

- 1. Einleitung**
- 2. Optimale Installation**
 - 2.1 Excel ohne Fett
 - 2.2 Die Rolle der Datei EXCEL4.INI
 - 2.3 Die Rolle der länderspezifischen Einstellungen
 - 2.4 Nachträgliche Änderungen an der Installation
 - 2.5 Wenn etwas kaputtgegangen ist...
- 3. Tricks beim Programmstart**
 - 3.1 Wie's schneller geht
 - 3.2 Startvarianten
 - 3.3 Ändern des Standardverzeichnisses
- 4. Eine Arbeitsumgebung nach Maß**
 - 4.1 Symbole? Gern, aber wo und welche?
 - 4.2 Welche Zusätze einbinden und wie?
 - 4.3 Hinweise zu den Standardeinstellungen
- 5. Optimale Bedientechnik**
 - 5.1 Was die Maus so alles kann
 - 5.2 Schnelle Sprünge
 - 5.3 Markieren großer Bereiche
 - 5.4 Tips zur Dateneingabe
 - 5.5 Tips zur Formeleingabe
 - 5.6 Korrekturen in der Bearbeitungszeile
 - 5.7 Verschiedene Löschmethoden
 - 5.8 Kleine Fallen
- 6. Effektiver Umgang mit Dokumenten**
 - 6.1 Schneller Zugriff über Startverzeichnisse
 - 6.2 Makrovorlagen automatisch laden
 - 6.3 Vom Vorteil der Arbeitsmappen
- 7. Tips für die Bildung von Kalkulationsmodellen**
 - 7.1 Grundbegriffe des Tabellenaufbaus
 - 7.2 Planung und Entwicklung von Kalkulationsmodellen
 - 7.3 Tips zum Tabellendesign
 - 7.4 Warum Dokumentation wichtig ist, und wie man sie am besten macht
 - 7.5 Warum immer von vorn beginnen - Formulare und Vorlagen
 - 7.6 Kopieren von Tabellenmodellen
- 8. Hinweise zur Arbeit mit Formeln und Funktionen**
 - 8.1 Tips zur Entwicklung von Formeln
 - 8.2 Vorgehen beim Einfügen und Löschen
 - 8.3 Ein paar häufig vorkommende Berechnungsprobleme
 - 8.4 Die Arbeit mit Arrays und Array-Formeln
 - 8.5 3D-Formeln und externe Bezüge
 - 8.6 Logische Formeln und der Einsatz der Wenn-Funktion
 - 8.7 Tips zu ausgewählten Funktionen
- 9. Test und Fehlersuche bei Kalkulationsmodellen**
 - 9.1 Fehlerquellen
 - 9.2 Erzeugen von Testdaten
 - 9.3 Formeltest in der Bearbeitungszeile
 - 9.4 Überprüfung von Vorrangigkeit und Abhängigkeit

9.5 Tabellenanalyse und Tabellenvergleich

10. Tips zur Gestaltung von Tabellen

- 10.1 Eigene Zahlenformate definieren
- 10.2 Arbeit sparen mit Druckformaten
- 10.3 Automatisches Formatieren
- 10.4 Optimale Spaltenbreite

11. Umgang mit großen Tabellen

- 11.1 Wahl der Berechnungsart
- 11.2 Das Problem der Übersicht
- 11.3 Gliederung optimal einsetzen

12. Tips zu Datenbankanwendungen

- 12.1 Hinweise zum Aufbau einer Datenbank
- 12.2 Einfache und berechnete Suchkriterien
- 12.3 Arbeit mit Datenmasken
- 12.4 Worauf bei der Sortierung zu achten ist
- 12.5 Zugriff auf externe Datenbanken
- 12.6 Wenn die Datensuche mißlingt...

13. Was bei Diagrammen zu beachten ist

- 13.1 Das Diagramm und seine Datenbasis
- 13.2 Tips zur Gestaltung
- 13.3 Diagramme aus Gliederungsebenen und Ansichten
- 13.4 Diagramme aus Mustervorlagen

14. Tips zum Drucken

- 14.1 Effektiver Umgang mit dem Druckbereich
- 14.2 Bereiche aus mehreren Tabellen zusammen drucken
- 14.3 Hinweise zur Seitenaufbereitung

15. Zu Datensicherung und Datenschutz

- 15.1 Kleine Maßnahmen für den Datenschutz
- 15.2 Schutz von Tabellen und Tabellenbereichen
- 15.3 Datensicherung: lästig, aber unerlässlich

16. Tips zu Makros

- 16.1 Makros ja, aber wo?
- 16.2 Hinweise zur Aufzeichnung von Makros
- 16.3 Tips zur Makroeditierung
- 16.4 Makros mit Objekten verknüpfen
- 16.5 Ereignis-Makros
- 16.6 Zwei kleine Tips zu Makro-Test und Fehlersuche
- 16.7 Funktionsmakros
- 16.8 Ein paar nützliche Makros

Stichwortverzeichnis