

Inhalt

Einleitung: Gerhard Schwarz	9
Grußbotschaften	15
Erstes Kapitel: Pietschmann, der Physiker	
1.1 Dieter Haidt: Der elektroschwache Weg	21
1.2 Erich Hamberger: Ein schmerzlicher Fall für Screwtape	43
1.3 Karl-Heinz Schwarz: Herbert Pietschmann zwischen Physik und Philosophie	75
Zweites Kapitel: Pietschmann, der Philosoph	
2.1 Hashi Hisaki: Naturphilosophie und Naturwissenschaft: Tangente und Emergenz im interdisziplinären Spannungsumfeld	79
2.2 Peter Heintel: Determinismus und Indeterminismus	107
2.3 Hans Dieter Klein: Aporon und Monade	125
2.4 Bruno Redeker: Spuren – Im Gespräch mit Herbert Pietschmann	127
Drittes Kapitel: Interdisziplinäre Aspekte	
3.1 Peter Mulacz: Ein Kapitel Parapsychologie	149
3.2 W. Marktl: Interdisziplinäre Aspekte: Ganzheitsmedizin	187
3.3 Harald Haslmayr: „... über Sterne muss er wohnen“. Eine inter- disziplinäre Collage zum Bild der Sterne in der Beethoven-Zeit	211
Viertes Kapitel: Pietschmann, der Lehrer	
4.1 Gerhard Schwarz: Zur Geschichte des philosophisch- naturwissenschaftlichen Arbeitskreises	233
4.2 Helmut Kasper: Logik und Dialektik beim Management von Veränderungsprozessen in Organisationen. Das HX- Modell in der Management-Weiterbildung	255
4.3 Renate Leopoldseder: „To teach is to touch a life forever“ – Herbert Pietschmann und die Lehrerfortbildung	273
4.4 Paula Stegmüller: Lehren und lernen – ein kurzer Rückblick auf meinen Lehrauftrag	277
4.5 Georg Lhotsky, Eva Maria Stelljes: Ein Elektron, das flutscht	281
Fünftes Kapitel: das Lebenswerk von Herbert Pietschmann	
5.1 Herbert Pietschmann über sein Leben, Interview, geführt von Gerhard Schwarz	289
5.2 Herbert Pietschmann: Lebenslauf	315
5.3 Herbert Pietschmann: Werkverzeichnis	319
5.4 Gerhard Schwarz: Die Inhalte der DVD	343
Autoren:	347