

# CHIP-Schulung

# Access 2.0

# Inhalt

## Einleitung

Herzlich willkommen! .....	3	Wohin laufen wir denn?.....	4
Darf ich mich vorstellen?.....	3	Lernen Sie mit System.....	4
Sie haben heute Computerkurs .....	3	Symbole und Schreibweisen.....	5
Voraussetzungen .....	3	Zum Schluß.....	5

## Lektion 1

Access starten.....	8	Definition der Feldeigenschaften.....	18
Access beenden.....	8	Maustechniken .....	18
Startvarianten .....	8	Symbolleisten anpassen .....	18
Bildschirminhalt und Fenstergröße.....	10	Entwurfs- und Datenblattansicht .....	20
Den Ratgeber aufrufen.....	10	Daten erfassen.....	20
Eine Datenbank einrichten und schließen.....	10	Daten suchen.....	20
Eine Datenbank öffnen .....	12	Eine Tabelle formatieren und drucken.....	22
Das Datenbankfenster .....	12	Eine Informationsstruktur analysieren.....	22
Elementare Voreinstellungen.....	12	Notwendige Datenfelder .....	22
Der Tabellenassistent.....	14	Die Datenstruktur aufbauen .....	24
Die Entwurfsansicht einer Tabelle.....	14	Beziehungen zwischen Tabellen.....	24
Eine Tabelle mit Primärschlüssel speichern ..	14	Aufnahmestruktur der Tabellen umsetzen .....	26
Eine einfache Tabellenstruktur definieren .....	16	Beispieldaten erfassen.....	26
Tabellen öffnen und bearbeiten .....	16	Beziehungen definieren .....	26
Feldgrößen und Gültigkeitsregeln .....	16		

## Lektion 2

Das Abfragefenster .....	30	Der Ausdrucks-Editor .....	38
Eine Tabelle vollständig abfragen .....	30	Verkettete Berechnungen.....	40
Eine sortierte Liste .....	30	Gruppen bilden .....	40
Spalten auswählen.....	32	Gruppieren und Verknüpfen .....	40
Bedingungen formulieren .....	32	Die Parameterabfrage .....	42
Nach Zeichenketten suchen .....	32	Eine Kreuztabelle erstellen .....	42
Spalten vergleichen.....	34	Spaltenfixierung in einer Kreuztabelle .....	42
UND-Abfrage .....	34	Tabellen aus Abfragen erstellen .....	44
ODER-Abfrage .....	34	Datensätze anfügen .....	44
Wertebereiche .....	36	Die Aktualisierungsabfrage .....	44
Tabellen verbinden .....	36	Löschabfragen.....	46
Verbindungen lösen und hinzufügen .....	36	Das SQL-Fenster.....	46
Verschiedene Verknüpfungsarten.....	38	Abfrage- und Feldeigenschaften .....	46
Berechnungen .....	38		

# Inhalt

## Lektion 3

Ein erstes Standardformular.....	50	Eigenschaften definieren.....	58
Formularansichten .....	50	Kombinationsfelder erstellen .....	58
Datensätze ansehen und filtern .....	50	Kombinationsfelder anpassen .....	60
Datensätze hinzufügen .....	52	Konstante Wertelisten aufbauen .....	60
Datensätze bearbeiten .....	52	Die Feldreihenfolge .....	60
Tabellarische Darstellung im Formular .....	52	Einsatz von Optionsfeldern.....	62
Individuelle Formulare gestalten .....	54	Optionsgruppen bilden.....	62
Fenster der Entwurfsansicht.....	54	Farbgestaltung und Layout .....	62
Steuerelemente aufnehmen .....	54	Grafische Gestaltung des Formulars .....	64
Das Formular „Auftragserfassung“.....	56	Daten grafisch darstellen .....	64
Markieren und Formatieren .....	56	Diagramme bearbeiten mit MS Graph.....	64
Position und Größe von		Formulareigenschaften.....	66
Steuerelementen ändern .....	56	Haupt- und Unterformular .....	66
Ungebundene Steuerelemente.....	58	Oberes und unteres Unterformular .....	66

## Lektion 4

Standardbericht mit einem Assistenten.....	70	Texte verketteten .....	74
Sichtweisen eines Berichts.....	70	Rechnen in Berichten .....	76
Die Struktur von Berichten .....	70	Layout .....	76
Drucken.....	72	Bereichs- und Berichtseigenschaften .....	76
Ein individueller Gruppierungsbericht .....	72	Zusammenfassender Bericht.....	78
Bezeichnungsfelder einrichten.....	72	Haupt- und Unterberichte .....	78
Standardeigenschaften für Steuerelemente .....	74	Adreßetiketten erstellen .....	78

## Lektion 5

Tabellen importieren.....	82	Die Datenbank verschlüsseln.....	86
Tabellen einbinden.....	82	Arbeitsgruppen erstellen .....	88
Daten exportieren.....	82	Den Kennwortschutz auslösen.....	88
Serienbriefe mit Word.....	84	Benutzer einrichten .....	88
Eine Datenbank dokumentieren .....	84	Berechtigungen zuweisen .....	90
Die Datenbank sichern.....	84	Benutzer in Gruppen organisieren .....	90
Eine Datenbank komprimieren .....	86	Auf Daten gleichzeitig zugreifen.....	90
Eine Datenbank reparieren.....	86		

## Glossar

Wichtige Begriffe rund um Access 2.0.....	93
---	----