

Index of authors = Autorenregister = Table des auteurs

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Helvetica Physica Acta**

Band (Jahr): **67 (1994)**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

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 67, 1994

INDEX OF AUTHORS – AUTORENREGISTER

TABLE DES AUTEURS

A

Aaberge, T., 127
Al-Naggar, I., 144
Ammann, C., 765
Ansermet, J.-Ph., 761
Azakov, S.I., 723

B

Bacry, H., 632
Baleanu, D., 405
Baratoff, A., 763
Barut, A.O., 392
Basu, A.N., 785
Bauer, H.H., 233
Bellini, T., 225
Belloni, L., 225
Bilgram, J.H., 215
Bitzer, F., 225
Blondel, A., 761
Bobard, F., 773, 775
Bochsler, P., 229
Bodek, K., 777
Bonanno, A., 626
Bonneau, G., 930, 954
Bopp, M.A., 223
Boutet de Monvel-Berthier, A., 167
Brémond, G., 219
Brydges, D.C., 43

C

Castro, H., 209
Cavaco, C., 227
Chayes, L., 30
Colatto, L.P., 357
Conti, D., 777

D

Danilov, A.V., 203
Daumer, F., 237
Degiovanni, P., 799
Dommann, A., 211
Donev, S., 691
Doudin, B., 761
Droz, S., 626
Dubois, C., 219
Dupuy, J.C., 219
Dutoit, M., 219
Duval, B.P., 771

E

Egelhaaf, S.U., 233
Egli, W., 769
Eliasson, B., 231, 769
Elmer, F.J., 205, 213
Emery, S., 22
Eng, L.M., 757

F

Fassari, S., 650
Ferrari, F., 702
Fierz, M., 923
Fierz, M., 923
Filipowicz, F., 773, 775
Fluckiger, B., 209

G

Gailhanou, M., 219
Gangopadhyaya, A., 363
Ganière, J.-D., 219
Gerisch, T., 585
Gerteisen, E.A., 769
Gonin, M., 229
Goudsmit, P.F.A., 369
Grütter, Ch., 215
Gubler, L., 229
Günter, P., 757
Güntherodt, H.-J., 755, 759
Gutmannsbauer, W., 759

H

Haefke, H., 755, 759
Helffer, B., 1
Hessler, T., 773
Hild, S., 759
Hirt, A., 771
Holguin, E., 209
Houch, D., 207
Howald, L., 755
Huot, O., 779, 781, 783

I

Inglese, G., 650
Isar, A., 436
Israel, W., 626
Ivanov, A., 117

J

Jacot-Guillarmod, R., 779, 781, 783
 Jaefke, H., 755
 Joos, H., 723
 Jouneau, P.-H., 773, 775

K

Kafader, U., 211
 Kallenbach, R., 229
 Kayser, H.K., 777
 Keller, G., 43
 Khuri, R.R., 884
 Khvedelidze, A., 610
 Killer, E., 231
 Klein, D., 30
 Kraus, E., 424
 Kubatkin, S.E., 203
 K pfer, M., 757

L

Landau, I.L., 203
 Lang, J., 777
 Leiderer, P., 225
 Leisi, H.J., 369
 Letourneau, P., 219
 Liviotti, E., 767
 Loude, J.-F., 209
 L thi, R., 755, 759
 L thy, W., 221

M

Magenat, I., 775
 Magnenat, Y., 773
 Mangili, A., 763
 Maric, D., 763
 Marti, U., 773, 775
 Martin, D., 773, 775
 Matsinos, E., 369
 Meier, J., 761
 Meixner, A.J., 223
 Merkle, H.P., 233
 Meyer, E., 755
 Mi, J., 219
 M nch, W., 225
 Moore, D.J., 392
 Moret, J.-M., 771
 Morier-Genoud, F., 773, 775
 Moritsch, O., 289
 Morsink, S.M., 626
 Mulhauser, F., 779, 781, 783

N

Navert, S., 777
 Naviliat, O., 777
 Newton, R.G., 20

P

Palberg, T., 225
 Panigrahi, P.K., 363
 Parshin, I.A., 203
 Pearson, D.B., 144
 Pervushin, V., 610
 Piazza, R., 225
 Pigu t, O., 22
 Piller, C., 779, 781, 783
 Piron, C., 392
 Poberii, E.A., 745
 Pochelon, A., 771
 Poliatzky, N., 683
 Purice, R., 167

Q

Quiros, M., 451

R

Ramm, J., 211
 Reichert, E., 777
 Reimann, P., 235
 Reinhart, F.K., 773, 775
 Rinderer, L., 203, 207, 209
 Robadey, J., 773, 775
 Ruterana, P., 775

S

Salmhofer, M., 257
 Schaer, S.F., 217
 Schaller, L.A., 779, 781, 783
 Schellenberg, L., 779, 781, 783
 Schneuwly, H., 779, 781, 783
 Schurtenberger, P., 227, 233
 Schweda, M., 289
 Sen, D., 785
 Sengupta, S., 785
 Seuret, Ch., 757
 Sewell, G.L., 4
 Silva, P.C., 773, 775
 Siringhaus, H., 211
 Sj strand, J., 1
 Soares, V., 207
 Spring, R., 221
 Sromicki, J., 777
 Steffens, K.-H., 777
 Steigerwald, M., 777
 Stephan, E., 777
 Stoll, E.P., 763
 Sukhatme, U.P., 363

T

Tarrach, G., 223
Tashkova, M., 691
Teitelman, M., 419
Thalmann, Y.-A., 779, 781, 783
Tonetti, G., 771
Tresch, S., 779, 781, 783
Triantaphyllou, G., 660
Trittibach, R., 215

V

von Känel, H., 211

W

Weber, H.P., 221
Weisen, H., 771
Werthmüller, A., 779, 781, 783
Wurz, P., 229

Y

Yee, K., 345

Z

Zapatrin, R.R., 188
Zejma, J., 777
Zschokke-Gränacher, I., 223