Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer

Elektrizitätswerke

Band: 62 (1971)

Heft: [1]: Jahresheft 1971

Titelseiten

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: 02.10.2025

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

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

JAHRESHEFT 1971

INHALT

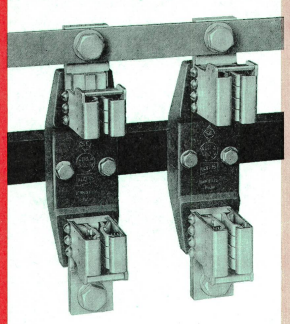
					Seite
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein Präsidenten, Generalversammlungen					1
Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke					
Präsidenten, Generalversammlungen					1
I. Teil					
Vorstände und Institutionen				1	3
II. Teil					
A. Kommissionen des SEV		i. ir			5
B. Kommissionen des VSE					40
C. Schweizerische Lichttechnische Gesellschaft (SLG)			T.		43
D. Kommissionen und Rechtspersonen mit eigener Rechnungsablage			P. S.		47
III. Teil					
A. Mitgliederverzeichnis					
1. Ehrenmitglieder		10		13.0	50
2. Freimitglieder					50
3. Einzelmitglieder		1.4		FILE .	57
4. Kollektivmitglieder des SEV und des VSE					109
5. Kollektivmitglieder des SEV					117
6. Wissenschaftliche und ähnliche Institutionen					131
B. Mitgliederbeiträge und Statistik der Mitglieder					132
IV. Teil					
Statuten					
1. Statuten des SEV					134
0 C 1 Y/CD		•	- 5	1	140
2. Statuten des VSE	1			-	146
5. Veremoarding zwischen dem 3EV und dem VSE		-	4.5	- 7	140
V. Teil					
A. Veröffentlichungen des SEV					
1. Vorschriften, Regeln, Leitsätze	1.	4	1	1	150
a) Nummernverzeichnis					151
b) Stichwortverzeichnis			3.4		175
2. Sonderdrucke des SEV	1.			4.	193
3. Prüfzeichenlisten des SEV			1		195
4. Veröffentlichungen der CEI	1.	-1			196
5. Veröffentlichungen der CEE					229
VI. Teil					
A. Schweizerische Amtsstellen für elektrotechnische Angelegenheiten					
1. Eidgenössische Kommissionen					232
2. Eidgenössische Amtsstellen	4	1× 1	1	1	236
3. Kantonale und regionale Amtsstellen '	-		1.10	1	240
B. Höhere und mittlere elektrotechnische Unterrichtsanstalten			104	151	240

Bull. SEV 62. Jg. Jahresheft S. 1...246 Zürich, 1971

3 x auf sicher



Niederspannungs-Verteiltableaux für Trafostationen, Verbinder



NHS-Element

- 100 % rostfrei und säurebeständi
- Austauschbarkeit wie es der Prak wünscht: 250, 400, 600, 1000 A
- Anschluss-Stücke im Gesenk war gepresst, in gerader oder
 65° abgewinkelter Ausführung
- Durchgehende Sammelschiene

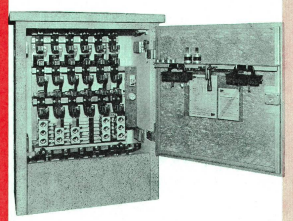
Härtegrad bei 150° C Zersetzungstemperatur Aschengehalt Kriechstromfestigkeit

1000 kg cn über 210° 53% über 50 Tra

MUBA Halle 22, Stand 371 vor Halle 26, Stand 010



Unterflur- und Überflur-Trafostationen Einbaublocks für Schalttafelbau



Kabinengrösse I

Kabel-Verteilkabine

 Spezialausführungen für Sportpla und Seeanlage-Beleuchtungen.
 Für Trennstelle eine NHS-Gruppe

Über 5000

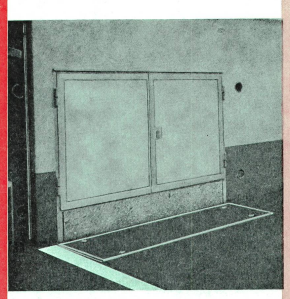
Kabel-Verteilkabinen sind bis heute installiert und zum Begriff für höchs Ansprüche geworden.

Verlangen Sie Spezialprospekte!

MUBA: 17.-27. April 1971



Flach- und Hochkantschienenträger Bezeichnungsschilder



Einbau im Bahnhof Rapperswil

Mauernische Einbauten

 Die jeweiligen topographischen of ästhetischen Verhältnisse erforde nicht selten eine wohlüberlegte Planung. Die Mauernischen-Einbanehmen weitgehend auf vertraute Dorf- und Stadtbilder und kleine (le Naturschönheiten Rücksicht.

 Kostenlos erhalten Sie betreffend Dokumentation.

Jahresheft 1971

			Seite
	SEV) VSE)	Allgemeines: Präsidenten, Generalversammlungen	12
I. Teil	SEV) VSE }	Organisation des SEV und VSE: Vorstand und Institutionen des SEV	3 4
II. Teil	SEV) VSE }	Kommissionen: A Kommissionen des SEV	53 363 404
		C Schweizerische Lichttechnische Gesellschaft (SLG) D Kommissionen und Rechtspersonen mit eigener Rechnungsablage	434 474
III. Teil	SEV	Ehrenmitglieder, Freimitglieder	505 571
		Kollektivmitglieder: a) SEV und VSE	109 ⁻
	SEV) VSE }	Mitgliederbeiträge, Mitgliederzahl, Stimmenzahl	132 133
IV. Teil	SEV) VSE }	Statuten und Vereinbarung: 1. Statuten des SEV	134 140 146
V. Teil	SEV	A Veröffentlichungen des SEV 1. Vorschriften, Regeln und Leitsätze 2. Sonderdrucke 3. Prüfzeichenlisten des SEV	150 193 195
		4. Veröffentlichungen der CEI	196 229
VI. Teil		A Schweizerische Amtsstellen für elektrotechnische Angelegenheiten	232. 240.

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein — Association Suisse des Electriciens

Präsidenten — Présidents

Dupraz	Montreux	24. April 1889 b	is 5.Okt.	1890	Landry	Lausanne	30.Sept.	1912 bis 30. Juni	1919
Blanc	Marly	6.Okt. 1890 b	is 11.0kt.	1891	Tissot	Basel	1. Juli	1919 bis 31. Dez.	1925
Favarger	Neuchâtel	12.Okt. 1891 b	is 16.Okt.	1892	Chuard	Zürich	1. Jan.	1926 bis 31. Dez.	1932
Wyssling	Zürich	17.Okt. 1892 b	is 15.Okt.	1893	Zaruski	St. Gallen	1. Jan.	1933 bis 31. Dez.	1933
Denzler	Zürich	16.Okt. 1893 b	is 13. Sept.	1894	Schiesser	Baden	1. Jan.	1934 bis 31. Dez.	1941
Palaz	Lausanne	1.Okt. 1894 b	is 10. Aug.	1896	Joye	Fribourg	1. Jan.	1942 bis 31. Dez.	1947
Wyssling	Zürich	11. Aug. 1896 b	is 7.Okt.	1900	Winiger	Zürich	1. Jan.	1948 bis 31. Dez.	1951
Butticaz	Genève	8. Okt. 1900 b	is 12.Okt.	1902	Tank	Zürich	1. Jan.	1952 bis 31. Dez.	1956
Wagner	Zürich	13.Okt. 1902 b	is 23. Sept.	1906	Puppikofer	Zürich	1. Jan.	1957 bis 31. Dez.	1963
Nizzola	Baden	24. Sept. 1906 b	is 23. Aug.	1908	Binkert	Bern	1. Jan.	1964 bis 31. Dez.	1967
Täuber	Zürich	24. Aug. 1908 b	is 29. Sept.	1912	Richard	Lausanne	1. Jan.	1968 bis	

Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke — Union des Centrales Suisses d'électricité

Präsidenten — Présidents

Wagner	Zürich	(Vorort)	1895	Zaruski	St. Gallen	(Vorort)	1906—1911
Chavannes	Neuchâtel	(Vorort)	1896—1897	Dubochet	Territet	(Vorort)	1911—1919
$K\ddot{o}psel$	Wynau	(Vorort)	1897—1898	Ringwald	$Luzern^1$)	1. Juli 1919 bis	31. Dez. 1930
Lauber	Rathausen	(Vorort)	1898—1900	Schmidt	Lausanne	1. Jan. 1931 bis	31. Dez. 1945
Geneux	St-Imier	(Vorort)	1900-1901	Frymann	Zürich	1. Jan. 1946 bis	31. Dez. 1953
Utinger	Zug	(Vorort)	1901—1902	Aeschimann	Olten	1. Jan. 1954 bis	13.Sept.1958
$de\ Montmollin$	Lausanne	(Vorort)	1902—1903	Payot	Clarens-Montreux	13.Sept.1958 bis	31. Aug. 1963
Allemann	Olten	(Vorort)	1903—1904	Savoie	Bern	31. Aug. 1963 bis	16. Sept.1966
Maurer	Fribourg	(Vorort)	1904—1905	Rosenthaler	Basel	16. Sept.1966 bis	6. Sept. 1969
Oppikofer	\mathbf{Bern}	(Vorort)	1905—1906	$Tr\ddot{u}mpy$	Olten	6. Sept.1969 bis	

¹⁾ Ab 1919 wurde das System des «Vorortes» fallengelassen.

Herausgeber:

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein, Seefeldstrasse 301, 8008 Zürich.

Telephon (051) 53 20 20.

Redaktion:

Sekretariat des SEV, Seefeldstrasse 301, 8008 Zürich. Telephon (051) 53 20 20.

«Seiten des VSE»: Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke, Bahnhofplatz 3, Zürich 1, Postadresse: Postfach, 8023 Zürich. Telephon (051) 27 51 91.

Redaktoren:

Chefredaktor: H. Marti, Ingenieur, Sekretär des SEV. Redaktor: E. Schiessi, Ingenieur des Sekretariates.

Inseratenannahme:

Administration des Bulletins SEV, Postfach 229, 8021 Zürich. Telephon (051) 23 77 44.

Erscheinungsweise:

14täglich in einer deutschen und in einer französischen Ausgabe. Am Anfang des Jahres wird ein Jahresheft herausgegeben.

Bezugsbedingungen:

Für jedes Mitglied des SEV 1 Ex. gratis. Abonnemente im Inland: pro Jahr Fr. 84.—, im Ausland pro Jahr Fr. 98.—. Einzelnummern im Inland: Fr. 7.—, im Ausland: Fr. 9.— (Sonder-Nrn. Fr. 12.—).

Nachdruck:

Nur mit Zustimmung der Redaktion.

Nicht verlangte Manuskripte werden nicht zurückgesandt.

¹⁾ En 1919 le système du «Vorort» fut abandonné.

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein — Association Suisse des Electriciens

Gründungsdatum: Bern, am 24. April 1889 — Date de la fondation: Le 24 avril 1889 à Berne

Generalversammlungen — Assemblées générales

1. Bern 1889	30. Lugano 1917	59. Neuchâtel 1944
2. Vevey 1889	31. Olten 1919	60. Zürich 1945
3. Marly-le-Grand 1890	32. Montreux 1919	61. Solothurn 1946
4. Bern 1891	33. Luzern (a. o. G. V.) 1920	62. Interlaken 1947
5. Zürich 1892	34. Olten 1920	63. Chur 1948
6. Biel 1893	35. Zürich 1921	64. Lausanne 1949
7. Luzern 1894	36. Arosa 1922	65. Winterthur 1950
8. Aarau 1895	37. Olten (a. o. G. V.) 1922	66. Zürich (a. o. G. V.) 1951
9. Genève 1896	38. Brunnen 1923	67. Basel 1951
10. Neuchâtel 1897	39. Sierre 1924	68. Fribourg 1952
11. Zürich 1898	40. Lausanne 1925	69. Zermatt 1953
12. Burgdorf 1899	41. Basel 1926	70. Glarus 1954
13. Basel 1900	42. Interlaken 1927	71. Luzern 1955
14. Montreux 1901	43. Baden 1928	72. Solothurn 1956
15. St. Gallen 1902	44. St. Moritz 1929	73. Genf 1957
16. Lausanne 1903	45. Genève 1930	74. St. Gallen 1958
17. St. Moritz 1904	46. Bern 1931	75. St. Moritz 1959
18. Fribourg 1905	47. Solothurn 1932	76. Locarno 1960
19. Bern 1906	48. Lugano 1933	77. Montreux 1961
20. Luzern 1907	49. Aarau 1934	78. Schaffhausen 1962
21. Solothurn 1908	50. Zermatt 1935	79. Davos 1963
22. La Chaux-de-Fonds 1909	51. St. Gallen 1936	80. Sitten 1964
23. Schaffhausen 1910	52. Wengen 1937	81. Interlaken 1965
24. Genève 1911	53. Fribourg 1938	82. Zug 1966
25. Zürich 1912	54. Bern 1939	83. Lausanne 1967
26. Basel 1913	55. Luzern 1940	84. Biel 1968
27. Bern 1914	56. Burgdorf 1941	85. St. Gallen 1969
28. Luzern 1915	57. Basel 1942	86. Aarau 1970
29. Baden 1916	58. Montreux 1943	

Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke — Union des Centrales Suisses d'électricité

Gründungsdatum: Aarau, am 19. Mai 1895 — Date de la fondation: Le 19 mai 1895 à Aarau

Generalversammlungen — Assemblées générales

1. Aarau 1895	27. Olten 1920	53. Zürich 1945
2. Luzern 1896	28. Zürich 1921	54. Bern (a. o. G. V.) 1945
3. Neuchâtel 1897	29. Chur 1922	55. Solothurn 1946
4. Zürich 1898	30. Olten (a. o. G. V.) 1922	56. Interlaken 1947
5. Burgdorf 1899	31. Brunnen 1923	57. Chur 1948
6. Basel 1900	32. Sion 1924	58. Lausanne 1949
7. Montreux 1901	33. Lausanne 1925	59. Winterthur 1950
8. St. Gallen 1902	34. Basel 1926	60. Basel 1951
9. Lausanne 1903	35. Interlaken 1927	61. Fribourg 1952
10. St. Moritz 1904	36. Baden 1928	62. Zermatt 1953
11. Fribourg 1905	37. St. Moritz 1929	63. Glarus 1954
12. Bern 1906	38. Genève 1930	64. Luzern 1955
13. Luzern 1907	39. Bern 1931	65. Solothurn 1956
14. Solothurn 1908	40. Solothurn 1932	66. Genf 1957
14. La Chaux-de-Fonds 1909	41. Lugano 1933	67. St. Gallen 1958
16. Schaffhausen 1910	42. Aarau 1934	68. St. Moritz 1959
17. Genève 1911	43. Zermatt 1935	69. Locarno 1960
18. Zürich 1912	44. St. Gallen 1936	70. Montreux 1961
19. Basel 1913	45. Wengen 1937	71. Schaffhausen 1962
20. Bern 1914	46. Fribourg 1938	72. Davos 1963
21. Luzern 1915	47. Bern 1939	73. Sitten
22. Baden 1916	48. Luzern 1940	74. Interlaken
23. Lugano 1917	49. Burgdorf 1941	75. Zug 1966 76. Lausanne 1967
24. Olten (a. o. G. V.) 1918	50. Basel 1942	77. Biel 1968
25. Montreux 1919	51. Montreux 1943	78. St. Gallen 1969
26. Luzern (a. o. G. V.) 1920	52. Neuchâtel 1944	79. Aarau 1970