

Index of authors = Autorenregister = Table des auteurs

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Helvetica Physica Acta**

Band (Jahr): **70 (1997)**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

HELVETICA PHYSICA ACTA

VOLUMEN 70, 1997

INDEX OF AUTHORS – AUTORENREGISTER

TABLE DES AUTEURS

A

Adatte, T., S9
Aerts, D., 793
Albeverio, S., 479
Almeida, J., S1, S17
Amrein, W.O., 1
Ansermet, J.-P., S5
Assis, A.K.T., 813
Auderset, H., S7

B

Baeriswyl, D., 124
Baleanu, D., 886
Bang, H.H., 703
Barbaroux, J.M., 16
Bee, C., S15
Beeli, C. S3
Berger, H., S17
Bizdadea, C., 590
Blondel, A., S5
Bueno, M., 813

C

Chowdhury, A.R., 878
Chowdhury, M.A.M., 703
Chung, W.-S., 359, 367
Coecke, B., 442, 462, 793
Cohen, O., 710
Combes, J.M., 16
Crotti, C., S1
Cuperus, J., S9

D

D'Hooghe, B., 793
Dalarsson, N., 866
Deutsch, J., S15
Doudin, B., S5
Duan, Y., 565
Dvoeglazov, V.V., 677, 686, 697
Dzierzawa, M., 124

E

Eckmann, J.-P., 44
Egger, J., S15
Enz, C.P., 141

F

Fassari, S., 858
Felman, J., 154
Fetscher, W., S15
Field, J.H., 542
Filipowicz, F., S23
Fluck, D., S11
Frésard, R., S21

G

Gerisch, T., 727
Gesztesy, F., 66
Ghinculov, A., 822
Govaerts, J., S15
Graf, G.M., 72
Griesemer, M., 854
Grioni, M., S1, S13, S19
Grützmacher, D., S7
Günter, P., S11

H

Hadri, M., S15
Hasan, A., S27
Hertia, D.I., 387
Hislop, P.D., 16
Honegger, R., 507
Hoppe, J., 302
Hurth, T., 406
Hüsser, P., S25

I

Inglese, G., 858
Ivanov, A., 387

J

Jiang, Y., 565

K

Karkin, A., S13
Karowski, M., 192
Keller, G., 247
Kelley, R.J., S13
Keppner, H., S9
Ketterer, C., S9
Kistryn, S., S15
Knörrer, H., 154
Knowles, P., S15
Kopper, C., 247
Kroll, U., S9

L

La Rosa, S., S1
Lang, J., S15
Leutwyler, H., 275
Lulli, G., S3

M

Malaman, B., S1
Malterre, D., S1
Margaritondo, G., S1, S13, S17, S19
Martelo, L.M., 124
Martin, P.A., 80
Matteucci, G., S3
Meier, J., S5
Meier, P.F., S25
Merli, P.G., S3
Migliori, A., S3
Morf, R., S7
Mukhopadhyay, I., 878

N

Naviliat-Cuncic, O., S15
Novak, I., 670

O

Onellion, M., S13, S19

P

Pillet, C.-A., 44
Prieels, R., S15

Q

Quitmann, C., S13

R

Reinhart, F.-K., S23
Rieckers, A., 507, 727
Robustelli, D., 96
Rüede, C., 318

S

Saladin, D., 96
Saliu, S.O., 590
Saraga, D.S. 751
Sassoli de Bianchi, M., 751
Schafroth, S., S25
Scharf, G., 96

Schophaus, C., 247
Schrader, R., 192
Selvan, J.A.A., S9
Shah, A., S9
Shcherbina, M., 838
Simon, B., 66
Simos, T.E., 781
Sinclair, R., 154
Sromicki, J., S15
Stahlhofen, A.A., 372
Steigmeier, E.F., S7
Stoll, E., S25
Straumann, N., 318, 894
Suter, H.U., S25

T

Toh, T.-C., 417, 432
Trubowitz, E., 154
Tuillon, J., S5

U

Ulbricht, J., S27

V

Valckenborgh, F., 793
van Hove, P., S15
Vendrell, F., 598, 637
Vobornik, I., S1, S13

W

Wanders, G., 287
Wang, S.J., 578
Wegrowe, J.-E., S5
Wessicken, R., S7
Wilce, A., 803
Wölfle, P., S21
Wreszinski, W.F., 109
Wu, J., S27
Wyss, W., 336

Y

Yang, G., 565

Z

Zacchigna, M., S1, S13
Zimmermann, W., S21
Zuleta, J.L., 1
Zuo, W., 578
Zwick, F., S19