

INHALTSVERZEICHNIS

VORWORT

MODUL 1

Vorbemerkungen	1.1
----------------------	-----

MODUL 2

Weiterführende Formeln und Funktionen..	2.1
Fehler in einem Arbeitsblatt.....	2.1
Kategorie Text	2.3
Kategorie Datum & Zeit	2.9
Add-Ins	2.10
Kategorie Math. & Trigonom.	2.11
Kategorie Statistik.....	2.11
Kategorie Logik.....	2.12
Kategorie Matrix	2.14
Verschachtelte Funktionen.....	2.16
Matrizen	2.18
Übung 1	2.20
Die Arbeit mit einer Verweis-Funktion	2.21
Zellschutz einrichten.....	2.25
Dokumentschutz aufheben.....	2.26
Übung 2	2.27
Übung 3	2.27
Benutzerdefinierte Zahlenformate	2.28
Bedingte Formatierung	2.33
Die Index-Funktion	2.36
Übungen	2.36

MODUL 3

Liniendiagramm.....	3.1
Übungen	3.2

MODUL 4

Arbeiten mit Datenlisten	4.1
Allgemeines zum Aufbau einer Datenliste	4.1

MODUL 5

Arbeiten mit Gültigkeitskriterien.....	5.1
Gültigkeitsregel festlegen	5.1
Gültigkeit vorhandener Daten prüfen	5.4
Ausdehnen der Gültigkeitsregel	5.5

MODUL 6

Zielwertsuche	6.1
----------------------------	------------

MODUL 7

Konsolidieren	7.1
----------------------------	------------

MODUL 8

Der Szenario-Manager	8.1
Die Problemstellung	8.1
Die Arbeit mit Schätzdaten	8.1
Der Aufruf des Szenario-Managers	8.1
Einen Bericht für die Szenarien erstellen.....	8.4
Ein Szenario löschen	8.5
Übung 4.....	8.5

MODUL 9

Solver	9.1
Der Solver - ein Add-In	9.1
Der Solver an einem Beispiel.....	9.1
Übung 5.....	9.7
Übung 6.....	9.7

MODUL 10

Die Pivot-Tabelle	10.1
Was ist eine Pivot-Tabelle?	10.1
Eine Datenliste wird benötigt	10.1
Der Pivot-Tabellen-Assistent	10.1
Detailwissen zur Pivot-Tabelle.....	10.4
Die Pivot-Tabelle wird verändert.....	10.5
Zeilen und Spalten vertauschen	10.6
Inhalte ausblenden.....	10.7
Extreme Werte anzeigen	10.7
Übung 7.....	10.8

MODUL 11

Excel-Daten gliedern	11.1
Eine Beispieltabelle erstellen	11.1
Zellbereiche ein- und ausblenden.....	11.2
Die Gliederung entfernen.....	11.2
Ebenen und Bereiche selbst bestimmen	11.3
Übung 8.....	11.3

MODUL 12

Der Teilsummen-Assistent.....	12.1
Übung 9.....	12.4

MODUL 13

Break-Even-Analyse	13.1
Datenbasis für das Diagramm erstellen.....	13.1
Diagramm erstellen.....	13.2

MODUL 14

Makros - Arbeitsabläufe automatisieren	14.1
Ein Makro aufzeichnen	14.1
Ein Makro starten	14.3
Ein Makro löschen	14.3
Weitere Möglichkeiten	14.3
Übung 10	14.5

MODUL 15

Benutzerdefinierte Funktionen	15.6
Prozeduren	15.6
Bestandteile benutzerdefinierter Funktionen..	15.6
Die benutzerdefinierte Funktion Bruttobetrag	15.6
Die benutzerdefinierte Funktion aufrufen	15.8
Übung 11	15.9

MODUL 16

Datenimport und -export	16.1
Datenaustausch über die Zwischenablage	16.1
OLE und DDE	16.2
Object Linking and Embedding - OLE	16.2
Dynamischer Datenaustausch - DDE	16.6
Übung 12	16.9
Grafiken importieren	16.10
Bearbeiten von importierten Grafiken	16.11
Die Symbolleiste Grafik	16.11

MODUL 17

Vorlagen	17.1
Die Vorteile einer Vorlage	17.1
Eine Vorlage einrichten	17.1
Die Vorlage speichern	17.4
Vorlage für eine Arbeitsmappe verwenden	17.5
Übung 13	17.6

MODUL 18

Einstellungen in Excel durchführen	18.1
Optionen	18.1
Die Symbolleisten	18.7
In einem älteren Dateiformat abspeichern	18.9

MODUL 19

Anhang Lösungen	19.1
Übung 1:	19.1
Übung 2:	19.1
Übung 3:	19.2
Übung 4:	19.3
Übungen 5 und 6:	19.5
Übung 7:	19.5
Übung 8:	19.7
Übung 9:	19.8
Übung 10:	19.9
Übung 11:	19.10

Übung 12:	19.11
Übung 13:	19.11

INDEX