

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Vorwort</b>	<b>7</b>
<b>Einleitung</b>	<b>9</b>
<b>TEIL A : SPORTINFORMATIK: ENTWICKLUNG UND ZIELE</b>	<b>15</b>
A 1    Rückblick	17
A 2    Interessenlagen und Perspektiven	27
A 3    Aktuelle Situation	31
A 4    Entwicklungslinien	35
<b>TEIL B : GEGENSTANDSBEREICHE DER SPORTINFORMATIK</b>	<b>41</b>
B 1    Modellbildung	43
B 2    Simulation	65
B 3    Methoden der Datenanalyse	81
B 4    Datenbanken / Expertensysteme	105
B 5    Präsentation	125
B 6    Entwicklungstrends	141
<b>TEIL C : EINSATZBEREICHE DER SPORTINFORMATIK</b>	<b>167</b>
C 1    Training und Wettkampf	169
C 2    Datenbanken und Netze	201
C 3    Theoriebildung	229
C 4    Konzepte für Entwicklung und Einsatz sportinformatischer Werkzeuge	245
C 5    Ausbildung	273
<b>Ausblick</b>	<b>299</b>
<b>Anhang (Autorenverzeichnis, Schlagwortverzeichnis)</b>	<b>305</b>