

Inhalt	Seite
Vorwort	5
Kap. I	
Th. SCHARMANN: Fragestellung und Hypothesen	8
Kap. II	
M.U. KRAUSE und J. SAGEDER: Versuchsanordnung und Methoden	37
Kap. III	
G. GENSCHE: Die Entwicklung des Gruppenlehrautomaten	75
Kap. IV	
J. SAGEDER und M.J. TAUBER: Lehralgorithmus und Lehrprogrammerstellung	134
Kap. V	
M.U. KRAUSE: Der Lernerfolg bei den LINDA-Versuchen	169
Kap. VI	
M.U. KRAUSE und Th. SCHARMANN: Verhaltensbeobachtung und Einstellungsmessung	206
Kap. VII	
M. LÁNSKÝ: Kybernetisches Modell	236
Kap. VIII	
M.U. KRAUSE und J. SAGEDER: Empirisch-statistische Schätzung der Modellparameter	274
Nachwort	296
Literaturverzeichnis	299
Anhang	310