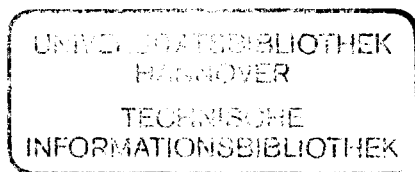


Dietrich Seibt/Helmut Weber (Hrsg.)

PCs in der betrieblichen Datenverarbeitung

Anwendung – Organisation – Technik

**Beiträge des 3. deutschen PC-Kongresses 1985,
durchgeführt von ASB, BIFOA, GMI**



Friedr. Vieweg & Sohn Braunschweig/Wiesbaden

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	VII
Konzepte, Strategien, Tendenzen	
<i>Dietrich Seibt</i>	
Individuelle Datenverarbeitung im Netz technologiegestützter Anwendungssysteme	1
<i>Karl-Heinz Sohn</i>	
Management und Computer	18
<i>Ralph M. Deja</i>	
Die zukünftige Rolle des PC	43
<i>Reinhard Gillner</i>	
Datenbanken auf Personal Computern (PCs)	50
<i>Klaus Höring</i>	
Der PC im Local Area Network (LAN)	63
Anwendungen	
<i>Norbert Brucksch</i>	
Projektplanung und -kontrolle mit PCs	87
<i>Wolfram Burger</i>	
Aggregierte Führungsinformationen durch PC-/Mainframe-Kopplung	100
<i>Walter Eckert und Werner Teppe</i>	
Das START-System – Btx-Verfahren im Terminalformat 24 Zeilen à 80 Zeichen	114

Bernhard Langen

Anwendung und Wirtschaftlichkeit des PC-Verbundes im Btx-System	131
---	-----

Günther A. Mohr

Planungs- und Controlling-Konzept mit PCs	153
---	-----

Ekkehard Schumacher

Planung und Realisierung eines Personal-Computer-Netzwerkes für die Materialwirtschaft	170
--	-----

Ernst Tiemeyer

Textverarbeitung und -kommunikation mit PCs	177
---	-----

Erwin Trummel

Textverarbeitung auf dem PC in Verbindung mit einem Bürosystem	196
--	-----

Organisation

Felicitas Albers

Risiken beim Einsatz von Personalcomputern (PC)	209
---	-----

Karl Theodor Weise

PC und Datenschutz	230
--------------------------	-----

Joachim Minnemann

WESTLB – Schulungskonzepte für Endbenutzer	245
--	-----

Michael Kantel

PC-gestützte Technikausbildung	255
--------------------------------------	-----