

# Inhaltsverzeichnis

Einleitung und Überblick .....	1
<b>Teil A: Vorgeschichte .....</b>	<b>11</b>
1. Gedanken zur Vorgeschichte .....	13
2. Um 1900 und davor.....	18
3. Erste Hälfte des 20. Jahrhunderts.....	26
4. Von 1945 bis zum Zweiten BIFOA-Memorandum .....	31
<b>Teil B: Selbstzeugnisse .....</b>	<b>45</b>
1. Zweck und Entstehung .....	47
2. Charakteristika der Stichprobe .....	51
3. Die sechzehn Selbstzeugnisse.....	59
Ehrenberg: Wirtschaftsinformatik in Ostdeutschland.....	59
Griese: Im Findungsprozess der Wirtschaftsinformatik .....	67
Hansen: Entwicklung der Wirtschaftsinformatik an Hochschulen, insbesondere Förderung durch die IT-Hersteller. ....	71
Hasenkamp: Wirtschaftsinformatik – Eine Kölner Perspektive .....	79
Heinrich: Wirtschaftsinformatik – auf dem Weg zur Wissenschaft .....	83
König: Die WIRTSCHAFTSINFORMATIK als Impulsgeber .....	94
Krallmann: Wirtschaftsinformatik – Zwischen Praxis und Forschung.....	106
Kurbel: Eine subjektive Sicht auf die Entwicklung der Wirtschaftsinformatik .....	115
Mertens: Wirtschaftsinformatik – Start und 45 Jahre Wachstum .....	124
Reinermann: Verwaltungsinformatik – auch eine Wirtschaftsinformatik!....	131
Roithmayr: Von der Hard Systems zur Soft Systems Methodology .....	146
Seibt: Informationssysteme oder nur Anwendungssysteme .....	152
Stahlknecht: Wirtschaftsinformatik in Episoden .....	164
Steffens: Wirtschaftsinformatik an der Universität Mannheim .....	179
Stucky: Ein Mathematiker in der Wirtschaftsinformatik .....	194
Szyperski: Meine Geschichte mit der Wirtschaftsinformatik .....	201
<b>Teil C: Analyse der Selbstzeugnisse .....</b>	<b>209</b>
1. Analysekonzept .....	211
2. Analyseergebnisse .....	213
2.1 Wegbereiter, Förderer und Begründer .....	213
2.2 Entwicklungshelfer und Entwicklungshindernisse .....	217
2.3 Gegenstandsbereich und Erkenntnisobjekte.....	222
2.4 Wissenschaftsziele, Theorie und Technologie .....	228
2.5 Forschungs- und Entwicklungsmethoden .....	236
2.6 Forschungs- und Entwicklungsschwerpunkte .....	240
2.7 Professuren, Institute und Fakultäten .....	243
2.8 Curricula und Studiengänge, Lehrziele und -inhalte.....	247
2.9 Lehr- und Fachbücher, Fachzeitschriften.....	250
2.10 Tagungen, Symposien, Konferenzen und Kongresse.....	258

## XII Inhaltsverzeichnis

2.11 Verbandsorganisation .....	262
2.12 Wissenschaft und Praxis.....	270
2.13 Akzeptanz, Durchbruch und Anerkennung .....	273
2.14 Mutterdisziplin, Schwesternerdisziplin und Nachbardisziplin.....	282
3. Befunde .....	290
<b>Teil D: Zusammenfassung und Ausblick .....</b>	<b>297</b>
1. Die Chronik der Wirtschaftsinformatik .....	299
1.1 Vorgeschichte .....	301
1.2 Bewusstwerden eines spezifischen Problemfelds (1950er und 1960er Jahre) .....	302
1.3 Abgrenzung und Ausbreitung (1970er Jahre) .....	305
1.4 Profilentwicklung und Markenbildung (1980er und 1990er Jahre) .....	307
1.5 Im Zeitalter der Globalisierung (ab 2000).....	311
2. Der Wissenschaftscharakter.....	315
2.1 Annahmen, Beobachtungen und Deutungen der Essayisten .....	315
2.2 Meinungen in der Wirtschaftsinformatik-Community .....	318
3. Ein Methodenstreit? .....	323
<b>Anhang .....</b>	<b>329</b>
Dokumente .....	331
Quellenverzeichnis.....	361
Verzeichnis der Abkürzungen und Akronyme.....	367
Personenverzeichnis.....	369
Schlagwortverzeichnis .....	373