

Literatur zur Didaktik des Unterrichtsthemas „spezielle Relativitätstheorie“

- „Didaktische Grundlagen für eine Einführung des relativistischen kinematischen Begriffssystems ohne Zugrundelegung der klassischen Kinematik“
Annamarie Fichera
Institut für Pädagogik der Naturwissenschaften, Ohlshausenstraße 62 in Kiel, 1996
ISBN 3-89088-006-1
- International Journal of Science Education:
Volume 4 No.1 January - March 1982
Volume 15 No. 3 May - June 1993
Volume 21 No. 3 March 1999
- „Physik und ihre Didaktik“
Habilitationsschrift
Gunter Lind
Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften Abteilung Didaktik der Physik, März 1990
- Praxis der Naturwissenschaften – Physik
„Physik und Philosophie“
Heft 4/48, 1. Juni 1999
Aulis Verlag Deubner, Köln
ISSN 0177-8374, ISBN 3-7614-2161-3
- „Gleichzeitigkeit - Schwarze Löcher - Gekrümmte Raumzeit“
Wolfgang Salm
Aulis Verlag Deubner, Köln, 2002
ISSN 0938-5517, ISBN 3-7614-2457-4