

BIBLIOGRAPHIE

- BLUMENTHAL (R.M.) [1] .- An extended Markov property . Trans. Amer. M. Soc., 85 , 1957, p. 52-72 .
- BRELOT (M.) [1] .- Eléments de la théorie classique du Potentiel . Les Cours de Sorbonne . Centre de Documentation Universitaire, Paris .
- DYNKIN (E.B.) [1] .- Fondements de la théorie des processus de Markov . Fizmatgiz , Moscou , 1959 .
[2] .- Markov processes (trad. anglaise) . Springer , 1965 .
- FELLER (W.) [1] .- An Introduction to Probability Theory and Its Applications . Wiley , New York , 1957 .
[2] .- 2nd volume . Wiley , New York , 1966 .
- HUNT (G.A.) [1] .- Markov processes and potentials I. Illinois J. of Math. 1 , 1957 , p. 44-93 .
- KINNEY (J.R.) [1] .- Continuity properties of sample functions of Markov processes . Trans. Amer. math. Soc., 74, 1953, p.280-302.
- LOËVE (M.) [1] .- Probability theory . Van Nostrand , Princeton, 1960 .
- MEYER (P.A.) [1] .- Sur les relations entre diverses propriétés des processus de Markov . Invent. Math., 1, 1966, p.59-100 .
[2] .- Fonctionnelles multiplicatives et additives de Markov . Ann. Inst. Fourier, Grenoble, 12 , 1962 , p. 125-230 .
- ŠUR (M.G.) [1] .- Localisation de la notion de fonction excessive par rapport à un processus de Markov . Teor. Veroiatnostei, 7 , 1962 , 191-196 .
- YOSIDA (K.) [1] .- On semi-group theory . Tata Institute of Fundamental Research , Bombay , 1957 .

P.A.Meyer
Institut de Mathématique
(Laboratoire associé au CNRS)
Faculté des Sciences
67-Strasbourg France

Lecture Notes in Mathematics

Bisher erschienen/Already published

Vol. 1: J. Wermer, Seminar über Funktionen-Algebren, IV, 30 Seiten. 1964. DM 3,80

Vol. 2: A. Borel, Cohomologie des espaces localement compacts d'après J. Leray. IV, 93 pages. 1964. DM 9,-

Vol. 3: J. F. Adams, Stable Homotopy Theory. 2nd. revised edition. IV, 78 pages. 1966. DM 7,80

Vol. 4: M. Arkowitz and C. R. Curjel, Groups of Homotopy Classes. Second revised edition. IV, 36 pages. 1967. Approx. DM 5,-

Vol. 5: J.-P. Serre, Cohomologie Galoisienne. Troisième édition. VIII, 214 pages. 1965. DM 18,-

Vol. 6: H. Hermes, Eine Termlogik mit Auswahloperator. IV, 42 Seiten. 1965. DM 5,80

Vol. 7: Ph. Tondeur, Introduction to Lie Groups and Transformation Groups. VIII, 176 pages. 1965. DM 13,50

Vol. 8: G. Fichera, Linear Elliptic Differential Systems and Eigenvalue Problems. IV, 176 pages. 1965. DM 13,50

Vol. 9: P. L. Ivănescu, Pseudo-Boolean Programming and Applications. IV, 50 pages. 1965. DM 4,80

Vol. 10: H. Lüneburg, Die Suzukigruppen und ihre Geometrien. VI, 111 Seiten. 1965. DM 8,-

Vol. 11: J.-P. Serre, Algèbre Locale. Multiplicités. Rédigé par P. Gabriel. Seconde édition. VIII, 192 pages. 1965. DM 12,-

Vol. 12: A. Dold, Halbexakte Homotopiefunktor. II, 157 Seiten. 1966. DM 12,-

Vol. 13: E. Thomas, Seminar on Fiber Spaces. VI, 45 pages. 1966. DM 4,80

Vol. 14: H. Werner, Vorlesung über Approximationstheorie. IV, 184 Seiten und 12 Seiten Anhang. 1966. DM 14,-

Vol. 15: F. Oort, Commutative Group Schemes. VI, 133 pages. 1966. DM 9,80

Vol. 16: J. Pfanzagl and W. Pierlo, Compact Systems of Sets. IV, 48 pages. 1966. DM 5,80

Vol. 17: C. Müller, Spherical Harmonics. IV, 46 pages. 1966. DM 5,-

Vol. 18: H.-B. Brinkmann, Kategorien und Funktoren. Nach einer Vorlesung von D. Puppe. XII, 107 Seiten. 1966. DM 8,-

Vol. 19: G. Stolzenberg, Volumes, Limits and Extensions of Analytic Varieties. IV, 45 pages. 1966. DM 5,40

Vol. 20: R. Hartshorne, Residues and Duality. VIII, 423 pages. 1966. DM 20,-

Vol. 21: Seminar on Complex Multiplication. By A. Borel, S. Chowla, C. S. Herz, K. Iwasawa, J.-P. Serre. IV, 102 pages. 1966. DM 8,-

Vol. 22: H. Bauer, Harmonische Räume und ihre Potentialtheorie. IV, 175 Seiten. 1966. DM 14,-

Vol. 23: P. L. Ivănescu and S. Rudeanu, Pseudo-Boolean Methods for Bivalent Programming. 120 pages. 1966. DM 10,-

Vol. 24: J. Lambek, Completions of Categories. IV, 69 pages. 1966. DM 6,80

Vol. 25: R. Narasimhan, Introduction to the Theory of Analytic Spaces. IV, 143 pages. 1966. DM 10,-

Vol. 27: H. P. Künzi und S. T. Tan, Lineare Optimierung großer Systeme. VI, 124 Seiten, 1966. DM 12,-

Vol. 28: P. E. Conner and E. E. Floyd, The Relation of Cobordism to K-Theories. VIII, 113 pages. 1966. DM 9,80

Vol. 29: K. Chandrasekharan, Einführung in die Analytische Zahlentheorie. VI, 199 Seiten. 1966. DM 16,80

Vol. 30: A. Frölicher und W. Bucher, Calculus in Vector Spaces without Norm. XII, 146 pages. 1966. DM 12,-