II 111
Gebirgsgegenden, Linienbau in	II 153	Montre-réveil	II 165
Gebrauchte Elemente für Radiozwecke	III 184	Motorfahrzeuge im Störungsdienst	III 144
Gemeinschaftsanschluss für zwei Teilnehmer mit Verriegelungseinrichtung für Lokalbatteriebetrieb	I 25	Münchenbuchsee, Ausbau der Radiostation	II 87, 146
Gemeinschaftsanschlüsse, Betriebserfahrungen II 161, III 32, 72		Münchenbuchsee, Die Marconi-Radiostation in	I 85
Genève, La Centrale automatique	III 91, 135	Münchenbuchsee, Extension de la station radiotélégraphique	II 183
Genève, La nouvelle station centrale interurbaine	II 36	Neue Handzentralen	III 71
Graphische Darstellung des Widerstandes von Fernleitungen zum Zwecke der Störungseingrenzung	II 120	Neuerungen im englischen Telegraphenbetrieb	I 23
Grundlegende Tatsachen bezüglich der Fernsprechgebühren, Einige	III 141	Neuerungen im Telephonbetrieb	II 184
Gruppenweiser Feueralarm, Automatische Schaltvorrichtung	II 76	Neue Zeitschriften	II 112
Hall Telephone Accessories Ltd. in London, Der neue automatische Kassierapparat der	II 101, 124, 156	Neue Zentralstationen	I 23, 104, II 21
Halteschaltung, Ist die — notwendig?	II 66	Neugestaltung des Telephonbetriebes in Bern	II 55
Hand-Feuerlöschapparate, Ueber	II 140	New-York—Açores, Le nouveau câble télégraphique „chargé“ avec du „permalloy“	III 30
Handzentralen, Neue	III 71	Note de la Rédaction	II 152
Holzgestänge, Festigkeitsversuche	I 49, 73, 105	Notes sur le réseau téléphonique de Lausanne	III 220
Hörerissen	II 111	Nouvelle application de la T. S. F.	I 47
Hughesapparate im Radiobetrieb	I 47	Nouvelle loi sur la correspondance télégraphique et téléphonique	II 17
Hughesübertragung auf langen Leitungen	I 9	Nouvelle station centrale automatique de Lausanne	I 123
Inaugurazione del monumento a Rinaldo Simen	I 71	Nouvelle station centrale interurbaine de Genève	II 36
Inbetriebsetzung der Zentrale Oerlikon als Satellit der Zentrale Zürich-Limmat	II 86	Numéros d'appel	III 71
Indoeuropäische Telegraphenleitung	I 72	Numéros d'appel résiliés existant dans l'annuaire, Leur réutilisation	III 56
Installation pour la transmission aux abonnés du signal horaire	II 158	Office international de radiophonie	III 103
Installations téléphoniques automatiques établies chez des abonnés, Raccordement au réseau fédéral	III 26	Ondes très courtes, Réception	III 181
Instrument universel avec galvanomètre à bobine mobile S. et H. Les Mesures les plus courantes	III 47	Organisation du service des dérangements	II 1
Interessante Leitungsstörungen, verursacht durch Schneeklumpen	II 110	Paris—Strasbourg, Le câble	I 152, III 30
Introduction	I 1	Patentwesen, Aus dem schweizerischen I 24, 48, 128, II 24, 56, 88, 112, 152, III 32, 104	
Ist die Halteschaltung notwendig?	II 66	Possibilité d'établir des stations radioélectriques de diffusion	I 47
Japan, Das grosse Erdbeben und seine Verheerungen an Telegraphen- und Telephonanlagen	III 67, 100	Praktische Winke für den Bau von Kabelrohranlagen	II 31
Kabelkanalisationen, Röhrenmaterial	III 6	Praktische Winke über Verbesserungsmöglichkeiten in L. B.-Zentralen	I 94
Kabelleitungen, Telephonische Uebertragung über lange Kabelrohranlagen, Praktische Winke für den Bau von Kassierapparat der Hall Telephone Accessories Ltd. in London, Der neue automatische	II 101, 124, 156	Privatabonnenten, An die	I 25, III 185
Kauf- und Werkvertrag, Garantie	III 184	Privatzentralen, automatische, Anschluss an das öffentliche Telephonnetz	I 144
Kleine Ursachen — Grosse Wirkungen	III 70	Professor Dr. Adolf Tobler	I 104
Kontroll-Messungen	II 70	Prüfung von Wellenmessern, Ueber die	II 170
Konzessionierung von Radioempfangsstationen in der Schweiz	I 152	Psychotechnische Berufsprüfung von Telephonistinnen	I 47
Lausanne automatique	II 86	Pupinkabel	I 69, 101
Lausanne, Notes sur le réseau téléphonique	III 220	Raccordement au réseau fédéral d'installations téléphoniques automatiques établies chez des abonnés	III 26
Lausanne, Nouvelle station centrale automatique	I 123, II 21	Raccordement collectif avec système de blocage pour deux abonnés dans les réseaux à batterie locale	I 61
		Raccordo collettivo per due abbonati con sistema di blocco per l'esercizio a batteria locale	I 61
		Radiobetrieb, Hughesapparate im	I 47
		Radioempfangsstationen in der Schweiz, Konzessionierung von	I 152

Radio-Frequenzen, Genaue Bestimmung von — durch Vergleichung mit der Frequenz der Rotation der Erde um ihre Achse	II 183	Telegraphennetz, Umgestaltung	II 47
Radio-Genossenschaft, Schweizerische	II 55	Telegraph und Telefon am eidgenössischen Schützenfest in Aarau	II 151
Radiokonzessionen für Empfangsanlagen	III 29	Telephonie auf grosse Entfernungen	I 46
Radio-Schnelltelegraphie Berlin-Budapest	I 23	Telephon und Sprachen	III 103
Radiostation Münchenbuchsee, Ausbau der	II 87, 146	Telephonische Uebertragung über lange Kabelleitungen	III 197
Radiostation Münchenbuchsee, Die Wellenkonstanz der	II 55	Telephon-Leitungsanlagen im Gebäude der Schweizerischen Volksbank in Zürich	III 210
Radiotelegraphie und -telephonie	I 22	Telephonverkehr Schweiz—Belgien	I 71
Radiotelegraphischer Verkehr Bern—Moskau	I 47	Telephonverstärker	III 159
Radiotelegraphischer Wirtschaftsrundfunkdienst der Marconi-Radio-Station A.-G.	I 104	Telephonzentrale Basel, Vollautomatische	II 22
Radiotelephonische Sendestation in Zürich	I 152, II 152	Telestereograph Belin, Der	II 180
Radiotelephonie-Sendestation Zürich, Beschreibung	III 105	Tobler, Professor Dr. Adolf	I 104
Radioverbindung Schweiz—Dänemark	I 152	Trafic téléphonique	I 145, II 16
Rauhreif- und Eisansatz, Linienstörungen	II 97	Tragmasten aus Holz, Berechnung von — unter Berücksichtigung der vorgesehenen neuen Schwachstrom-Vorschriften	II 25
Réception des ondes très courtes	III 181	Transit téléphonique	I 125
Recherche de la caractéristique de vitesse de rotation des balais du poste corrigé Baudot	III 66	Transmission automatique des communications de transit	II 44
Rendement des circuits interurbains et internationaux en 1923 et 1924	III 52	Transmission aux abonnés du signal horaire, Installation y destinée	II 158
Rendement des lignes téléphoniques interurbaines	I 38	Transmission du signal de l'heure	III 29
Réutilisation des numéros d'appel résiliés existant dans l'Annuaire	III 56	Uebertragung über lange Kabelleitungen, Telephonische	III 197
Rohrpostanlage des Fernamtes Zürich	II 6	Uebertritt von Bahnstrom in eine Schwachstromanlage	III 28
Röhrenmaterial für Kabelkanalisationen	III 6	Uhren an Umschalteschränken	II 166
Saurer A. D.-Wagen, 40 PS, Ueber die Behandlung der Schaltung für „Automatische Transitvermittlung“	I 149, II 20, 44	Umgestaltung des Telegraphennetzes, Die	II 47
Schneeklumpen, Interessante Leitungstörungen, verursacht durch	II 110	Universal-Umschalteschränke für Z. B.-Handzentralen	III 13
Schweizerische Bundesbahnen, Elektrifikation der	I 23, 47	Veranstaltung von Radiokonzerten	I 127
Schweizerische Radiostationen, Angaben über	I 103	Verbesserungsmöglichkeiten in L. B.-Zentralen, Praktische Winke über	I 94
Schweizerische Telephonzentralen, Dienstzeit	II 109	Verlegung des Bodenseekabels, Die	II 98
Schweizerisches Fernkabelnetz, Die West—Ost-Transversale	III 148	Verstaatlichung des spanischen Telephonnetzes	I 23
Seilpost- und Förderbandanlage im Telegraphenamt Zürich, Die	III 57	Verstärker	III 159
Senderlose Satellit-Zentrale Wülflingen	II 152	Versuche an Holzstangen zur Feststellung des Widerstandes gegen Zug in Richtung der Tragwerksachse	III 1
Sendestation in Zürich, Radiotelephonische I 152, II 152, III 105	III 105	Verwendung von gebrauchten Elementen für Radiozwecke	III 184
Service de distribution des télégrammes en Italie	I 72	Volksbank Zürich, Telephon-Leitungsanlagen im Gebäude der Schweizerischen Volksbank	III 210
Service des dérangements, Contribution à leur étude	III 119	Vollautomatische Telephonzentrale Basel	II 22
Service des dérangements, Son organisation	II 1	Vorführung einer Chiffriermaschine	II 15
Service météorologique par télégraphe pour la poste aérienne Genève—Zürich—Munich	I 127	Welchen Anstrich sollen wir unsern Ueberführungskonstruktionen geben?	I 38
Service téléphonique interurbain, Son économie	III 23, 71	Wellenkonstanz der Radiostation Münchenbuchsee, Die	II 55
Siemensbetrieb Bern—Zürich	II 87	Wellenmesser, Akustisches Verfahren zur Eichung	III 214
Siemensbetrieb Zürich—Genoa	I 151	Wellenmesser, Prüfung	II 170
Simplon, le 2me câble	I 2	Welttelegraphendenkmal in Bern, Das	I 19
Simplonkabel, zweites, Auslegung	II 35	West—Ost-Transversale des schweizerischen Fernkabelnetzes, Die	III 148
Speisung der Gemeinschaftsanschlüsse in L. B.-Multipelzentralen	I 151	Wetterdienst	I 128
Städte mit über 10,000 Teilnehmerstationen	II 111	Wie entstand das Fünf-Stromstösse-Alphabet?	II 18, 53, 80
Station radiotélégraphique de Münchenbuchsee, Extension	II 183	Winkelgestänge, Die	I 129
Station radiotélégraphique Marconi à Münchenbuchsee	I 85	Wirkung der Distanz-Aenderung zwischen den Belastungsspulen eines Stromkreises auf die charakteristische Impedanz desselben	III 45
Störung der Schwachstromanlagen durch den elektrischen Betrieb der Lötschbergbahn	III 33	Z. B.-Handzentralen mit Universal-Umschalteschränken	III 13
Störungen an interurbanen Telephonleitungen, Statistik	III 69	Zeitschriften, Neue	II 112
Störungseingrenzung, Graphische Darstellung des Widerstandes von Fernleitungen zum Zwecke der	II 120	Zusprechen von Telegrammen	II 184
Suisse-Espagne, Trafic téléphonique	II 87	Zürich, Das neue Fernamt in	I 131
Tabellarische Zusammenstellungen	II 20	Zürich, Die Radiotelephonie-Sendestation I 152, II 152, III 105	III 105
Tagung westeuropäischer Fernsprechtechniker in Paris	I 119	Zürich-Tiefenbrunnen, Inbetriebsetzung der Unterzentrale	III 72
Teilnehmereinrichtungen, automatische, Anschluss an das öffentliche Telephonnetz	III 26	Zwischenverstärker und Endverstärker	II 151
Telegraphenamt Zürich, Die Seilpost- und Förderbandanlage	III 57		