Autorenregister = Table des auteurs

Objekttyp: Index

Zeitschrift: Helvetica Physica Acta

Band (Jahr): 16 (1943)

PDF erstellt am: 14.09.2024

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

HELVETICA PHYSICA ACTA

VOLUMEN XVI

AUTORENREGISTER - TABLE DES AUTEURS

	1270 1879
von Arx, A. und Bantle, W. (E.T.H. Zürich): Polarisation und spezifische	Seite
Wärme von KH ₂ PO ₄	211
VON ARX, A. und BANTLE, W. (E.T.H. Zürich): Der inverse Piezoeffekt von	416
KH ₂ PO ₄	410
stabilisator	207
Bantle, W. (E.T.H. Zürich): s. von Arx und Bantle	416
Bantle, W. und Caflisch, Ch.: Der Piezoeffekt des seignette-elektrischen	
Kristalls KH ₂ PO ₄	235
Bantle, W., Matthias, B. und Scherrer, P. (E.T.H. Zürich): Feldstärke-	
abhängigkeit piezoelektrischer Resonanzfrequenzen bei Seignetteelektrika	209
Bärtschi, P. (E.T.H. Zürich): Dielektrisches Verhalten von Perjodaten	218
Bericht über die Tagung der Schweizerischen Physikalischen Gesellschaft .	203
und	415
BÖMMEL, HANS (Zürich): Zur Ultraschallgeschwindigkeitsmessung in Gasen Bradt, H.: s. Heine, Bradt und Scherrer	423 415
Bradt, H., Heine, H. G. und Scherrer, P.: Untersuchung der Paaremission	410
einiger β -Strahler mit Koinzidenz-Zählrohren und mit β -Spektrograph.	415
Bradt, H., Heine, H. G. und Scherrer, P.: Die Konversionslinien im β -	
Spektrum des UX	455
Bradt, H., Heine, H. G. und Scherrer, P.: Das Problem der Emission	3
leichter positiver Teilchen durch β -Strahler	491
Bradt, H. und Scherrer, P. (E.T.H. Zürich): Die Zerfallskonstante des ThC'	229
Bradt, H. und Scherrer, P. (E.T.H. Zürich): Eine Apparatur für Koinzi-	051
denzmessungen mit sehr hohem Auflösungsvermögen	251
BRADT, H. und Scherrer, P. (E.T.H. Zürich): Die Halbwertszeit des ThC'	259
Brasey, E.: Etude sur l'emploi du pont de Wheatstone pour l'enregistrement	145
continu des variations de résistance électrique	235
DANCOT, H. (Brüssel): s. STAHEL und DANCOT	$\frac{235}{225}$
DESSAUER, F. (Fribourg): s. SAXER und DESSAUER	435
FICHTER, R. (Neuhausen): Eigenspannungen in Aluminiumlegierungen	422
Fierz, M.: Zur Theorie der Kapillarschwingungen eines Flüssigkeitstropfens	365
FREY-WYSSLING, A.: Formdoppelbrechung	437
GIBERT, A., ROGGEN, F. und Rossel, J. (E.T.H. Zürich): Kernreaktionen an	30 ST
Chlor und Neutronen	435

GREINACHER, H. (Bern): Der Kaskadengenerator als stabilisierte Spannungs-	Berre
quelle 221 und	265
HÄLG, WALTER: Photodissoziation zweiatomarer Moleküle in Ionen bei Ein-	
strahlung zwischen 2200 ÅE und 1700 ÅE	371
Heine, H. G.: s. Bradt, Heine und Scherrer 415, 455 und	491
HEINE, H. G., BRADT, H. und Scherrer, P. (E.T.H. Zürich): Wilsonkammer-	
Untersuchung der Paaremission natürlicher β -Strahler	415
Houriet, A.: Forces nucléaires de la théorie des paires	529
HUBER, O., LIENHARD, O., SCHERRER, P. und Wäffler, H.: Der Kernphoto-	
effekt mit der Lithium-Gammastrahlung: I. Die leichten Elemente bis	s .
zum Calcium	33
HUBER, O., LIENHARD, O., SCHERRER, P. und Wäffler, H.: Anregung iso-	
merer Zustände durch Kernphotoeffekt	228
HUBER, O., LIENHARD, O., SCHERRER, P. und Wäffler, H.: Kernphotoeffekt	*
unter Abspaltung eines Protons: $\mathrm{Mg^{26}}(\gamma,\mathrm{p})\mathrm{Na^{25}}$	431
HUBER, O., LIENHARD, O. und Wäffler, H. (E.T.H. Zürich): Kernphoto-	84 = 80
effekte mit der Lithium γ -Strahlung an Titan, Nickel und Kupfer	226
HUBER, O., LIENHARD, O. und WÄFFLER, H. (E.T.H. Zürich): Zur Isomerie	
des Calciums	431
JOYET, G. (Lausanne): Détermination expérimentale des dimensions des ions	
légers dans l'air par l'écoulement ionisé unipolaire	204
Kistler, W. (E.T.H. Zürich): Untersuchung über die rasche Deformation	
von Aluminium	418
König, H. (Bern): Präzisions-Photometrie mit Caesiumzelle und Kombina-	
tionsfilter	421
KÖNIG, H. und MÄDER, F. (Bern): Über ein objektives Kolorimeter	419
LABHART, H. und MEDICUS, H. (E.T.H. Zürich): Über den β -Zerfall des RaA	
und die Entstehung des Elementes 85	225
Labhart, H. und Medicus, H. (E.T.H. Zürich): Über den β -Zerfall des Ra-	
dium A	392
LIENHARD, O.: s. HUBER, LIENHARD, SCHERRER und WÄFFLER	33
LIENHARD, O.: s. HUBER, LIENHARD, SCHERRER und Wäffler	228
LIENHARD, O.: s. HUBER, LIENHARD, SCHERRER und Wäffler	431
LIENHARD, O.: s. HUBER, LIENHARD und Wäffler	226
LIENHARD, O.: s. HUBER, LIENHARD und Wäffler	431
Loebenstein, A.: Die Ausmessung der Feinstruktur akustischer Resonanzen	
mit dem Hitzdrahtschallmesser	91
LÜDI, F.: Zur Theorie der geschlitzten Magnetfeldröhre	59
LÜDI, F.: III. Ultrakurzwellengenerator mit Phasenfokussierung	136
MÄDER, D.: Untersuchungen an rasch veränderlichen Spektren	503
MÄDER, F.: s. KÖNIG und MÄDER	419
Matthias, B.: Über den piezoelektrisch bedingten ⊿E-Effekt der Seignette-	
elektrika	99
MATTHIAS, B.: s. BANTLE, MATTHIAS und SCHERRER	209
MATTHIAS, B. und Scherrer, P.: Kristall-Bandpassfilter	432
MEDICUS, H.: s. LABHART und MEDICUS	225
MEDICUS, H.: s. LABHART und MEDICUS	392

Autorenregister	599 Seite
Meier, Franz J.: Studie über die dynamische Linse	277
MERCIER, André (Berne): Sur la dynamique générale des corps déformables;	
élasticité et viscosité	205
Metzger, F.: Die Bestimmung des Molekulargewichts frei verdampfender	200
Teilchen	323
	343
METZGER, F. und MIESCHER, E. (Basel): Molekularzustände bei der freien	905
Verdampfung	205
MIESCHER, E.: s. METZGER und MIESCHER	205
MÜLLER, W.: Terme hoher Multiplizität in Molekülspektren	3
Patry, J.: Instabilité d'une rangée de tourbillons le long d'une paroi.	83
Piccard, A.: L'Audition d'un Concert et d'un Vrombissement lointain et le	
Scintillement des Etoiles	425
DE QUERVAIN, M. und ZWICKER, B. (E.T.H. Zürich): Beobachtungen über	01.0
elektrische Elementarbezirke an Seignetteelektrika	216
Roggen, F.: s. Gibert, Roggen und Rossel	435
Rossel, J.: s. Gibert, Roggen und Rossel	435
SAXER, L. und DESSAUER, F. (Fribourg): Elektrische Messung kleinster at-	405
mosphärischer Druckschwankungen	435
Scherrer, P.: s. Bantle, Matthias und Scherrer	209
SCHERRER, P.: s. Bradt, Heine und Scherrer	
SCHERRER, P.: s. Bradt und Scherrer	229
SCHERRER, P.: s. Bradt und Scherrer	251
SCHERRER, P.: s. Bradt und Scherrer	259
SCHERRER, P.: s. Heine, Bradt und Scherrer	415
Scherrer, P.: s. Huber, Lienhard und Wäffler	33
Scherrer, P.: s. Huber, Lienhard, Scherrer und Wäffler	228
Scherrer, P.: s. Huber, Lienhard, Scherrer und Wäffler	431
Scherrer, P.: s. Matthias und Scherrer	432
Scherrer, P.: s. Zwicker und Scherrer	214
Scherrer, Willy: Über den Begriff des Atoms. III	230
Schilt, H. (Biel): Über die Gangschwankungen einer Pendeluhr	206
Schönmann, Ernst: Ultrarotspektren kristalliner und geschmolzener Di-	
carbonsäuren	343
Sigrist, W. (E.T.H. Zürich): Streuung schneller Elektronen an Jodkernen	416
und	471
STAHEL, E. und DANCOT, H. (Biel und Brüssel): Über die mit komplexen	99.5
Betastrahlspektren zusammenhängende Gammastrahlung	225
STÜCKELBRG, E. C. G.: Un principe qui relie la théorie de la relativité et la	179
théorie des quanta	173
STÜCKELBERG, E. C. G. (Genève et Lausanne): Le freinage du rayonnement	427
en théorie des quanta	33
Wäffler, H.: s. Huber, Lienhard, Scherrer und Wäffler	228
Wäffler, H.: s. Huber, Lienhard, Scherrer und Wäffler	431
Wäffler, H.: s. Huber, Lienhard und Wäffler	226
Wäffler, H.: s. Huber, Lienhard und Wäffler	431
Wehrli, M. (Basel): Bindungsenergie einzelner Bindungen und Dissoziations- energie mehratomiger Moleküle	204
chergic member molecule	

Autorenregister

	Seite
Wentzel, G. (Zürich): Zur Theorie der Mesonfelder mit starker Kopplung an	
Nucleonen	222
Wentzel, G. (Zürich): Zur Vektormesontheorie	551
Zuber, K.: Zur Frage der Resonanzabsorption der 2,62 MeVγ-Strahlung in	
Blei	407
Zuber, K.: Zur Frage der Resonanzabsorption von γ -Strahlen	429
ZWICKER, B.: s. DE QUERVAIN und ZWICKER	216
ZWICKER, B. und Scherrer, P. (E.T.H. Zürich): Elektrooptisches Verhalten	
$von~KH_2PO_4~und~KD_2PO_4\text{-}Kristallen~\dots~\dots~\dots~\dots~\dots~\dots$	214