

Literatur

- [1] BLASCHKE, W.: Kinematik und Quaternionen. Berlin, VEB Deutscher Vlg. d. Wiss. 1960.
- [2] BLASCHKE, W. / MÜLLER, H.R.: Ebene Kinematik. München, Oldenbourg, 1956.
- [3] BRÖCKER, L.: Kinematische Räume. *Geometriae Dedicata* **1** (1973), 241–278.
- [4] HELGASON, S.: *Differential Geometry and Symmetric Spaces*. New York/London, Academic Press, 1962.
- [5] JACOBSON, N.: *Structure and Representations of Jordan Algebras*. Vol. 34 Amer. Math. Soc. Coll. Publ., Providence, R.I., 1968.
- [6] KARZEL, H.: Kinematische Algebren und ihre geometrischen Ableitungen. *Abh. Math. Sem. Univ. Hamburg* **41** (1974) 158–171.
- [7] KOBAYASHI, S. / NOMIZU, K.: *Foundations of Differential Geometry I*. New York/London, Intersc. Publ. 1963.
- [8] KOWALSKI, O.: On Regular Curvature Structures. *Mathemat. Zeitschr.* **125** (1972), 129 bis 138.
- [9] LÜBBERT, C.: *Die kinematischen Geradenabbildungen (Habilitationsschrift)*. Preprint 278, Darmstadt 1976.
- [10] STRUBECKER, K.: Über Flächen, deren Asymptotenlinien beider Scharen linearen Komplexen angehören. *Mathemat. Zeitschr.* **52** (1950), 401–435.
- [11] VRANCEANU, G.: *Vorlesungen über Differentialgeometrie II*. Berlin, Akademie-Verlag 1961.

