

Systemdenken und Globalisierung

Folgerungen für die lernende Organisation im internationalen Umfeld

Wissenschaftliche Jahrestagung der
Gesellschaft für Wirtschafts- und Sozialkybernetik
am 27. und 28. Oktober 1995 in Reutlingen

Herausgegeben von

Rolf Pfeiffer



Duncker & Humblot • Berlin

Inhalt

Plenum

<i>Rolf Pfeiffer</i> Globalisierung und lernende Organisation.....	13
<i>Hermann Klinger</i> Die Lernende Organisation am Beispiel der Festo KG.....	27

Organisation **und** Wandel

<i>Franz Liebl</i> Strategische Frühaufklärung als Lernprozeß: Ein Modell zur Unterstützung der Umfeldanalyse.....	39
<i>Bernhard Kulla</i> Organisationswandel durch Business Process Reengineering (BPR).....	61
<i>Klaus Bellmann</i> Konfiguration von Produktionsnetzwerken.....	79
<i>Stefan Bemdes</i> Die Team Organisation - Zwischen Selbstorganisation und Fremdorganisation.....	101
<i>Eberhard Feuchtmeyer</i> Organisationsentwicklungsprozesse in mehrdivisionalen internationalen Unternehmungen.....	127
<i>Christian Scholz</i> Die virtuelle Organisation als Herausforderung für die Systemtheorie.....	135

Lernen von internationalen Organisationen

<i>Werner Schuhmann</i> Zur Komplementarität von Struktur und Strategie im Prozeß organisatorischen Lernens.....	151
<i>Günter Altrogge</i> Zur Anwendbarkeit der Lernkurventheorie in der quantitativen Beschreibung von Lernerfolgen in Organisationen.....	173

<i>Michael Kopp</i>	
Lernprozesse in multinationalen Unternehmen - Das Beispiel IBM.....	187
<i>Bernd Schiemenz und Olaf Schb'ner</i>	
Informationale Voraussetzungen für Lernprozesse multinationaler Unternehmungen.....	203
<i>Markus Schwaninger und Michael Flaschka</i>	
Organisationale Intelligenz im Kontext globalen Wettbewerbs: Der Beitrag von Managementsystemen zu den Kernkompetenzen von Dienstleistungsunternehmen.....	225
<i>Peter Schwibinger</i>	
Kommunikation als Erfolgsfaktor in internationalen Organisationen.....	251
<i>Jerome B. Brightman</i>	
Creating Competitive Advantage through Organizational Learning: Examples from U.S. - China Trade.....	285

Entscheidungsunterstützende Informationssysteme

<i>Peter Miez-Mangold und Sven Obertopp</i>	
INES - Ein wissensbasiertes Entscheidungsunterstützungssystem für die lernende Organisation.....	295
<i>Günter Schmidt und Jörg Meyer</i>	
Lernen durch Analogie in der Fertigungsplanung und -Steuerung.....	311
<i>Edgar P. Hibbert</i>	
Using Information Technology to Develop Trade Intelligence Services in the Private Sector.....	325
<i>Kuno Rechkemmer</i>	
"Two Views of Executive Information Systems: The U.S. and Germany" (Ergebnisse eines Forschungsprojektes mit Dr. John F. Rockart, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, USA).....	333

Wirtschaftliche und politische Rahmenbedingungen

<i>Karl Steinbuch</i>	
Kybernetik und Politik.....	341
<i>Norbert Brachthäuser</i>	
Vom Systemdenken zur Systemtheorie der Wirtschaftsorganismen - ein Überblick...	357
<i>Matjaz Mulej</i>	
Different International Environments - Different Initiatives for Systems Thinking....	377

Präsentation

<i>Hanns Hub</i>	
GAMMA - Methode und Werkzeug zur Bearbeitung komplexer Problemstellungen.	395
<i>Thomas Leopoldseder</i>	
IMPEX - Ein betriebswirtschaftliches Planspiel zur Simulation international tätiger Unternehmungen.....	405
<i>Manfred Bundschuh und Dietmar Gauseimann</i>	
Programmsystem zur Simulation kybernetischer Regelkreise.....	425
<i>Johannes Wagner und Michael Clausnitzer</i>	
Das ungenutzte Potential wirtschaftswissenschaftlicher Informationen aus dem Internet.....	441