

**Fachartikel**

Golle, K., Muehlbauer, T., Wick, D. & Granacher, U. (2015). Physical fitness percentiles of German children aged 9-12 years: findings from a longitudinal study. *PLoS One*, 10, 11.

Golle, K., Granacher, U., Hoffmann, M., Wick, D., & Muehlbauer, T. (2014). Effect of living area and sports club participation on physical fitness in children: a 4 year longitudinal study. *BMC Public Health*, 14(1), 499. doi: 10.1186/1471-2458-14-499

**Buchbeiträge**

Wick, D., Golle, K. & Ohlert, H.(2013). Körperliche und motorische Entwicklung Brandenburger Grundschüler im Längsschnitt: Ergebnisse der EMOTIKON-Studie 2006-2010. Potsdam, Universität Potsdam: Universitätsverlag Potsdam.

**Konferenzbeiträge**

Golle, K. & Wick, D. (2015). Motorische (Kraft-)Tests: Möglichkeiten und Grenzen im Rahmen der motorischen Entwicklungsförderung. Tagung der dvs-Sektion Trainingswissenschaft „Kraftvoll durchs Leben“ an der Universität Potsdam.

Golle, K., Mühlbauer, T., Hoffmann, M., Granacher, U. & Wick, D. (2013). Entwicklung motorischer Leistungen von Kindern der 3. bis 6. Klasse im Land Brandenburg (EMOTIKON-Studie\*):Einfluss von Sportbeteiligung und Wohngegend. 21. dvs-Hochschultag „Sportwissenschaft Grenzenlos?!“ an der Universität Konstanz.

Golle, K., Wick, D., Ohlert, H., Dittrich, C. & Lonau, P. (2011). Kooperatives Konzept zur Evaluierung motorischer Kompetenzen in der Primarstufe: Ein innovativer Ansatz zur bewegungsbezogenen Entwicklungsförderung?. 20. dvs-Hochschultag „Kreativität Innovation Leistung Wissenschaft bewegt SPORT bewegt Wissenschaft“ an der Universität Halle-Wittenberg.