

G. Rahmstorf (Hrsg.)

# Wissensrepräsentation in Expertensystemen

Workshop, Herrenberg, 16.-18. März 1987

Proceedings



1.7.8.14



TECHNISCHE HOCHSCHULE DARMSTADT
Fachbereich 1
<u>Gesamtbibliothek</u>
<u>Betriebswirtschaftslehre</u>
Inventar-Nr. : 39.358
Abstell-Nr. : D 43/172
Sachgebiete : 1.7.8.14

Springer-Verlag  
Berlin Heidelberg New York  
London Paris Tokyo

# *Inhaltsverzeichnis*

G. Rahmstorf	
Orientierung zur Wissensrepräsentation .....	1
M. M. Richter	
Künstliche Intelligenz und Logik .....	16
W. Schönfeld	
Anforderungen der Logik-Programmierung an die Wissensrepräsentation .....	41
H. Kleine Büning, Th. Lettmann	
Perspektiven für die Logikprogrammierung .....	56
P. H. Schmitt	
Vererbungshierarchien und Prädikatenlogik .....	79
C. Habel	
Repräsentation räumlichen Wissens .....	98
B. Neumann	
Propositionale und analoge Repräsentation von Ereignissen .....	132
K. v. Luck, B. Nebel, H.-J. Schneider	
Some Aspects of Knowledge Base Management Systems .....	146
J. L. Encarnacao, L. A. Messina, G. Rahmstorf	
Konfigurationen als Gegenstand der Wissensrepräsentation .....	158
W. Emde, C.-R. Rollinger	
Wissensrepräsentation und Maschinelles Lernen .....	172