

Vorwort	9
Einleitung zum Aufbau des Buches	10
1 Die Grundlagen von WORKS 2.0	12
1.1 WORKS - Integration: Alles in Einem	12
1.2 Die Bedienung von WORKS 2.0	14
1.2.1 Allgemeines	14
1.2.2 Die Benutzeroberfläche von WORKS 2.0	15
1.2.3 Der WORKS-Bildschirm	18
1.2.4 Bedienung mit der Tastatur	21
1.2.5 Befehle ansteuern und auswählen	21
1.2.6 Der Umgang mit Dateien: Anlegen, Laden und Speichern	24
1.2.7 PULL-DOWN-MENÜS – Die Fächer von WORKS	32
1.2.8 Dialogboxen	35
1.3 Einstellungen in WORKS vornehmen	44
1.3.1 Druckereinstellung in WORKS vornehmen	44
1.3.2 Die Farbeinstellung von WORKS vornehmen	47
2 Die Textverarbeitung von WORKS 2.0	53
2.1 Erklärung der Schreibweise	53
2.2 Dateien laden, Verzeichnisse wechseln, abspeichern	54
2.3 Text bearbeiten	60
2.4 Mehrere Dateien öffnen - arbeiten mit Fenstern	69
2.5 Textteile kopieren und verschieben	74
2.6 Text drucken	79
3 Einstieg in die WORKS-Tabellenkalkulation	85
3.1 Einführung	85
3.1.1 Was ist Tabellenkalkulation?	85
3.1.2 Allgemeines zur Grafik mit WORKS	86

3.2	Grundlegendes zur Bedienung	86
3.2.1	Der Start der WORKS Tabellenkalkulation	86
3.2.2	Die Ordnungskategorien der Kalkulationstabelle	87
3.2.3	Bewegen im Arbeitsblatt	89
3.2.4	Der Befehlsbereich der Tabellenkalkulation	92
3.2.5	Die verschiedenen Eingaben: Text, Zahlen, Formeln	93
3.4	Bereiche - Felder in Gruppen	98
3.5	Bezüge: die Wegweiser zu den Feldern	100
3.5.1	Was ist ein Bezug?	100
3.5.2	Die verschiedenen Arten der Bezüge	101
3.6	Erstellen eines Modells	109
3.6.1	Text eingeben	109
3.6.2	Zahlen eingeben	110
3.6.3	Formeln eingeben	111
3.6.4	Zeilen und Spalten einfügen	115
3.6.5	Spaltenüberschriften und Unterstreichungen eingeben	118
3.6.6	Spalten formatieren	122
4	Tabellenkalkulation - Grafische Umsetzung	127
4.1	Grundlegendes zur grafischen Umsetzung	127
4.1.1	Einführung	127
4.1.2	Die Bestandteile eines Diagramms	127
4.1.3	Was leistet das Grafikmodul von WORKS	129
4.2	Diagrammerstellung am Beispiel	130
4.2.1	Laden der Kalkulationstabelle	130
	Weitere Möglichkeiten des WORKS- Tabellenkalkulations- bzw. Grafikmoduls	141
5	Einstieg in die Datenverwaltung mit WORKS	145
5.1	Einführung	145
5.1.1	Was ist eine Datenbank?	145
5.1.2	Die Tabelle als zentrale Ordnungskategorie	145
5.1.3	Die Organisationsstruktur der Daten	146
5.1.4	Die Leitfragen beim Aufbau einer Datenbank	146
5.1.5	Einige Begriffsklärungen: Formular (Maske) und Bericht	147

5.2	Das Datenbankmodul von WORKS - Ein Überblick	148
5.2.1	Die verschiedenen Schirme der Datenbank	148
6	Integration mit WORKS	171
6.1	Die Möglichkeiten der Dateienverknüpfung	171
6.2	Integration am Beispiel Serienbrief	171
6.2.1	Zusammenfassender Überblick zu den Schritten des Beispiels	171
6.2.2	Die Funktion Serienbrief in WORKS	171
6.2.4	Datenbank hinzuladen	173