

Jahr: 2009

- Baumgärtner, S., Hänsel, F. & **Wiemeyer, J.** (Hrsg.). (2009). Informations- und Kommunikationstechnologien in der Sportmotorik. Hamburg: Techniker Krankenkasse. [ISBN 9783928876216] – 200 Seiten
- Wiemeyer, J. (2009).** HeLPS – ein hessisches Verbundprojekt zum e-Learning. In C. Augste & M. Lames (Hrsg.), *Gegenstand und Anwendungsfelder der Sportinformatik*. Köln: Strauß. [ISBN 9783880205147]
- Wiemeyer, J. (2009).** Hessische eLearning-Projekte in der Sportwissenschaft (HeLPS) – Stand und Perspektiven. In C. Igel & A. Baca (Hrsg.), *Update eLearning: Neue Lehr-Lern-Innovationen durch digitale Medien für die Sportwissenschaft* (S.81-90). Hamburg: Czwalina.
- Roznawski, N. & Wiemeyer, J. (2009). Interaktivität beim E-Learning. Konzeptionelle Umsetzung und formative Evaluation im Rahmen des HeLPS-Projektes. In M. Lames & C. Augste (Hrsg.), *Gegenstand und Anwendungsfelder der Sportinformatik*. Köln: Strauß.
- Stroß, M. & Wiemeyer, J. (2009). Informations- und Kommunikationstechnik in Training und Wettkampf – ein Spannungsfeld? In M. Lames & C. Augste (Hrsg.), *Gegenstand und Anwendungsfelder der Sportinformatik*. Köln: Strauß.
- Wiemeyer, J. (2009).** Digitale Spiele – (k)ein Thema für die Sportwissenschaft?! *Sportwissenschaft*, (2)
- Wiemeyer, J. (i.Dr.).** Multimedia-Programm „BioPrinz“ (CD-ROM). In Dokumentation zum Telemedia-Workshop am 19.2.2003 an der TU Darmstadt.
- Wiemeyer, J. (i.Dr.).** Messen und Simulieren - Grundlagen biomechanischer Forschungsmethoden. In A. Bund, A. Messerschmidt & A. Paul-Kohlhoff (Hrsg.), *Forschungsmethoden in den Humanwissenschaften*. Darmstadt: Schriften der TUD.