

5. Saarbrücker Arbeitstagung

Rechnungswesen und EDV

Einsatz von Personalcomputern

1. bis 3. Oktober 1984
Universität des Saarlandes, Saarbrücken

Herausgegeben von W. Kilger und A.-W. Scheer



UB/TIB Hannover
103 193 006



RO 48(5)

TOC

Physica-Verlag · Würzburg-Wien
1984

RO 42 (5) Tag. 1984

Inhaltsverzeichnis

A. Übersichtsvorträge, Anwenderberichte, Systemkonzepte

<i>Heinlein, L.:</i> Von der periodenbezogenen Kostenrechnung zur aktionsorientierten betriebswirtschaftlichen Steuerungsrechnung.	9
<i>Klass, J.:</i> Einsatz der Planungssprache FCS auf Mikro- und Großrechner zur Integration des Kommunikationssystems	33
<i>Scheer, A.-W.:</i> Personal Computer: Zusätzliches Auswertungsinstrument oder integraler Bestandteil eines EDV-gesteuerten Rechnungswesens?	45

B. Endbenutzerauswertungen, Kostenplanung, Berichtswesen, Anwenderberichte

<i>Nastansky, L.:</i> Interaktive Kostenplanung und -kontrolle mit Tabellenkalkulations- systemen auf Personal-Computern	73
<i>Reinhard, H. and U. Scherotzki:</i> Variables Suchen und Drucken (VSD) -Anwendungssprache für den Endbenutzer zur Erstellung von Auswertungen, Analysen und Modellrechnungen	99
<i>Klöber, U.:</i> Der Personal Computer im Berichtswesen internationaler Unternehmungen	117
<i>Lederle, H.:</i> Ergebnisplanung und -kontrolle in Ländern mit hohen Inflationsraten – dargestellt am Beispiel Brasiliens	133
<i>Wartmann, R.:</i> Arbeiten mit randbeschrifteten Tabellen (als relationale Datenbank, zur Reportgenerierung, bei Modell- bzw. Programmentwicklung)	153
<i>Vikas, K.:</i> Unterstützung der Kostenplanung durch Einsatz von Personal Computern	177
<i>Biehl, W.:</i> Verkaufssteuerung mit Deckungsbeiträgen in einem Unternehmen der chemischen Industrie	209

C. PC-Anwendungen im Handelsbetrieb, Industrieholding, Controlling, Standardsoftware, Arbeitsplatzsysteme, Einführungsstrategie

<i>Gamm, W.:</i> Einsatz von HP-Personal Computern im Rechnungswesen und Administration bei HP	245
<i>Hirsch, E.:</i> Unterstützung kreativer Aufgaben im betrieblichen Rechnungswesen durch multifunktionale Arbeitsplatzsysteme EMS 5815.	263
<i>Borchers, R.:</i> Einsatz der individuellen Datenverarbeitung im Controlling	281
<i>Braun, D.:</i> Der wirtschaftliche Einsatz von Personal Computern im Controlling eines Handelsbetriebes	303
<i>Berger, G.:</i> Einsatz von PC's zur Finanzbuchführung in einer Industrieholding.	329

<i>Lange, W.</i> : Anwendungsbetreuung kommerzieller EDV-Projekte im zentralen Rechnungs- und Berichtswesen	349
<i>Rethans, M.</i> , und <i>H.-G. Danzer</i> : Nixdorf-Mikrosysteme mit Standardsoftware für das Rechnungswesen	367
<i>Dupré, W.</i> : EDV-gestützte Planungs- und Informationssysteme zur Unterstützung des Controlling und der Geschäftsführung	385
D. Grundrechnung, Anwendungen in Mittelbetrieben, Standardsoftware, Tabellenkalkulation, Grafik	
<i>Kilger, W.</i> : Die Konzeption der Grundrechnung als Grundlage einer datenbankorientierten Kostenrechnung	411
<i>Quandt, H.</i> : Ein Mikrocomputersystem der flexiblen Plankostenrechnung für kleine und mittelständige Betriebe	435
<i>Heining, H.</i> : Internationaler Einsatz von HP-Standardsoftware im Finanz- und Rechnungswesen	469
<i>Orlowski, H.</i> : Erfahrungen des Rechnungswesens bei der Entwicklung und Einführung einer EDV-gestützten Kosten- und Leistungsrechnung.	483
<i>Wolter, G.</i> : Rechnerunterstützte Vorkalkulation im Anlagenbau	507
<i>Bürgel, H.D.</i> , und <i>H. Bruse</i> : Planung, Steuerung und Kontrolle von Forschungs- und Entwicklungskosten bei der Standard Elektrik Lorenz AG	519
<i>Hoepfner, B.</i> : Der Einsatz des IBM-PC's im Finanz- und Rechnungswesen	543
<i>Mattes, A.</i> : Personal Computer als arbeitsplatzorientierte Werkzeuge im Rechnungswesen für Tabellenkalkulation und Geschäftsgrafik	559