

# Schwimmen

- Bissig M., Gröbli C., Amos L. & Cserépy S. (2008). *Schwimmwelt. Schwimmen lernen – Schwimmtechnik optimieren* (3., veränderte Aufl.). Bern: Schulverlag.
- Counsilman, J.-E. (1993). *Handbuch des Sportschwimmens für Trainer, Lehrer und Athleten: Zur schwimmsportlichen Trainings- und Bewegungslehre* (2., unveränderte Aufl.). Bockenem: Sport-Fahnenmann-Verlag. (Übersetzt ins Deutsche von Kurt Wilke).
- Frank, G. (2014): *Koordinative Fähigkeiten im Schwimmen: Der Schlüssel zur perfekten Technik*. (6., Aufl.). Schorndorf: Hofmann.
- Krauss, M. (2002): *Schwimmen: Geschichte, Kultur, Praxis*. Göttingen: Verlag die Werkstatt.
- Lewin, G. (1982): *Schwimmsport: Ein Lehrbuch für Trainer, Übungsleiter und Sportlehrer* (7., stark überarbeitete Aufl.). Berlin: Sportverlag.
- Martin, D. (1999): *Handbuch Kinder- und Jugendtraining*. (Beiträge zur Lehre und Forschung im Sport, 125). Schorndorf: Hofmann.
- Reischle, K. (1988). *Biomechanik des Schwimmens*. Bockenem: Sport-Fahnenmann-Verlag.
- Strass, D. & Hahn, A. (2009). Biomechanik des Schwimmens. In A. Gollhofer & W. Alt (Hrsg.), *Handbuch Sportbiomechanik* (Beiträge zur Lehre und Forschung im Sport, 171, S. 364-389). Schorndorf: Hofmann.
- Ungerechts, B., Volck G. & Freitag, W. (2009). *Lehrplan Schwimmsport. Band 1: Technik*. (2., überarbeitete Aufl.). Schorndorf: Hofmann.
- Weineck, J. (2010). *Optimales Training: Leistungsphysiologische Trainingslehre unter besonderer Berücksichtigung des Kinder- und Jugendtrainings* (16., durchgesehene Aufl.). Balingen: Spitta.
- Wilke, D. & Klaus, D. (2009). *Schwimmen. Lernen – Üben – Trainieren* (7., durchgesehene und korrigierte Aufl.). Wiebelsheim: Limpert.