



© CL 2001 Darmstadt

Dr. Christoph Lübbert
Viktoriastraße 36
D-64293 Darmstadt
Germany

Tel: 06151 422298, T-Mob: 0171 2045811
christoph.luebbert@t-online.de
www.cl-diesunddas.de

Darmstadt, Version: 16.10.2012
C. Lübbert: List of Publications

Liste der Publikationen (List of Publications)

Prof. Dr. C. Lübbert

- Ho.Lü.69 J. Hoschek, C. Lübbert: „Gleitkurven von sphärischen Radlinien zweiter Stufe“
Math. Nachr., 40, Heft 4-6, 1969
- Lü.69 C. Lübbert: „Symmetrieeigenschaften von Radlinien und Hüllkurven“,
Dissertations-Schrift, FB. Mathematik, Techn. Universität, Darmstadt, Juni
1969
- Lü.71-1 C. Lübbert: „Symmetrieeigenschaften von Gleitkurven bei Trochoiden-
bewegungen“, ZAMM 51 (Kleine Mitteilungen), 410-411, 1971
- Lü.71-2 C. Lübbert: „Symmetry Properties of Cinematically Generated Plane Curves“,
Preprint, Haile Sellassie I University, Fac. of Science, Addis Ababa, Ethiopia,
1971
- Lü.72 C. Lübbert: „Symmetrieeigenschaften ebener periodischer Bewegungs-
vorgänge“, ZAMM 52 (Kleine Mitteilungen), 311-314, 1972
- Lü.74 C. Lübbert: „Integralinvarianten von Regelflächen und Kurven im elliptischen
Raum“, Preprint 170, FB.Math. TU-Darmstadt, 1974
- Lü.75-1 C. Lübbert: „Über Regelflächen konstanter Striktion oder konstanten Dralls im
elliptischen Raum“, Sb. Akad. Wiss., Math.-nat.wiss Klasse, Abt. II, 184 Bd.1,
Heft 1-4 (S. 11-28), Wien 1975
- Lü.75-2 C. Lübbert: „Über Regelflächen mit speziellen Schmiegequadriken im
Elliptischen Raum“, Sb. der Österreich. Akad. Wiss., Math.-nat.wiss Klasse,
Abt. II, 184, Bd. 5-7, Heft 5-7, Wien 1975
- Lü.76-1 C. Lübbert: „Verallgemeinerte Begleittetraeder von Regelflächen im
elliptischen Raum“, Sb. Akad. Wiss., Math.-nat.wiss. Klasse, Abt. II, Bd.185,
Heft4-7, Wien 1976
- Do.He.Lü76 V. Douglas, E. Heil, C. Lübbert: „Geradenfamilien, Enveloppen und Evoluten“,
Journal für die reine und angewandte Mathematik, Bd.283/284, S. 370-383,
W. de Gruyter, Berlin, New York, 1976
- Lü.76-2 C. Lübbert: „Die kinematischen Geradenabbildungen“, Habilitations-Schrift, FB
Mathematik, Technische Universität Darmstadt, April 1976
- Lü.77-1 C. Lübbert: „Die Böschungflächen des elliptischen Raumes,“ Abhandlungen
der Braunschweigischen Wissenschaftlichen Gesellschaft, Bd. XXVIII, S. 45-
52, 1977

- Lü.77-2 C. Lübbert: „Differentialgeometrische Kennzeichnung einer Klasse von Algebren“, Abhandlungen der Braunschweigischen Wissenschaftlichen Gesellschaft, Bd. XXVII, S.89-100, 1977
- Lü.78 C. Lübbert: „Über geschlossene Regelflächen im elliptischen Raum“, Journal of Geometry, Vol.11/1, p. 35-54, Birkhäuser Verlag, CH-4010 Basel (Switzerland), 1978
- Lü.79 C. Lübbert: „Über kinematische Geradenabbildungen“, Abhandlungen der Braunschweigischen Wissenschaftlichen Gesellschaft, Bd.XXX, S.35-49, 1979
- Lü.80 C. Lübbert: „Zerlegungen der Grenzgruppe des einfach-isotropen Raumes J_n “, Journal of Geometry, Vol.14/1 1980, Birkhäuser Verlag, CH-4010 Basel (Switzerland), 1980
- Lü.83 C. Lübbert: „Algebras con norma multiplicativa hermitica“, Revista de la Unión Matemática Argentina, Vol. 31, 1983
- Lü.86 C. Lübbert: „EGUNIT“ – Studie über IT-Situation, erstellt für den Bundesminister des Inneren, Bonn/Darmstadt, zur Verbesserung der Infrastruktur der Verwaltungseinheiten in der Bundesrepublik Deutschland, 1986
- KI.Lü.96 H.G. Klaus, C. Lübbert: „Handbuch für das Qualitätsmanagementsystem der Danet Gruppe (QM-Handbuch)“, Version 1.2, Aug. 2001, Danet GmbH, Darmstadt
- Lü.etal.00 C. Lübbert & QS-Arbeitskreis: „QM-System 2000 – QS-Definitionen – (QADEF)“, 8 Kapitel, Leitdokument für die Qualitätssicherung in der Produktion, Version 4.1, Mai 2001, Danet GmbH, Darmstadt
- Lü.03 C. Lübbert: „Geometrie in Lie-Gruppen“, 7 Kapitel, Beitrag 2003 zum „Teerunde“-Seminar am FB Mathematik der TU Darmstadt, Version V0.2/2003; Internet-Publikation V0.3/2010, www.cl-diesunddas.de
- Lü.07 C. Lübbert: „AMN – Algebren mit Multiplikativer Norm“, 7 Kapitel, Beitrag 2003 zum „Teerunde“-Seminar am FB Mathematik der TU Darmstadt, Version 2.0, Dez. 2007, Internet-Publikation, www.cl-diesunddas.de
- Lü.11 C. Lübbert: „Mehrwertige Logiken“, Beitrag 2003 zum „Teerunde“-Seminar am FB Mathematik der TU Darmstadt, Version V0.2/2003, Internet-Publikation V0.3/2010, www.cl-diesunddas.de
- Lü.12 C. Lübbert: „Ontologie-Definition auf FBA-Basis“, Beitrag in der IT-Forschungsgruppe „Ontologie“ der Hochschule Darmstadt und der TU Darmstadt, z.Z. Version V3.8, Mai 2012 (erscheint demnächst)

Darmstadt, 30.05.2012



Christoph Lübbert