

## Vorwort der Ausrichter

Liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer,

als Ausrichter des 12. Symposiums der Sektion Sportinformatik und Sporttechnologie der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft (dvs) begrüßen wir Sie ganz herzlich in Garching bei München.

Sportinformatik und Sporttechnologie sind wichtige Pfeiler der Sportwissenschaft. Mit der Zusammenführung dieser beiden Bereiche und die Umbenennung der bisherigen dvs-Sektion „Sportinformatik“ in die dvs-Sektion „Sportinformatik & Sporttechnologie“ im Rahmen dieses Symposiums (spinfotec<sup>2018</sup>) soll der traditionell engen Beziehung sowie der thematischen Nähe der beiden Disziplinen in der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft institutionell Rechnung getragen werden.

Der wissenschaftliche Schwerpunkt der Veranstaltung ist die Nutzung von Sensordaten in Sport und Sportwissenschaft. Neben den wissenschaftlichen Beiträgen wird ein Dialogforum „Sportinnovation“ mit Industriepäsentationen, Job- bzw. Praktikumsbörse sowie Informationen zu Fördermöglichkeiten und Innovationsmanagement angeboten. Darüber hinaus findet im Vorfeld des Symposiums ein Workshop für Master-Studierende und Doktoranden statt. In diesem werden Methoden der Erfassung, Analyse und Interpretation von Sensordaten an praktischen Beispielen aufgezeigt.

Wir freuen uns, dass Sie an unserem Symposium teilnehmen und wünschen Ihnen eine spannende und informative Tage an der Technischen Universität München.

Prof. Dr. Martin Lames

Prof. Dr. Veit Senner

PD Dr. Daniel Link

