

**Literatur zu den speziellen Messverfahren
der Vorlesung „Einführung in die Messtechnik“**

H.R. Tränkler, E. Obermeier (Hrsg.):
Sensortechnik
Handbuch für Praxis und Wissenschaft
Springer-Verlag 1998

H.-J. Gevatter, U. Grünhaupt (Hrsg.):
Handbuch der Mess- und Automatisierungstechnik
in der Produktion
Springer-Verlag 2006 (2. Auflage)

J. G. Webster (Ed.):
The Measurement, Instrumentation, and Sensors Handbook
CRC Press, 1999

A. Schöne:
Meßtechnik
Springer-Verlag, 1997

M. Laible, R.K. Müller, B. Bill, K. Gehrke:
Mechanische Größen elektrisch gemessen.
Expert-Verlag, 2002 (5. Auflage)

W. Eißler (Hrsg.):
Praktischer Einsatz von berührungslos arbeitenden Sensoren.
Expert-Verlag, 1996 (2. Auflage)