
Laufzeit	Beschreibung
01/2003 - 12/2005	<i>Leistungsdiagnostische Betreuung C-Kader Sprint</i> ; Leitung: PD. Dr. V. Wank, Universität Karlsruhe (TH); Funktion: Wissenschaftlicher Mitarbeiter
06/2008 - 08/2008	<i>Leistungsdiagnostische Betreuung Speerwurf</i> ; Leitung: Prof. Dr. V. Wank, Universität Tübingen; Funktion: Wissenschaftlicher Mitarbeiter
01/2004 - 12/2006	<i>Kognition im Sport</i> ; Finanzierung: Robert Bosch Stiftung GmbH; Leitung: Dr. J. Raczkowski, J. Manner; Funktion: Bereichsleitung Sportwissenschaft
01/2005 - 06/2008	<i>SFB 588 Humanoide Roboter – Lernende und kooperierende multimodale Roboter</i> , Teilprojekt M3 <i>Analyse und Modellierung menschlicher Basisbewegungen</i> ; Finanzierung: DFG; Leitung Teilprojekt M3: Prof. Dr. K. Bös; Prof. Dr. H. Schwameder; Universität Karlsruhe (TH); Funktion: Wissenschaftlicher Mitarbeiter
07/2008 - 06/2012	<i>SFB 588 Humanoide Roboter – Lernende und kooperierende multimodale Roboter</i> , Teilprojekt M3 <i>Bewegungs- und Handlungsmodelle</i> ; Finanzierung: DFG; Leitung Teilprojekt M3: Prof. Dr. T. Schulz; Prof. Dr. H. Schwameder; Dr. A. Wörner; Universität Karlsruhe (TH); Funktion: Wissenschaftlicher Mitarbeiter
seit 10/2008	<i>School goes Biomotion</i> Finanzierung: Eigenprojekt; Leitung: Dr. S. Scharenberg; Universität Karlsruhe (TH); Funktion: Wissenschaftlicher Mitarbeiter
07/2008 - 06/2012	<i>SFB 588 Humanoide Roboter – Lernende und kooperierende multimodale Roboter</i> , Teilprojekt M3 <i>Bewegungs- und Handlungsmodelle</i> ; Finanzierung: DFG; Leitung Teilprojekt M3: Prof. Dr. T. Schultz; Prof. Dr. H. Schwameder; Dr. A. Wörner; Universität Karlsruhe (TH); Funktion: Wissenschaftlicher Mitarbeiter
