

## 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