**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:** 19 (1941)

Heft: 5

**Rubrik:** Fachliteratur = Littérature professionnelle

### 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:** 29.11.2025

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

Assemblea generale della corale mista l'"Armonia", del 17 giugno 1941. Sono presenti 35 membri; scusati 7 membri. Il presidente apre la seduta alle ore 20 precise, dando una breve relazione sull'attività svolta dalla società nello scorso anno, poi passa all'ordine del giorno.

Il processo verbale dell'ultima seduta, il rapporto di gestione e il rendiconto sono approvati senza discussione e si tributano vivi ringraziamenti al cassiere per l'oculata gestione del patri-

monio sociale.

Le nomine statutarie avvengono senza tanto rumore. Sebbene i membri del comitato avessero a parecchie riprese dichiarato di non voler più essere riconfermati nella loro carica per far posto a forze più giovani, furono infine d'accordo di mettersi nuovamente a disposizione della società per un altro periodo an-

nuale. Vennero rieletti per acclamazione.

Alla trattanda "diversi", la signorina Ciorlina si lagna della lentezza con la quale il presidente liquida le corrispondenze. Quand'ella gli scrive, deve talvolta pazientare dei giorni prima di ricevere una risposta; ella ha l'impressione netta che il presidente trascura i doveri della sua carica e non osserva quell'esattezza che richiede il buon andamento degli affari sociali. Il presidente replica, adducendo a sua discolpa il cronico aumento di lavoro cui deve far fronte. Essendo costretto ad amministrare gli affari della società nelle sue ore di libertà, gli è impossibile liquidare più rapidamente la corrispondenza e perciò si lamentano dei ritardi.

Il signor Largaspugna si domanda se le numerose corrispondenze che il presidente deve liquidare siano veramente così importanti e se le questioni sollevate non potrebbero essere discusse per telefono.

La signora Travasa fa osservare che purtroppo il presidente non è abbonato al telefono, ciò che tutti i membri considerano

come una grave lacuna.

Il signor Sbornietti conferma, in un lungo esposto, le critiche mosse dalla signorina Ciorlina, soggiungendo che la lentezza con cui si svolge la corrispondenza l'ha già sovente volte irritato. Coglie l'occasione che gli si presenta per proporre all'assemblea di far impiantare il telefono a spese della società al domicilio del presidente e di mettere la tassa d'abbonamento a carico della cassa sociale. Dopo che la signorina Tovaglia ha caldamente appoggiato questa proposta, l'assemblea l'accetta all'unanimità. Il presidente è naturalmente molto lieto della decisione presa. Egli ringrazia, con sentite parole, i membri della società per quest'attenzione a suo riguardo e rende meritato omaggio allo spirito progressista di cui essi sono animati.

Nessuno più chiedendo la parola, la seduta è levata alle ore 22.

Tonfilme erzählen vom Telephon. Mehr als 77000 Personen liessen sich durch diesen Ruf verlocken, unsere Filmabende zu besuchen. Die Zahl ist erfreulich gross und beweist die Richtigkeit unserer Bestrebungen. Es ist deshalb beabsichtigt, diese Veranstaltungen auch im kommenden Winter fortzusetzen.

Es gibt kaum ein Mittel, das in dem Masse wie der Film geeignet ist, den Leuten das Telephon nahe zu bringen. Die Form der Propaganda durch das lebende Bild ist verführend und erziehend. Zwei Stunden lang hören diese Leute Interessantes und Neues über das Telephon und sehen Szenen und Abschnitte, die ihnen den Betrieb und die Anwendung des Telephons in vielfachen Varianten zeigen.

Aber auch Aufmachung und Rahmen dieser Veranstaltungen tragen zur Vervollständigung des Erfolges bei. Die Plakate und Inserate oder die persönlich versandten Einladungen mit der Ankündigung der Filme bewirken schon, dass vom Telephon gesprochen oder dass wenigstens dessen Name gelesen und an unser Verkehrsmittel gedacht wird. Die Vorstellung im geschlossenen Raum, das Lichterlöschen und die bunten Bilder des Filmes wiegen den Zuhörer in eine gespannte und aufnahmebereite Erwartung ein. Zwanglos zwischen die Filme gestreute Erklärungen durch den Referenten tragen das Weitere zum Gelingen bei. All das schafft jene Telephonfreundlichkeit, die sich in Vertrauen, in Entgegenkommen und in der steigenden Zahl der Abonnenten äussert. Es bildet eine ausgezeichnete Brücke, um die Sympathien weiter Kreise zu erobern und hilft nicht nur der Propaganda, sondern nützt auch allen andern Dienstzweigen.

Dass dem so ist, haben diese Abende vollauf bewiesen. Die meisten Leute folgten den Einladungen aus wirklichem Interesse. Mancher aber kam als Mitglied eines mitwirkenden Vereins, andere hatten an diesem Abend vielleicht gerade nichts anderes vor. Umso erfreulicher war es, wenn man mit ansehen konnte, wie die Leute den begrüssenden Worten erst mit freundlicher, aber ruhiger Anteilnahme folgten, nach jedem Film sich aufmerksamer zeigten, um am Schlusse des Abends mit spontanem Beifall zu danken. Gewiss ein schönes Zeugnis für die Qualität und den

Erfolg des Telephonfilms.

Ein sofort einsetzender Ansturm auf Neu-Abonnemente wird dabei kaum eintreten und wird auch gar nicht erwartet. Diese Veranstaltungen wollen nur hinweisen auf die vielen und neuen Dienste des Telephons, dessen Vorteile ins rechte Licht rücken und entfernte Wünsche nach einem eigenen Anschluss wachrufen oder fördern. Die nach den Vorführungen einsetzende Diskussion und die vielen Fragen, die auftauchen, beweisen zur Genüge, dass das gelingt. Der schönste Erfolg aber ist, die Genugtuung darüber beobachten zu dürfen, dass eine öffentliche Verwaltung sich die Mühe nimmt, zum Publikum zu gehen, Filme zu drehen, um damit zu zeigen, was sie alles zu leisten vermag und was sie alles für ihre Abonnenten tut. In persönlichem Dank wurde oftmals die vornehme und unaufdringliche Art unserer Werbung gerühmt.

Diese 77 000 Zuschauer wurden in 287 Vorstellungen erfasst. Etwas weniger als die Hälfte davon waren Schüleraufführungen. Diese bilden eine dankbare Ergänzung zu unsern Bestrebungen. Erstens werden die Kinder zu einer lebenden Reklame für die Abendveranstaltungen. Vor allem aber machen diese Filme das Telephon bei der Jugend zu etwas Selbstverständlichem, was vor

einigen Jahren keineswegs der Fall war.

Aussenstehende aber ahnen kaum, wieviel Arbeit und wieviel Vorbereitung hinter der Zahl von 287 Vorstellungen stecken. Als unsere Autos noch ohne Hemmungen hin und her fahren konnten, als die Säle ohne Bedenken geheizt werden durften, als sich die Ortsvereine freudig bereit erklärten, mitzumachen und oft sogar aus freien Stücken die Publizierung übernahmen, da ging die Sache mühelos und leicht. Das ist aber alles anders geworden. Die Gründe sind nur zu gut bekannt. Vorläufig wird es mit jedem Jahr schwieriger. Der Transport der Apparatur kann nur noch per Bahn erfolgen. Eine lückenlose Folge von Ortschaften musste gefunden werden, um Zeitverluste und unnütze Kosten zu vermeiden.

In erster Linie müssen Neu-Automatisierungen, Einführung oder Erweiterung des Telephonrundspruchs, Ausbau des automatischen Fernverkehrs und andere technische Kapitel bei der Aufstellung des Reiseprogramms Berücksichtigung finden. Orte, die bequem am Wege lägen, waren kurz vorher besucht worden, andere, die längst vorgemerkt sind, liegen weitab von jeder Route.

So greift das eine ins andere ein. Es braucht viel Zeitaufwand, Anpassung und Hinundher, bis die beste Lösung gefunden ist und alle Wünsche und Forderungen erfüllt sind. Dass dies letztes Jahr gelungen ist, das beweisen jene 77 000. Und dieses Jahr kann mit einem gleichen Erfolg gerechnet werden. Mk.

# Fachliteratur — Littérature professionnelle.

Wichtige Ereignisse und Angaben im schweizerischen Eisenbahn--1940. Von E. Mathys, Bibliothekar SBB. Preis wesen 1841-Fr. 2.50.

Im Monat Oktober erscheint dieses historisch wie aktuell interessante Büchlein (ca. 100 Seiten) im Selbstverlag des Verfassers. Es gibt Auskunft über:

1. Alle wichtigeren Betriebseröffnungen und Stillegungen von Linien der Normalspur-, Schmalspur-, Tram-, Standseil- und Zahnradbahnen.

2. Betriebseröffnungen elektrifizierter Strecken und Linien aller Bahnsysteme.

Betriebseröffnungen doppelspuriger Normalbahnlinien.

Tunnel von 1 km und mehr Länge (Länge, größte Neigung, Baukosten, Durchschlags- und Eröffnungsdaten).

Verstaatlichte Bahnen und deren Linien beim Übergang an den Bund mit dem Abstimmungsresultat aller Kantone von 1898.

Änderungen in der Verwaltungszugehörigkeit einzelner Bahnen und Linien seit 1847.

Ein Adressenverzeichnis schweizerischer Eisenbahnen, der gleislosen Bahnen, Aufzüge und Luftseilbahnen und ein Ortsregister, welch letzteres Nachforschungen erleichtert, beschließen das Werk. Jedem Abschnitt geht ein kurzer historischer Überblick, begleitet von alten und neuen Bildern, voraus. Die Einführung dazu stammt von Herrn Dr. R. Cottier, Direktor des

Eidg. Amtes für Verkehr in Bern.
Wer den Betrag von Fr. 2.50 auf Postcheck-Konto III 12284, Schweizerische Vereinigung für Dokumentation in Bern, einzahlt, dem wird das Werk sofort nach Erscheinen franko zugestellt.

#### Neuerwerbungen der Bibliothek der Telegraphenverwaltung.

### Nouvelles acquisitions de la bibliothèque de l'administration des télégraphes.

#### Nuovi acquisti della biblioteca dell'amministrazione dei telegrafi.

Telegraphenverwaltung.	le l'administration	des télégraphes.	ministrazione dei telegrafi.	
Decreto del Consiglio federale circa la concessi del godimento ulteriore dello stipendio o del lario ai funzionari, impiegati ed operai feder nonchè ai loro superstiti (Del 29 agosto 19: Berna, 1923  Degoumois, Léon. Correspondance commerce française. Zurich, 1940  Denis, H. La T. S. F. à la portée de tous. Les me leurs postes. Verdun, 1936  Denis, H. La T. S. F. à la portée de tous. Le me tère des ondes. Verdun, 1936  Denis, H. La Télévision pratique. Neuchâtel, I' Description of Development and Research Labotories. New York.  Description du bureau central téléphonique I du Louvre, Paris, Stockholm 621.  Desroziers, E. et Bonneau, H. Etude sur la trion électrique des trains de chemin de Paris, 1892.  Deutschland-Sender, Der D'-S' bei Königswushausen. Berlin, SW 11.  Deutschmann, W. Ueber die Bedeutung der I sterese bei Pupinspulen. Berlin-Siemenssta 1929.  Deutschmann, Walter. Ueber den Flattereffekt pupinisierten Leitungen. Berlin-Siemenssta 1929.  Deutschmann, W. und Schottky, W. Zum Mecmismus der Richtwirkung in Kupferoxydulgleirichtern. Berlin-Siemensstadt, 1929.  Development of Telephonic Communication Copenhagen 1881—1931. Kopenhagen, 1932.  Developments, Technical D'. underlying the services of the Bell System. New York, 1936.  Developments, Technical D'. underlying the services of the Bell System. New York, 1936.  Development de la radiodiffusion. Diagram préparé sur la base des chiffres indiqués à l'ice international de radiodiffusion de Gen par les administrations d'Etat montrant I' croissement du nombre des postes récepte en 1939. Genève, 1940.  Diccionario para a correspondencia secreta Antonio Vaz Subtil. Lisboa, 1871.  Dictionnaire, Nouveau D'. des communes. Zuri 1911.  Dictionnaire, W.; Günther, Hanns; Richter, Hei Handbuch der Funk-Technik. Stuttgart, 1940.  Diefenbach,	one sa- ali, (3).  35.087.43 ale  651.74 ell  621.396  38 621.397.5  ra- 378:621.39  395.722(443.611)  ac- er. 621.396.71(43)  dy- dt, 621.315.2.054.3  bei dt, 621.314.632  in  395.722(489.11)  coll 621.395.5  me of- eve ac- curs 31:621.396.722  por 652.8 3 656.8(083.72)  ch, 91(494)(083.72)  lle- 41.3=3=4  nz- nz- 621.396.1  nd  lin, 351.818(43)  lin, 351.818(43)  lin, 351.818(43)  lin, 351.818(43)	Documents de la Conférdifusion Montreux 18 Dolezalek, F. und Ebelit téléphonie à grande Pupin. Berlin, 1902 Dörrie, Heinrich. Grund 1940 Dossmann, H. und Harttneuen Kohlenwidersta 1928 Draft British Technical Valon, 1926 Drehwähler, Der elfteil stadt, 1940 Dreisbach, H. Die Telegr schweig, 1908 Droit public suisse ou ju autorités fédérales suis Droits et obligations de les auteurs, éditeurs, addieurs, addieurs, addieurs, addieurs, fenève, 1937  Drotschmann, C. Die De Element. Ohlau i. Schumaux, Paul. La théo tricité. Les électrons e Dubost, L. et Cadiat, E. cité industrielle. Paris Dubsky, AO. et Girault, mécaniques. Paris, 18 Duden español. Leipzig, Du Moncel, M. Th. Du transmissions télégraph Du Moncel, Th. Recherc maxima électro-magné Du Moncel, Th. Recherc maxima électro-magné Undoncel, Th. Recherc maxima électro-magné Undoncel, Th. Exposé tricité. Paris, 1856. Dumont, M. Y. La lumi télégraphique et à la s Bruxelles, 1882 Duquesne, Emile et Rodes essais des machim continu et alternatif. Ebeling, A. und Deibel, konstanter hoher Isola netze von Post- und Taberlin-Nonnendamm, Ebeling, A. und Deibel, konstanter hoher Isola netze von Post- und Taberlin-Nonnendamm, Ebeling, A. und Deibel, konstanter hoher Isola netze von Post- und Taberling, A. und Deibel, konstanter hoher Isola netze von Post- und Taberling, A. und Deibel, konstanter hoher Isola netze von Post- und Taberling, A. und Deibel, konstanter hoher Isola netze von Post- und Taberling, A. Lange interesting de grande Ebelirg, A. Lange interesting de grand	ence européenne de radio- 139. Berne, 1939 621.396(061.1 139. A. Recherches sur la distance par le système	2.054.3 53 316.86 654.16 6.342.2 21.394 7(494) 51.819 .352.3 621.3 21.313 2.3=6 316.99 .318.3 538.24 621.3 493.2) 21.313 316.36 2.054.3 2.054.3 2.054.3 3.054.3
gebiete. Stuttgart, 1940	621.396.1 nz. 0 . 621.396.1 nd	Ebeling, A und Dolezale téléphon's à grande e Ebelir, A. Lange inte	ek, F. Recherches sur la distance. Berlin, 1902 621.315.2 grurbane Fernsprechkabel Berlin-Nonnendamm, 1910	2.054.3
Dienstanweisung für das Fernsprechwesen. Ber 1890, 1895	lin, . 351.818(43) and . 351.817/8(43) nd lin,	à 1934. Berne  Eichhorn, Gustav. Die Grund eigener praktisc 1904  Einkanal-Trägerstrom-Fe und Paris	drahtlose Telegraphie auf her Erfahrungen. Leipzig,	:35.08 396.1 395.44
1931	ele- len	Electricité, L' E'. à l'ex coloniale d'Amsterdam  Elektrolyt-Kondensatore Elenco dei fabbricanti in chinario elettrico. Mil Emde, Fritz. Tafeln elem	position internationale et de 1883. Bruxelles, $1883$ $621.3(061.4)(4$	92.62) $319.45$

Emde, Fritz. Tables of elementary functions. Leip-	Feldtkeller, Richard. Ueber das Verhalten symme-
zig and Berlin, 1940 517.5	trischer, verlustfreier Kettenleiter zwischen Ohm-
Engelard. L'éclairage électrique. Paris, 1894 621.32	schen Widerständen. Berlin-Siemensstadt, 1928. 621.392.52
Entwicklung, Schematische E'. der Normungs-	Feldtkeller, R. und Jacoby, H. Ueber die Messung
bestrebungen. Zürich, 1940 389.6:02	der Echo-Dämpfung. Berlin-Siemensstadt, 1928 621.317.352
Entwicklungsgeschichte, Aus der E'. der Gesell-	Feldtkeller, Richard. Ueber rechteckige Verstär-
schaft für Chemische Industrie in Basel (Ciba).	kungskurven. Berlin-Siemensstadt, 1927 537.545
Basel, 1939	Feldtkeller, R. und Kaspareck, P. Ferntagungen.
Entwurf eines Fernsprechgebühren-Gesetzes. Berlin, 1921	Berlin-Siemensstadt, 1929 621.395.348.4 Feldtkeller, Richard. Ueber die Betriebsdämpfung
lin, 1921	symmetrischer Vierpole. Berlin-Siemensstadt, 1928 621.392.6
Den Haag, 1934	Feldtkeller, Richard. Üeber die Schwingwiderstände
Equipment for short wave radio links and com-	symmetrischer Vierpole. Berlin-Siemensstadt, 1928 621.392.6
mercial services 621.396.6.029.58	Feldtkeller, Richard. Zur Konstruktion des Ein-
Erdbeben, Das E'. der Schweizerischen Hochebene	gangswiderstandes symmetrischer Vierpole. Ber-
vom 27. Januar 1881. Bern, 1882 55.034(494)	lin-Siemensstadt, 1927 621.392.6
Erfurth, C. und Wietz, H. Hilfsbuch für Elektro-	Feldtkeller, Richard und Strecker, Felix. Schein-
praktiker. Leipzig, 1940	widerstände und Uebertragungsgrössen allge-
Erichson, W. und Schnoor, J. Die erste Prüfung	meiner Vierpole. Berlin-Siemensstadt, 1929 621.392.6
der Post- und Telegraphen-Beamten in der Telegraphie. Neumünster (o. D.) 621.39	Feldtkeller, Richard und Strecker, Felix. Ueber
graphie. Neumünster (o. D.) 621.39 Erlacher, Georg. Elektrische Apparate für Stark-	Schaltungen zur Verbindung von homogenen und pupinisierten Leitungen. Berlin-Siemensstadt,
strom. Hannover, 1903 621.3	1927
Esau, A. Die Braunsche Rahmenantenne 621.396.674	Feldtkeller, R. und Strecker, F. Grundlagen der
Escard, Jean. Les industries électrochimiques.	Theorie des allgemeinen Vierpols. Berlin -
Paris, 1907	Siemensstadt, 1929 621.392.5
Estaunié, Edouard. Traité pratique de télécom-	Feldtkeller, R. und Bartels, H. Vorübertrager ver-
munication électrique. Paris, 1904 621.39	zerrungsfreier Verstärker. Berlin-Siemensstadt,
Everett, J. D. Physikalische Einheiten und Con-	1929
stanten. Leipzig, 1888	Feldtkeller, Richard und Bartels, Hans. Ueber das
Evrard, M. F. Notice sur l'emploi des poteaux	Verhalten von Uebertragern zwischen Ohmschen
métalliques dans les lignes télégraphiques. Bruxelles, 1877	Widerständen. Berlin, 1928 621.395.642 Fenyö, Ladislaus. Rückkopplungssperren für Vier-
Evrard, F. Deuxième note sur les observations des	drahtleitungen. Berlin-Siemensstadt, 1929 621.395.664.13
coups de foudre. Bruxelles, 1886 551.594.2	Fernmeldebetrieb an elektrischen Bahnen mit
Fachausdrücke, Gebräuchliche, in Handel und Wer-	Gleichrichter-Speisung und in Fernmeldekabeln
bung. Basel, 1940	an Wechselstrombahnen. Berlin, 1928 656.254.1
Faivre et Poulaine. Cours d'appareils Baudot.	Fernsprechämter Siemens und Halske AG. Berlin-
Paris, 1909 621.394.333.142	Nonnendamm, 1911 621.395.722
Faivre et Poulaine. Cours d'appareils Baudot à	Fernsprechanlagen, selbsttätige. Ersatz der Tele-
l'usage des commis dirigeurs. Paris, 1906 621.394.333.142	phonistinnen durch Mechanismen. Dortmund,
Fayol, Henri. Administration industrielle et géné-	$\bar{1}911. \dots 621.395.34$
rale. Paris, 1920	Fernsprechvermittlungssystem, Das automatische
Fayol, Henri. L'éveil de l'esprit public. Paris, 1918  65.01  Feige, A. und Buttler, K. Wechselstromlehre unter	F'. von Siemens und Halske und die Western
besonderer Berücksichtigung der Fernmelde-	Electric Company 621.395.342.2/343 Fernsprechzentrale, Die halbautomatische Fern-
technik. Lübeck	sprechzentrale in Amsterdam. Berlin-Nonnen-
Feilhauer, Georg und Wunder, Robert. Grund-	damm, 1912
lagen der Arithmetik, Algebra und Trigono-	Fiches bibliographiques du Comité consultatif in-
metrie. Berlin SW 68 (o. D.)	ternational téléphonique pour l'année 1938.
Fein, W. E. Elektrische Apparate, Maschinen und	Paris 1938
Einrichtungen. Stuttgart, 1888 621.3	Finanz-Jahrbuch, Schweizerisches F'. Bern, 1941 058:332(494)
Fehr, Johann Konrad. Zur Erinnerung an Herrn	Finanz-Jahrbuch, Schweizerisches F'. Bern, 1940 332(058)(494)
Johann Konrad Fehr, Telegraphen-Direktor.	Fischer, Emil. Der Fernsprecher im Nachrichten-
Solothurn, 1905	dienst der Ueberlandkraftwerke. Berlin, 1923
Feldmann, Clarence und Herzog, Joseph. Die Berechnung elektrischer Leitungsnetze in Theorie	Fischer, P. D. Die Telegraphie und das Völker-
und Praxis. Berlin, 1903 621.315.1	recht. Leipzig, 1876
Feldtelegraphenverordnung (Vom 24. Februar	Fischer-Hinnen, J. Elektrische Gleichstrom-Ma-
1913). Bern, 1913	schinen. Zürich, 1897 621.313.2
Feldtkeller, Richard und Strecker, Felix. Ueber die	Fix, Théodore. La télégraphie militaire. Paris, 1869 358.236
Nachbildung einer verlustbehafteten Pupinlei-	Flachtyp-Relais E., Rund H. Standard-Bell-Gleich-
tung. Berlin-Siemensstadt, 1927 621.395.661.2	strom-Relais. Zürich, 1940 621.318.52
Feldtkeller, R. und Strecker, F. Ueber die Nach-	Fleiner, Fritz. Vorentwurf zu einem Bundesgesetz
bildung des Scheinwiderstandes von Pupinleitun-	über die Errichtung eines Eidgenössischen Ver-
gen, unter Berücksichtigung der Amtsschaltungen. Berlin-Siemensstadt, 1927 621.395.661.2	waltungsgerichtes. Bern, 1906
Feldtkeller, Richard und Strecker, Felix. Ueber	Fletcher, Harvey. Measuring Children's Hearing.
Anpassung und Nachbildung von Kettenleitern.	New York, 1926
Berlin-Siemensstadt 621.392.52	Fletcher, Harvey. Hearing aids and deafness. New
Feldtkeller, Richard und Bartels, Hans. Ueber die	York, 1927
Bemessung von Uebertragern und Entzerrern	Foerster, Wilhelm. Weltzeit und Ortszeit im Bunde
für Fernsprech-Zwischenverstärker. Berlin -	gegen die Vielheit der sogenannten Einheits-
Siemensstadt, 1927 621.395.661.1.08	oder Zonen-Zeiten. Berlin, 1891
Feldtkeller, R. Ueber ein Endnetzwerk für homo-	Fontaine, Hippolyte. Eclairage à l'électricité. Paris,
gene Fernmeldeleitungen. Berlin-Siemensstadt,	1888
1927	
von Kettenleitern. Berlin-Siemensstadt, 1927 . 621.392.52	Forscher, Grosse Schweizer F'. Zürich, 1939
Feldtkeller, R. Theorie neutralisierter Verstärker-	Forster, A. Das Erdbeben der Schweizerischen
ketten. Berlin-Siemensstadt, 1930 537.545	Hochebene vom 27. Januar 1881. Bern, 1882 55.034(494)
	,

Fortschritte der Funktechnik und ihrer Grenzgebiete. Stuttgart, 1940 Fortschritte im Bau elektrischer Messgeräte. Berlin-Siemensstadt, 1929	621.396.1 621.317.7 537.12	Franke, A. Schnelltelegraph. Berlin-Nonnendamm, 1913
Leipzig, 1908	537.12	
Frachebourg, C. Normung im Buch-, Zeitschriften-		struktionsmaterial in der Elektrotechnik. Herms-
und Bibliothekwesen. Vortrag, gehalten vor		dorf-Klosterlausnitz, 1904 621.315.612.2
der technischen Kommission des Normalien- bureaus. Zürich, 1940	389.6:02	Fritsch, Volker. Grundzüge der Funkgeologie. Braunschweig, 1939

# Totentafel — Nécrologie.

### Albert Demartin.

Une douloureuse nouvelle était réservée, au début de la journée du 19 août, au personnel de la Section des lignes et des câbles de la Direction générale: Albert Demartin, en congé de maladie depuis 8 jours à peine, était subitement décédé, le soir



du 18 août, des suites d'une paralysie du cœur. S'il est toujours difficile de se rendre à l'évidence qu'on ne reverra plus un collègue, que son absence n'est pas seulement passagère mais impitoyablement définitive, ce fut tout particulièrement le cas pour ceux qui étaient habitués à rencontrer chaque jour la figure souriante et

joviale du défunt. Nombreux furent les témoignages de sympathie le jour de l'incinération, et impressionnante l'allocution de Monsieur le pasteur Dr. Mastronardi, qui sut retracer en vibrantes paroles la belle activité de notre collègue.

Né le 27 avril 1880 à Ollon, Albert Demartin fréquenta les écoles de son lieu d'origine, puis le collège d'Aigle et enfin le technicum de Berthoud, où il obtint le brevet d'électrotechnicien. Dans la pratique, il débuta à Seloncourt (France), fit un stage à la fabrique d'appareils télégraphiques et téléphoniques Hasler, à Berne, et entra au mois d'octobre 1904 au Bureau technique de notre Administration. Cinq ans plus tard, soit à l'époque où l'Administration se décida de compléter le personnel de ses arrondissements par des techniciens, Demartin se mit sur les rangs et choisit Bellinzone comme nouveau lieu de résidence et d'activité. Il y restera de 1909 jusqu'à la fin de l'année 1925. Durant les trois dernières années de son séjour au Tessin, la gestion de la Section lui fut confiée à la suite du décès de Monsieur Giorgio, adjoint d'arrondissement. Appelé en novembre 1925 à la Section des lignes de la Direction générale, Demartin fut d'abord chargé de la surveillance des travaux de pose de câbles interurbains dans les arrondissements de St-Gall et de Zurich, puis il occupa dans cette Section successivement plusieurs postes importants, en dernier lieu celui d'inspecteur technique attaché au service spécial des courants forts et de la corrosion des câbles. Dans les nombreux champs d'activité qu'il occupa, Albert Demartin se distingua tout particulièrement par un sens d'adaptation très prononcé et par un travail des plus minutieux. C'était aussi l'homme d'ordre par excellence.

Albert Demartin est l'auteur de plusieurs articles sur des travaux qu'il a dirigés soit dans l'exploitation soit dans sa qualité de fonctionnaire de la Direction générale, articles qui ont été publiés dans ce bulletin ou dans celui de l'Association suisse des électriciens.

J.

## Personalnachrichten — Personnel — Personale.

### Wahlen. — Nominations. — Nomine.

Telegraphen- und Telephonabteilung der Generaldirektion PTT. Kontrollsektion. Kontrolleur: Glauser Alfred, Dienstchef. Dienstchef: Weber Gottfried, Revisor-Bureauchef. Revisor-Bureauchef: Schmid Paul, Revisor. Revisor: Wettler Emil, Verwaltungsbeamter.

Bern. Telegraphist: Baumann Hans, Telegraphist und Telephonist in Leysin.

St. Gallen. Telephonbeamte I. Kl.: Haag Emil und Kugler Emil, Telephonbeamte II. Kl. Techniker II. Kl.: Glaser Richard, Chefmonteur.

Chur. Chefmonteur: Wallimann Ernst, Monteur I. Kl. in St. Moritz.

Montreux. Titulaire du bureau des télégraphes: Mayor Emile, secrétaire à la section du matériel de la direction générale des PTT à Berne.

Vevey. Titulaire du bureau des télégraphes: Fasnacht Emile, chef de bureau de IIe cl. à la direction des téléphones de Lausanne.

# Versetzungen in den Ruhestand. — Mises à la retraite.

### Collocamenti a riposo.

Genève. M<br/>lle Collomb Jeanne, dame aide d'exploitation de Ire cl.

Lugano. Moroni Adolfo, fattorino di I el. degli espressi.

### Todesfälle. — Décès. — Decessi.

Liniensektion. Demartin Albert, technischer Inspektor. Basel. Kummer Hans, Sekretär.

Schaffhausen. Kuhn Walter, Monteur I. Kl.

Lugano. Sig.na Galvaligi Carmen, ausiliaria dell'esercizio di II cl.

Fribourg. Mlle Cottier Yvonne, dame aide d'exploitation de Ire cl.