Objekttyp:	FrontMatter
ODICKLIVD.	i i Officialite

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins:

gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes

Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

Band (Jahr): 63 (1972)

Heft 22

PDF erstellt am: 29.05.2024

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

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

Elektrische Nachrichtentechnik

Inhaltsverzeichnis

30. Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten	technik ((STEN).	
Begrüssung. Von Ch. Robert			1281
L'avenir des télécommunications suisses sur le plan	mondia	I. Par B. Delaloye	1282
Radio-Schweiz AG - bereit für heute und morgen.	Von H.	A.Laett	1287
Interkontinentale Verbindungen über Satelliten. Von	n HR.	Probst	1293
Elektrische und mechanische Eigenschaften von im I W. Dieterle und J. Schirr	Druckgel	ierverfahren hergestellten Epoxidharzformstoffen. Von	1300
Abbé René Just Haüy			1286
Sitzungen des SC 17A und des CE 73 der CEI vom 11	his 14	Sentember 1972 in Stockholm	1299
Sitzungen des Se 17A und des en 75 der en 11	. 013 14.	beptember 1772 in Stockholm	1277
Technische Mitteilungen		Vereinsnachrichten	
Kleinstmotoren für bestimmte Antriebsaufgaben	1305	Sitzungen	
Sportstättenbeleuchtung für Farbfernsehen Zündgeräte und Zündschaltungen für Hochdruck-Gasentladungslampen in Hochleistungsscheinwerfern «Betalights»-Lichtquellen ohne äussere Energiezufuhr Eigenschaften glasfaserverstärkter Polyesterleuchten	1305	FK 208 des CES	1331
	1306 1306 1306	Weitere Vereinsnachrichten	
Aussenbeleuchtung für Industriegebäude und Lagerplätze Unkonventionelle Trag-, Antriebs- und Führungskomponenten	1307	Inkraftsetzung von Publikationen des SEV	
für elektrische Bahnen Neuerungen beim Rollmaterial der Schweizerischen Bundesbahnen Klarschrifterkennung mittels Fourier-Analyse Integriertes magnetisches Speicherelement Polyäthylen für Nachrichten- und Energiekabel Elektronenbeschleuniger für industrielle Bestrahlungsverfahren Duroplastische Isolierstoffe für den Elektromaschinenbau	1307 1307 1308 1309 1309 1310 1310	3178.1972, «Regeln für rotierende elektrische Maschinen von Bahn- und Strassenfahrzeugen» 3160.1972, «Regeln für diverse Lampen und Vorschaltgeräte» . 9002-14.1972, «Graphische Symbole für Installationspläne» Aus dem Arbeitsgebiet «Elektroakustik» Aus dem Arbeitsgebiet «Elektrische Messgeräte zur Verwendung im Zusammenhang mit ionisierender Strahlung . 3153-1.1972, «Regeln des SEV, Elektrische Ausrüstung von Werkzeugmaschinen, 1. Teil: Elektrische Ausrüstung von Maschinen für allgemeinen Gebrauch» . 3177.1972, «Regeln des SEV, Fernzählung für Verbrauch und	1331 1331 1331 1332 1332
Technische Neuerungen	1325	mittlere Leistungs 4016.1972, «Leitsätze für die Vereinheitlichung von 52- und 72,5-kV-Messwandlern für Freiluftaufstellung	1332 1332
Mitteilungen	1226	Eingegangene Normen	1332
	1326 1326	Regeln des SEV aus dem Arbeitsgebiet «Elektro- akustik»	1334
Verschiedenes	1326		1334
		Regeln des SEV, Elektrische Ausrüstung von Werkzeugmaschinen, 3. Teil: Elektronische Ausrüstung	
Veranstaltungskalender	1329	von Werkzeugmaschinen	1334
Energie-Erzeugung	und -V	erteilung, Seiten des VSE	
Versuche mit Rasterglaseinschubschutzplatten (Schaltz	ellen-Ar	beitsschutzbehelf). Von G. Irresberger	1311
Schweizerische Einheitsnumerierung für Elektro-Install	lationsm	aterial. Von F. Vuilleumier	1318
Applications of the second	1321	Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemeinversorgung	1322
Wirtschaftliche Mitteilungen Unverbindliche mittlere Marktpreise	1321	Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz	1323
	1		1020

Ihre Kontaktstelle für gedruckte Verdrahtungen:

Philips AG, Telephon 01 442211 intern 624

PHILIPS



Bauelemente für die Elektronik

Verlangen Sie unsere neue ausführliche Dokumentation über gedruckte Verdrahtungen

Philips AG Abt. Halbleiter und Baueinheiten 8027 Zürich, Postfach, Telephon 01 44 22 11