

Schriftenverzeichnis

- R. Unbehauen, H.-J. Hoffmann: Über die Reflexion elektromagnetischer Wellen an einer ebenen, mit einer absorbierenden Schicht versehenen Metalloberfläche; AEÜ 14 (1960), 521 - 530.
- H.-J. Hoffmann: Das Preisachmodell und seine Anwendung zur Bestimmung des irreversiblen Induktionsanteils nach beliebiger magnetischer Vorgeschichte; **Dissertationsschrift** TH Stuttgart, 1963.
- H.-J. Hoffmann: Preisachsche Modellvorstellung bei ferromagnetischen Stoffen mit veränderlicher innerer Kopplung; Zeitschr. f. angew. Physik 17 (1964), 87 - 92.
- H.-J. Hoffmann: Über ein Verfahren zur Bestimmung des irreversiblen Polarisationsanteils nach beliebiger magnetischer Vorgeschichte; Frequenz 18 (1964), 49 - 56.
- K. Fischer, H.-J. Hoffmann, W. Knödel: Ein Übersetzer aus Fortran in Algol; MTW 11 (1964), 1 - 4.
- H.-J. Hoffmann: Protokollierung von Programmabläufen in Ziffernrechenautomaten; Elektron. Datenverarbeitung 6 (1964), 172 - 177.
- H.-J. Hoffmann: A Proposal for Input-Output Handling in Algol 60; Algol Bulletin 20.3.5 (1965), 31 - 45.
- H.-J. Hoffmann: Design of a Subscript Optimizing Compiler for Algol 60; IBM Laboratorien Böblingen, GTR 05.099, Dez. 1966.
- H.-O. Gerstmann, H.-J. Hoffmann, H. Remus, W. Thiele: Programmierung digitaler Rechenanlagen. In: Taschenbuch der Nachrichtenverarbeitung, Hrsg. K. Steinbuch, 2. Auflage, 1968, 1293 - 1359.
- H.-J. Hoffmann: Programmiersprachen. In: Was ist Software?, Hrsg. K. Ganzhorn und K. Tjaden, 1970, 17 - 34.
- H.-J. Hoffmann: On Linguistic Aspects of Communication Line Control Procedures; Proc. Internatl. Computing Symposium, Bonn, 1970, 363 - 373 (auch IBM RZ 345)
- H.-J. Hoffmann: Syntax-directed Communication Control - Some Implications of a Design Approach; IEEE EUROCON 71 Digest, 71 C 56 - Reg 8, A2-2 (etwas ausführlicher auch IBM RZ 421)
- H.-J. Hoffmann, H.-P. Kaeser, E. H. Rothauser, G. Ungerboeck: An Experimental System for Interactive On-line Signal Processing with an IBM System 360-50; Proc. Seventh Internatl. Congress on Acoustics, Budapest, 1971, 465 - 468 (auch IBM RZ 475)
- H.-J. Hoffmann: Derivation Alternatives of a Production Set for Reliable Communication Control; IBM RZ 515, 1972 (1971 entstanden)