


Stand: Oktober 2009

Projektträger	Deutsche Rentenversicherung Baden-Württemberg	
Projektpartner	Reha-Klinik Übrerruh	
Finanzierende Stelle(n)	Deutsche Rentenversicherung Baden-Württemberg	
Laufzeit / Status	2003-2005 / abgeschlossen	

Theoriefelder	Sportmedizin
Themenfelder	Rehabilitation, Sporttherapie, Walking, Spiroergometrie
Inhaltliche Ziele	Entwicklung eines praktikablen und ökonomischen Testverfahrens für den Bereich der medizinischen Rehabilitation
Stichprobe	Patienten der medizinischen Rehabilitation Validierungsstichprobe n=67, Stichprobe zur Überprüfung der Reliabilität: n=37, Normierungsstichprobe n=4368
Untersuchungsdesign	Querschnittsuntersuchungen, Test-Retest
Verfahren zur Datengewinnung	Spiroergometrie (Laufband), sportmotorische Tests
Schlagwörter	Rehabilitation, sportmotorische Tests, Walking, Spiroergometrie, Ausdauerstest
Publikationen	Härtel, S. (2007). <i>Entwicklung und Analyse walkingbasierter Ausdauerstestverfahren im Rahmen der medizinischen Rehabilitation</i> . Karlsruhe: Universitätsverlag. Härtel, S., Buhl, B., Tittlbach, S., Knyrim, H. Heilmeyer, P. & Bös, K. (2006). Entwicklung eines standardisierten Walking-Tests im Rahmen der medizinischen Rehabilitation. In Deutsche Rentenversicherung Bund (Hrsg.), <i>Band 64 der Schriftenreihe der Deutschen Rentenversicherung Bund. Rehabilitation und Arbeitswelt – Herausforderungen und Strategien – 15. Rehabilitationswissenschaftliches Kolloquium vom 13. bis 15. März 2006 in Bayreuth (S. 150-151)</i> . Bad Homburg: wdv.
Materialien	-

<b>Ansprechpartner am KIT:</b>	
Projektleiter	Prof. Dr. Klaus Bös, Dr. Sascha Härtel
Projektmitarbeiter	Dr. Susanne Tittlbach, Dr. Barbara Buhl

Stand: *Oktober 2009*

Telefon	0721 608-7540
Fax	0721 608-4841
E-Mailadresse/Homepage	Sascha.Haertel@kit.edu