

Bevor Sie beginnen ...	4	5.4 Pivot-Tabelle auf Basis anderer Pivot-Tabellen erstellen	78
1 Daten filtern	5	5.5 Drilldown	83
1.1 Basiswissen AutoFilter	5	5.6 Übung	84
1.2 Liste des AutoFilters	6	6 PivotCharts erstellen	85
1.3 Mehrere Spalten gleichzeitig filtern	9	6.1 Basiswissen PivotCharts	85
1.4 Top-10-Filter	11	6.2 PivotChart erstellen und bearbeiten	86
1.5 Basiswissen Spezialfilter	12	6.3 Übung	88
1.6 Suchkriterien für den Spezialfilter	13	7 Basiswissen Power Pivot	89
1.7 Spezialfilter einsetzen	14	7.1 Einsatz von Power Pivot	89
1.8 Tabellenbereiche	16	7.2 Unterschiede zwischen Pivot-Tabellen und Power Pivot auf einen Blick	90
1.9 Tabellenbereiche mit Datenschnitten filtern	19	7.3 Power Pivot-Add-In aktivieren	91
1.10 Übungen	21	7.4 Mit Power Pivot arbeiten	92
2 Pivot-Tabellen aus Excel-Daten erstellen	24	8 Daten in Power Pivot importieren	93
2.1 Basiswissen Pivot-Tabellen	24	8.1 Datenquellen für Power Pivot	93
2.2 Empfohlene Pivot-Tabelle erstellen	26	8.2 Excel-Tabelle in das Datenmodell importieren	94
2.3 Individuelle Pivot-Tabellen erstellen	29	8.3 Mehrere Excel-Tabellen und Textdateien in das Datenmodell importieren	96
2.4 Daten einer Pivot-Tabelle filtern	32	8.4 Daten aus Access-Datenbanken in das Datenmodell importieren	102
2.5 Pivot-Tabellen mit Datenschnitten/ Zeitachsen filtern	35	8.5 Vorhandene Power Pivot-Tabellen bearbeiten	107
2.6 Übung	37	8.6 Übung	111
3 Pivot-Tabellen auswerten und anpassen	38	9 Beziehungen erstellen und anwenden	112
3.1 Berechnungen im Wertebereich ändern	38	9.1 Basiswissen Beziehungen	112
3.2 Wertfelder mit benutzerdefinierten Berechnungen	39	9.2 Beziehungen erstellen und verwalten	113
3.3 Layout einer Pivot-Tabelle ändern	41	9.3 Diagrammsicht nutzen	115
3.4 Standardlayout von Pivot-Tabellen ändern	43	9.4 Übung	116
3.5 Pivot-Tabellendaten individuell gruppieren	45	10 Mit Power Pivot rechnen	118
3.6 Spezielle Anzeigemöglichkeiten	49	10.1 Basiswissen zu Berechnungen in Power Pivot	118
3.7 Berechnete Felder bzw. Elemente nutzen	51	10.2 Berechnete Spalten	119
3.8 Funktion PIVOTDATENZUORDNEN	53	10.3 Berechnete Felder (Measures)	123
3.9 Daten einer Pivot-Tabelle aktualisieren	55	10.4 Nützliche DAX-Funktionen	129
3.10 Übungen	56	10.5 Übung	135
4 Darstellung von Pivot-Tabellen ändern	59	11 Weitere Funktionalitäten in Power Pivot	137
4.1 Vorgefertigte Berichtslayouts und Formate	59	11.1 Hierarchien erstellen und bearbeiten	137
4.2 Pivot-Tabellenbereiche markieren	61	11.2 Mit Datumstabellen arbeiten	141
4.3 Bedingte Formatierung in Pivot-Tabellen	62	11.3 KPI (Key Performance Indicator)	146
4.4 Einträge innerhalb von Pivot-Tabellen sortieren	66	11.4 Perspektiven	149
4.5 Leerzeilen in Pivot-Tabellen einfügen	68	11.5 Kommentare (Beschreibungen) festlegen	151
4.6 Eigenschaften von Pivot-Tabellen ändern	70	11.6 Übung	153
4.7 Übung	71	Anhang: Wichtige DAX-Funktionen in Power Pivot	155
5 Pivot-Tabellen mithilfe eines Datenmodells erstellen	72	Stichwortverzeichnis	174
5.1 Basiswissen Datenmodelle	72		
5.2 Pivot-Tabelle aus mehreren verknüpften externen Datenquellen erstellen	73		
5.3 Pivot-Tabelle aus mehreren nicht verknüpften externen Datenquellen erstellen	76		