

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