

Authors Index

Die Seitenzahlen von Originalarbeiten und Notizen sind im Steildruck, diejenigen der übrigen Beiträge sind *kursiv* gesetzt.

- Aharonov, Y. 5, 16, 20
 Ahmad, M. M. 677
 Akdeniz, Z. 376, 381, 717,
 721
 Akinlade, O. 605
 Andonov, P. 395
 Andreoni, A. 165
 Angelakis, D. G. 27
 Arsenovic, D. 173
 Artoni, M. 169
 Atanasov, B. 757
 Badirkhan, Z. 605
 Balzer, Chr. 160
 Baran, E. J. 333, 601
 Baranowski, B. 869
 Bassani, F. 169
 Bauman, D. 291
 Beige, A. 27
 Belov, S. P. 329
 Bessada, C. 697
 Bettinelli, M. 267, 789
 Bhaduria, B. S. 335, 509
 Bhatia, P. K. 335, 509
 Bigelow, N. P. 35
 Blanchard, Ph. 124
 Boiko, O. I. 739
 Bojarski, P. 407
 Bondani, M. 165
 Bonifacio, R. 41, 212
 Botero, A. 5
 Bowron, D. T. 237
 Bozic, M. 173
 Brozis, M. 841
 Buryak, N. 761, 896
 Calò, V. 702
 Carusotto, I. 169
 Casado, A. 178
 Casagrande, F. 182
 Chaturverdi, S. 133
 Chen, G. 879
 Chiummo, A. 224
 Christopoulos, A. 773
 Christov, C. 757
 Chumarev, V. 725
 Ciaramicoli, G. 108
 Cigánek, F. 707
 Cirac, J. I. 91
 Cirone, M. A. 48
 Concas, G. 267, 789
 Congiu, F. 789
 Corney, J. 133
 Crosignani, B. 128
 Cuevas-Diarte, M. A. 626,
 895
 Czechowski, G. 257
 Czerkas, S. 257
 D'Ariano, G. M. 165
 Da Silva, F. 647, 653
 Dakouri, M. 561
 De Baere, W. 186
 De Martini, F. 61
 De Neve, J. 186
 Dechoum, K. 133
 DelRe, E. 128
 Devyatkin, S. V. 739
 Di Giuseppe, G. 61
 Di Porto, P. 128
 Diao, Z. 879
 Diebner, H. H. 663
 Dong, H.-N. 855
 Dreizler, H. 425, 635
 Drozd-Rzoska, A. 893
 Drummond, P. D. 133
 Dür, W. 91
 Ebendorff-Heidepriem, H.
 237
 Ebert, M. 865
 El-Sayed, M. F. 416
 Englert, B.-G. 16, 788
 Ernst, S. 658
 Eysseitová, J. 865
 Fan, E. 312
 Figueiredo, A. P. de 413
 Fischer, H. E. 395
 Fleischhauer, J. 757
 Flint, C. D. 789
 Folman, R. 140
 Fonseca, E. J. S. 191
 Fortunato, M. 145
 Frasca, M. 197
 Friptinger, H. 342
 Fuess, H. 386, 527, 641
 Gabriel, S. 757
 Gadzuric, S. B. 832
 Galstian, A. S. 785
 Galvosas, P. 561
 Gao, Y. T. 335
 Garattini, R. 200
 Gattef, E. 478
 Gaune-Escard, M. 381,
 647, 653, 741, 859
 Gendriesch, R. 329
 Giambiagi, M. 413
 Giambiagi, M. S. de 413
 Górnjak, A. 751
 Gowda, B. T. 386, 527
 Grabchev, I. 291
 Graovac, A. 307
 Greenberger, D. M. 67
 Guarneri, A. 440
 Gutman, I. 307, 342
 Haag, R. 76
 Hadjiantoniou.Maroulis, C.
 452
 Hannongbua, S. 579
 Hardy, Y. 565, 710
 Hefni, M. A. 677
 Heinzinger, K. 579
 Heldt, J. 841
 Heldt, J. R. 841
 Hoff, A. A. 663
 Hong, W.-P. 366
 Hoppe, U. 237, 478
 Horiuchi, K. 641
 Hsu, H.-Y. 670
 Huckauf, A. 440
 Igarashi, M. 777
 Ishihara, H. 641
 Ispida, H. 523
 Jadžyn, J. 257, 893
 Janík, P. 893
 Joarder, R. N. 825
 John, P. E. 307
 Jung, Y.-D. 713
 Kapta, G. 739
 Karaman, A. 376
 Kärger, J. 561
 Kawski, A. 407
 Keen, D. A. 478
 Kerber, A. 342
 Kerdcharoen, T. 579
 Khokhlov, V. 754, 837
 Kim, I. 202
 Kimura, S. 395
 Kiselev, M. 579
 Klapper, G. 329
 Knight, P. L. 27
 Fortunato, M. 145
 Koenemann, F. H. 794
 Kofman, A. G. 83
 Kohnert, A. 342
 Kotheova, S. 761, 896
 Kranold, R. 478
 Krasikov, S. 725
 Kraus, N. 91
 Krishna, P. S. R. 825
 Krishthal, S. 579
 Krüger, T. 849
 Kubba, R. M. 493, 499, 505
 Kuklinski, B. 407
 Kumagae, N. 523
 Kumar, D. 730, 873
 Kumar, P. A. 685, 692
 Kurbatov, A. 893
 Kurizki, G. 83
 Kuznetsov, S. A. 741
 La Rocca, G. C. 169
 Lan, B. L. 205
 Lavenda, B. H. 347
 Lee, D.-S. 585
 Lewen, F. 329
 Lewenstein, M. 91
 Lin, J. 613
 Linden, N. 91
 Lou, S.-y. 613, 619
 Lulli, A. 182
 Lundén, A. 869
 Mahler, G. 202
 Malik, P. 893
 Mancini, S. 145, 212
 Markarian, S. A. 785
 Maroulis, A. J. 452
 Maryevich, V. 725
 Masberg, S. 262, 895
 Massalska-Arodź, M.
 658
 Massini, M. 145
 Matal, O. 707
 Mathias, A. 663
 Matsumiya, M. 273, 279,
 459, 466
 McHarris, Wm. C. 208
 Metikas, G. 48
 Migdał-Mikuli, A. 244
 Mikuli, E. 244
 Mills, B. 216
 Mirnaya, T. A. 288
 Mirny, V. N. 288
 Mondieig, D. 626, 895
 Moneva, I. 291
 Monken, C. H. 191
 Mostafa, M. F. 568
 Munro, W. J. 27, 152
 Muntoni, C. 267
 Nacci, A. 702
 Nath, P. P. 825
 Natkaniec, I. 244
 Nejedly, M. 707
 Nemoto, K. 152
 Nestle, N. 561
 Neufeld, J. 237, 478
 Nikolic, R. M. 832
 Nikolov, P. 447, 452
 Novoselova, A. 754, 837
 Nussenzveig, P. 191
 Oi, T. 297
 Ojha, D. P. 319, 371, 730,
 873
 Okajima, T. 641
 Okubo, N. 777
 Olivares, S. 41
 Olkiewicz, R. 124
 Padua, S. 191
 Palleau, P. 395
 Paluch, M. 893
 Papatheodorou, G. N.
 773
 Paris, M. G. A. 165
 Pastore, G. 605
 Paulini, Z. 191
 Paulus, H. 386, 527
 Petkova, I. 447, 452
 Pisipati, V. G. K. M. 685,
 692, 730, 873
 Pisupati, S. 692
 Popescu, A.-M. 735
 Popescu, S. 91
 Porzio, A. 224
 Pouchan, C. 773



Dieses Werk wurde im Jahr 2013 vom Verlag Zeitschrift für Naturforschung in Zusammenarbeit mit der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. digitalisiert und unter folgender Lizenz veröffentlicht:
 Creative Commons Namensnennung-Keine Bearbeitung 3.0 Deutschland Lizenz.

Zum 01.01.2015 ist eine Anpassung der Lizenzbedingungen (Entfall der Creative Commons Lizenzbedingung „Keine Bearbeitung“) beabsichtigt, um eine Nachnutzung auch im Rahmen zukünftiger wissenschaftlicher Nutzungsformen zu ermöglichen.

This work has been digitized and published in 2013 by Verlag Zeitschrift für Naturforschung in cooperation with the Max Planck Society for the Advancement of Science under a Creative Commons Attribution-NoDerivs 3.0 Germany License.

On 01.01.2015 it is planned to change the License Conditions (the removal of the Creative Commons License condition "no derivative works"). This is to allow reuse in the area of future scientific usage.

- Prehn, H. 663
 Pukovski, Y. 579
- Rajabalee, F. 626, 895
 Ramakrishna, J. 764
 Ramesh, K. P. 764
 Rao, C. R. 764
 Reid, M. D. 220
 Richter, J. 337
 Risco-Delgado, R. 178
 Ritsch, H. 140
 Rohrbach, M. 663
 Rycerz, L. 647, 653, 741, 859
 Ryff, L. C. 155
 Rzoska, S. J. 893
- Sahle, S. 663
 Salgado, D. 228
 Sánchez-Gómez, J. L. 228
 Stantagostino, V. 182
 Santos, E. 178
 Sarkar, S. 825
 Sato, S. 523
 Satyanarayana, P. V. V. 685
 Savushkina, O. 725
 Schleich, W. P. 48
- Schmalfuss, H. 262, 895
 Schmiedmayer, J. 140
 Schneider, G. M. 262, 895
 Sciarrino, F. 224
 Scully, M. 5
 Shanshal, M. 493, 499
 Sharma, R. 596
 Shishkin, V. 754, 837
 Singh, K. D. 596
 Slaviček, P. 707
 Solimeno, S. 224
 Spano, G. 267, 789
 Speghini, A. 267, 789
 Srinivasulu, M. 685
 Steeb, W.-H. 565, 710
 Stockhausen, M. 603, 785
 Stoop, R. 565, 710
 Stoyanov, S. 291, 447
 Suresh, K. S. 764
 Sutter, D. H. 425
 Svoboda, I. 641
- Takagi, R. 273, 279, 459, 466
 Tang, X.-y. 613
 Thomsen, C. 635
 Tian, B. 335, 412
 Timofeev, M. 725
- Tombesi, P. 108, 145
 Toschek, P. E. 160
 Tosi, M. P. 376, 381, 717, 721
 Trachevski, V. V. 288
 Tregenna, B. 27
 Tumanova, N. 761, 896
- Urban, S. 489, 658
 Uskova, N. N. 739
- Vacchini, B. 230
 Vaidman, L. 20, 100
 Vidal, G. 91
 Vidovic, D. 307, 342
 Vitali, D. 108, 140
 Vlah, I. 307
 Vöhringer, G. 337
 Volkov, S. 761, 896
 Vuskovic, L. 173
- Walther, H. 117
 Wang, K.-l. 613
 Weissflog, W. 262, 658, 895
 Wichmann, M. 603
 Wiersig, J. 537
 Winnewisser, G. 329
- Winterberg, F. 681, 889
 Wojakowska, A. 751
 Wolarz, E. 291
 Wu, S.-Y. 249, 253, 326, 473, 557, 855
 Wunderlich, Chr. 160
 Würflinger, A. 262, 489, 626, 658, 895
- Yamaguchi, T. 539
 Yan, Ž. 809, 816
 Yanase, S. 297
 Yang, C.-C. 670
 Ying, J.-p. 619
 Yoon, M.-S. 366
 Yoshida, K. 529
 Youssef, A. A. A. 568
- Žaloudek, J. 707
 Zbranek, V. 865
 Zheng, W.-C. 249, 253, 326, 473, 557, 855
 Zi, J. 473
 Zimmermann, C. 561
 Zioł, J. 893
 Zissi, G. D. 697
 Žmij, B. 707
 Zsigrai, I. J. 832