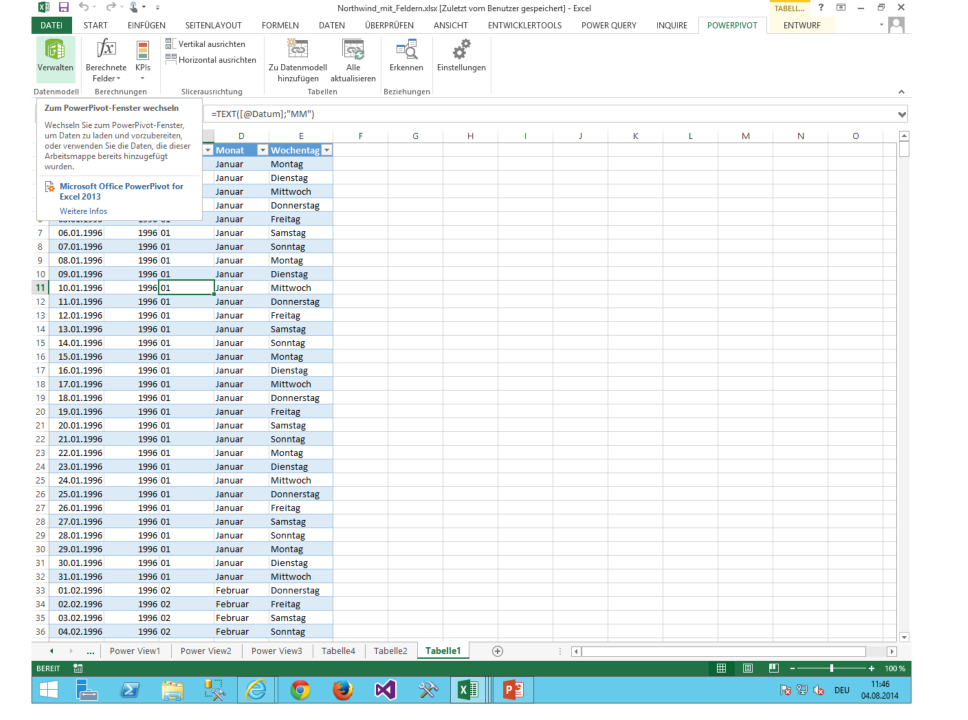
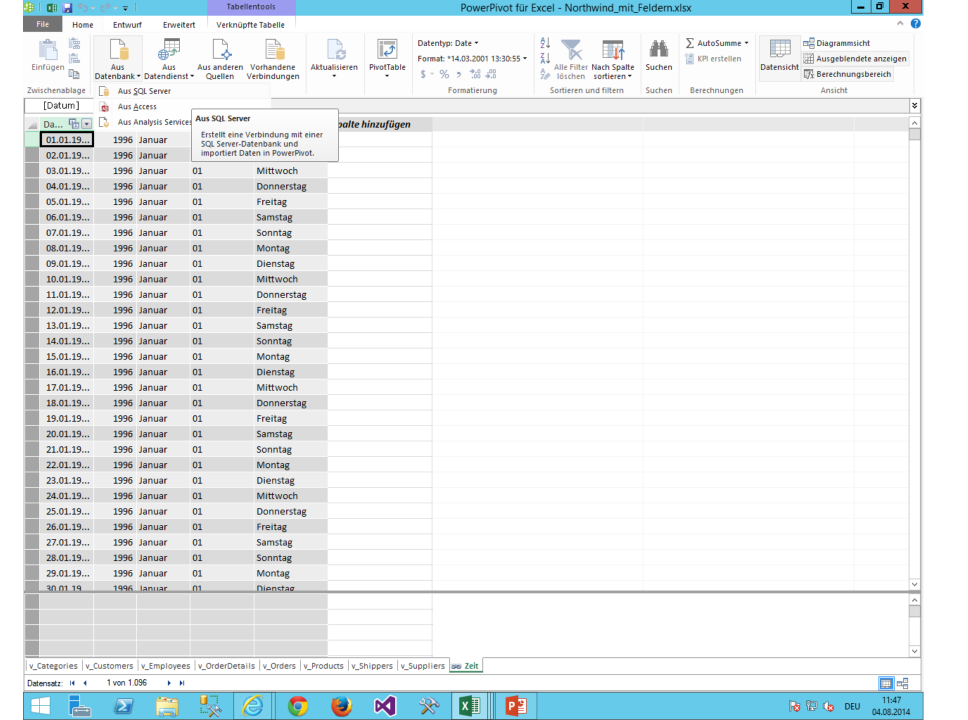
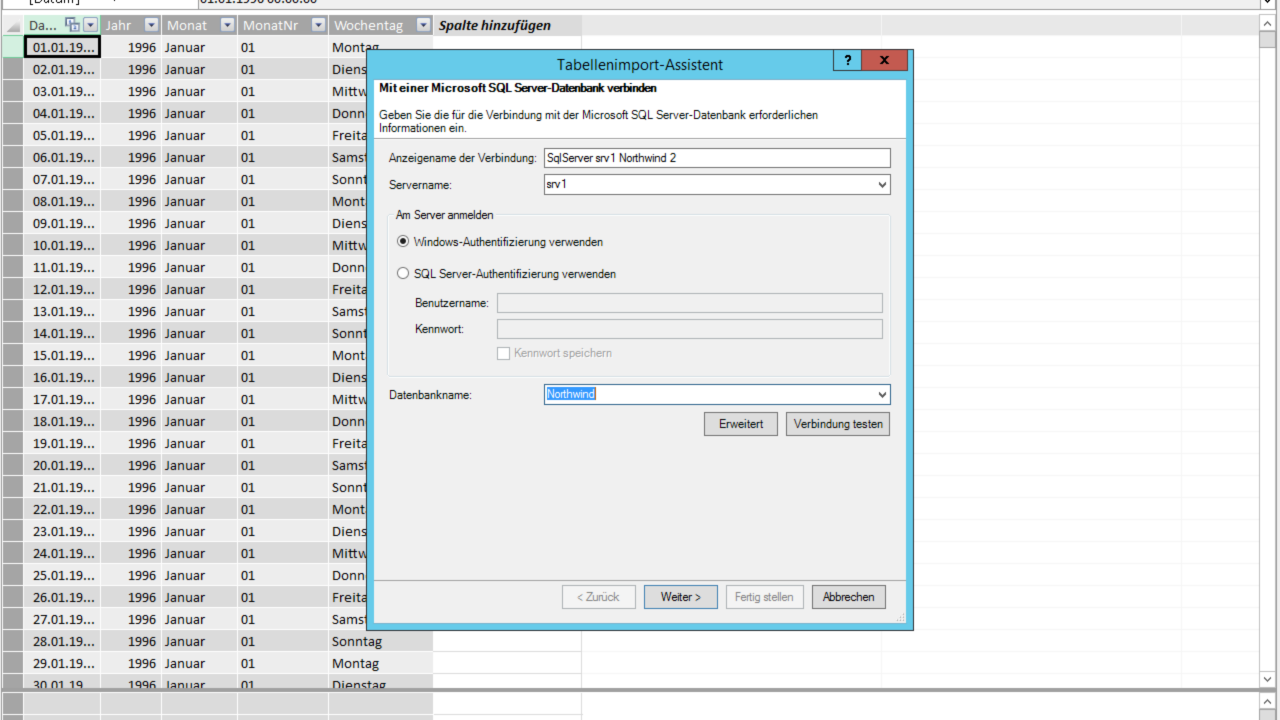
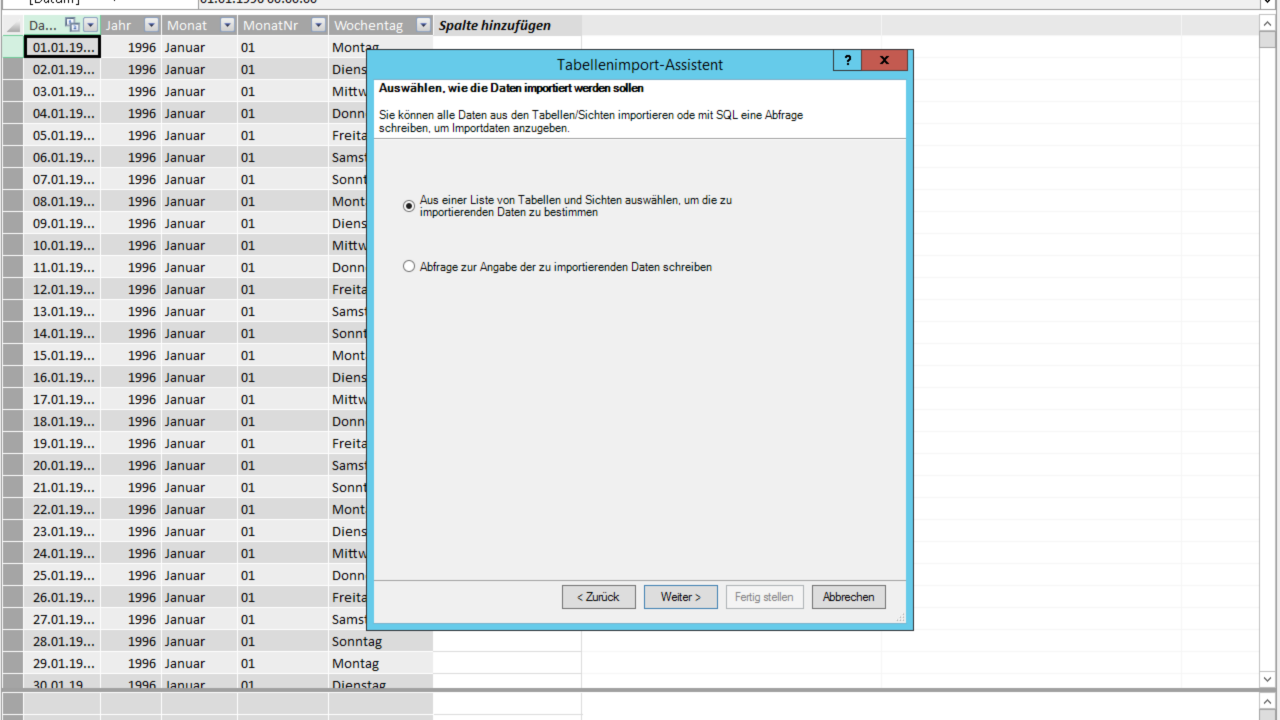
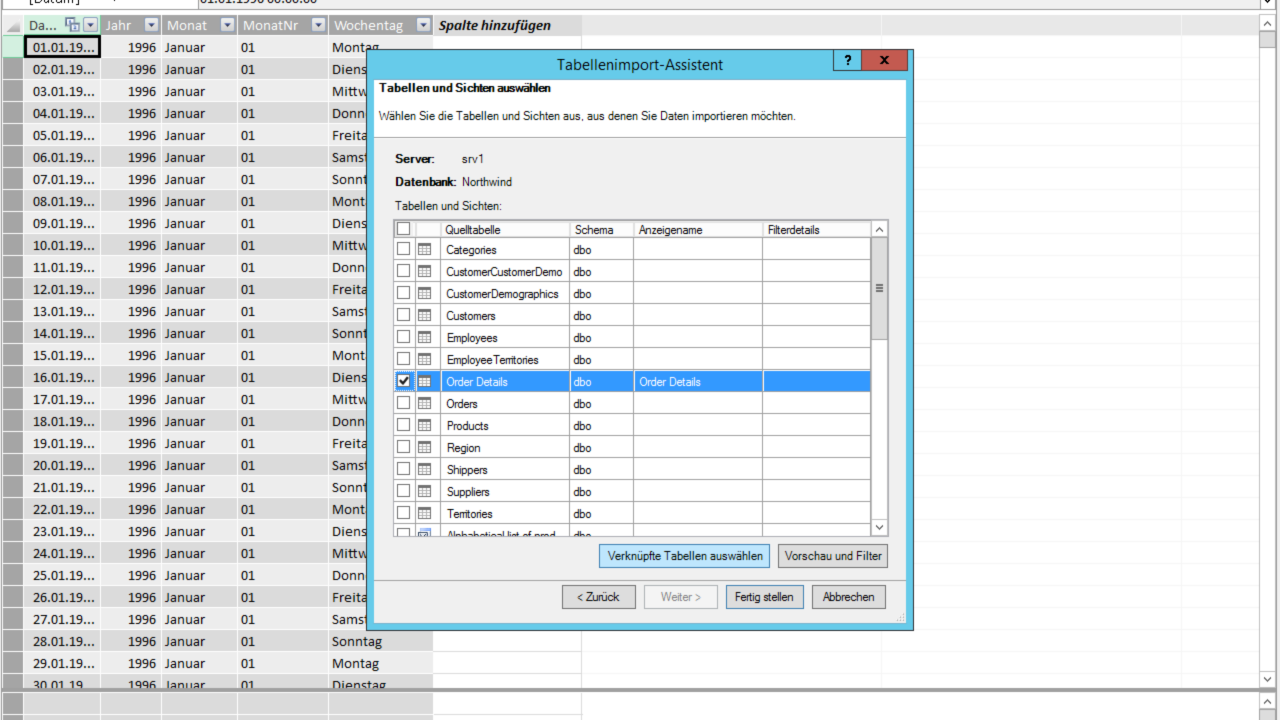
PowerPivot_BI_Kurs

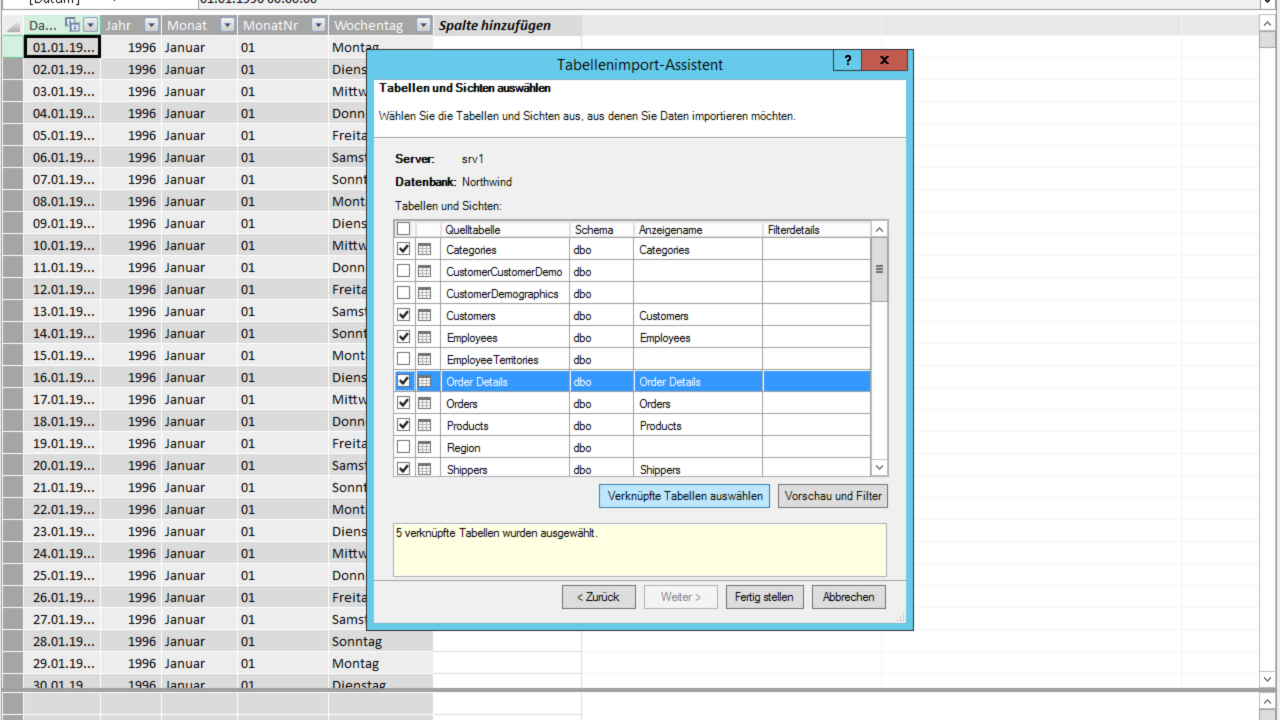




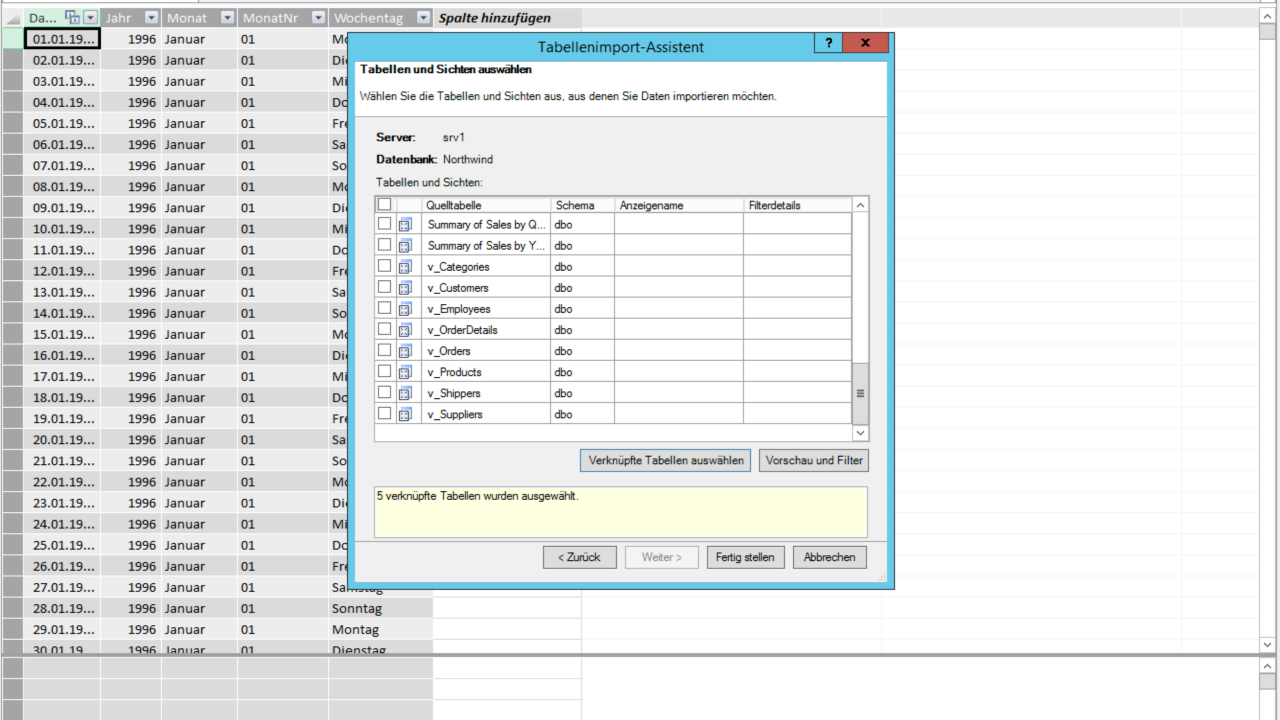


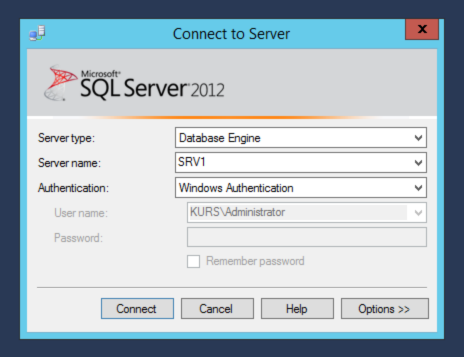


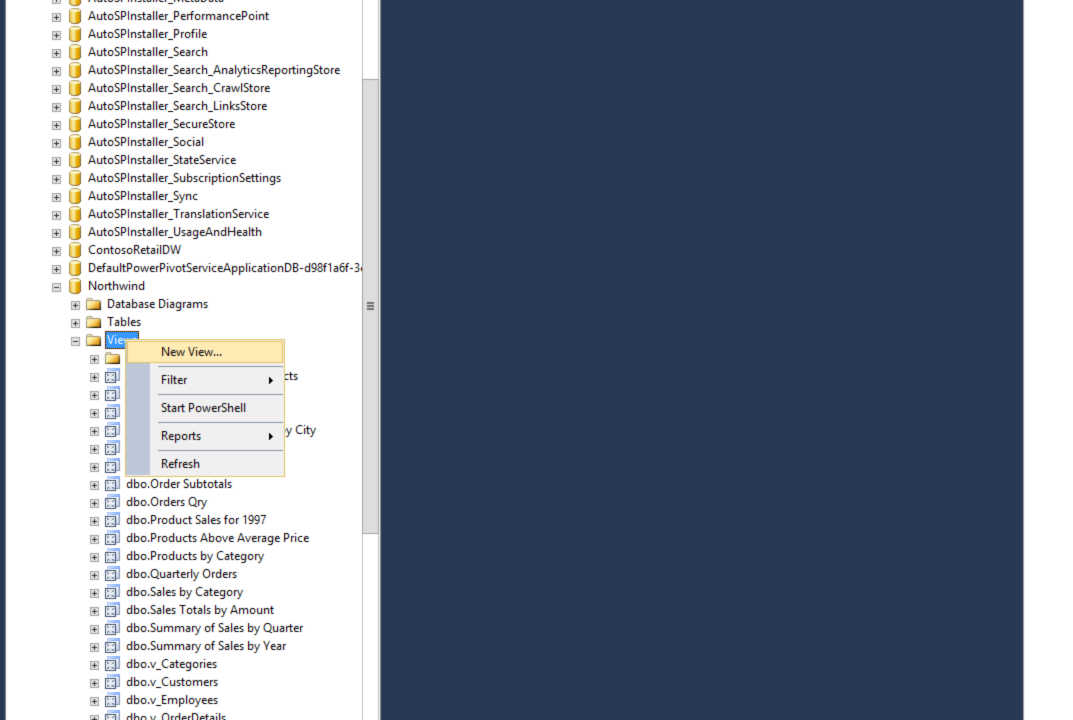


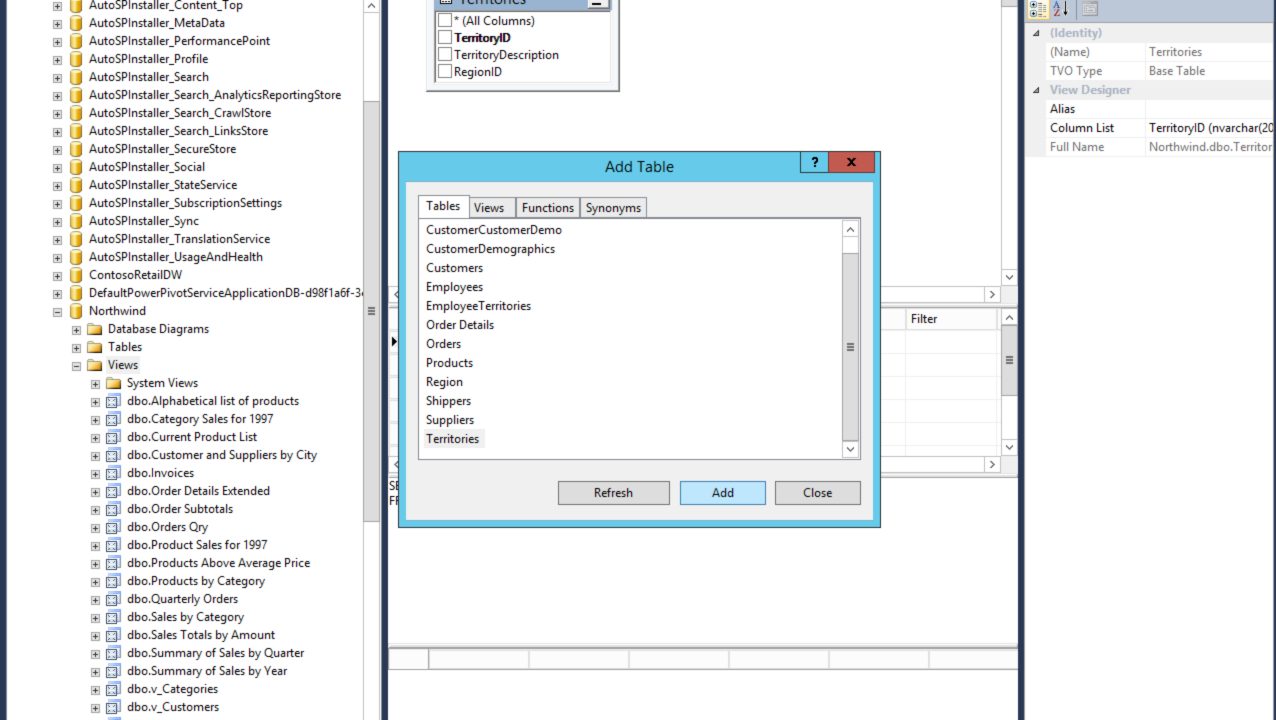


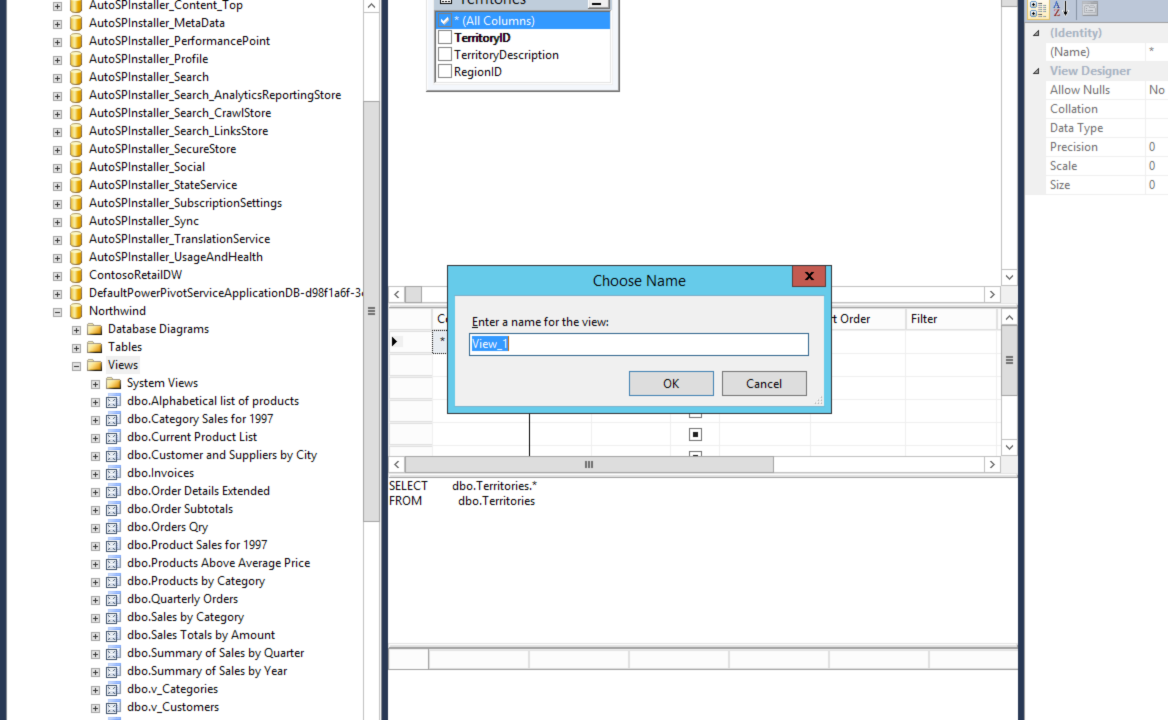
E2	•	\times \checkmark f_x	=TEXT(A2;"	ПП")											~
4	Α	В С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	
	Datum 🔽 Ja	ahr 💌 MonatNr	▼ Monat	▼ Wochentag ▼											
2	01.01.1996	1996 01	Januar	Montag											
3	02.01.1996	1996 01	Januar	Dienstag											
4	03.01.1996	1996 01	Januar	Mittwoch											
5	04.01.1996	1996 01	Januar	Donnerstag											
6	05.01.1996	1996 01	Januar	Freitag											
7	06.01.1996	1996 01	Januar	Samstag											
8	07.01.1996	1996 01	Januar	Sonntag											
9	08.01.1996	1996 01	Januar	Montag											
10	09.01.1996	1996 01	Januar	Dienstag											
11	10.01.1996	1996 01	Januar	Mittwoch											
12	11.01.1996	1996 01	Januar	Donnerstag											
13	12.01.1996	1996 01	Januar	Freitag											
14	13.01.1996	1996 01	Januar	Samstag											
15	14.01.1996	1996 01	Januar	Sonntag											
16	15.01.1996	1996 01	Januar	Montag											
17	16.01.1996	1996 01	Januar	Dienstag											
18	17.01.1996	1996 01	Januar	Mittwoch											
19	18.01.1996	1996 01	Januar	Donnerstag											
20	19.01.1996	1996 01	Januar	Freitag											
21	20.01.1996	1996 01	Januar	Samstag											
22	21.01.1996	1996 01	Januar	Sonntag											
23	22.01.1996	1996 01	Januar	Montag											
24	23.01.1996	1996 01	Januar	Dienstag											
25	24.01.1996	1996 01	Januar	Mittwoch											
26	25.01.1996	1996 01	Januar	Donnerstag											
27	26.01.1996	1996 01	Januar	Freitag											
28	27.01.1996	1996 01	Januar	Samstag											
29	28.01.1996	1996 01	Januar	Sonntag											
30	29.01.1996	1996 01	Januar	Montag											
31	30.01.1996	1996 01	Januar	Dienstag											
32	31.01.1996	1996 01	Januar	Mittwoch											
33	01.02.1996	1996 02	Februar	Donnerstag											

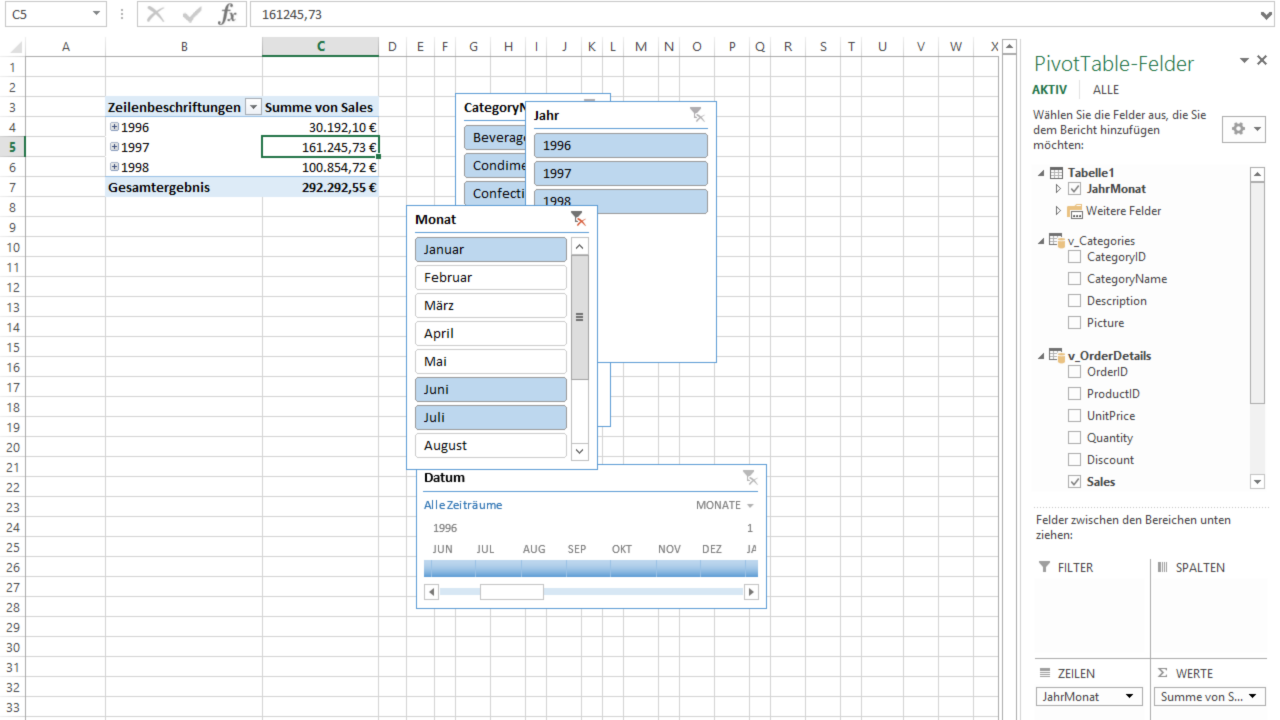


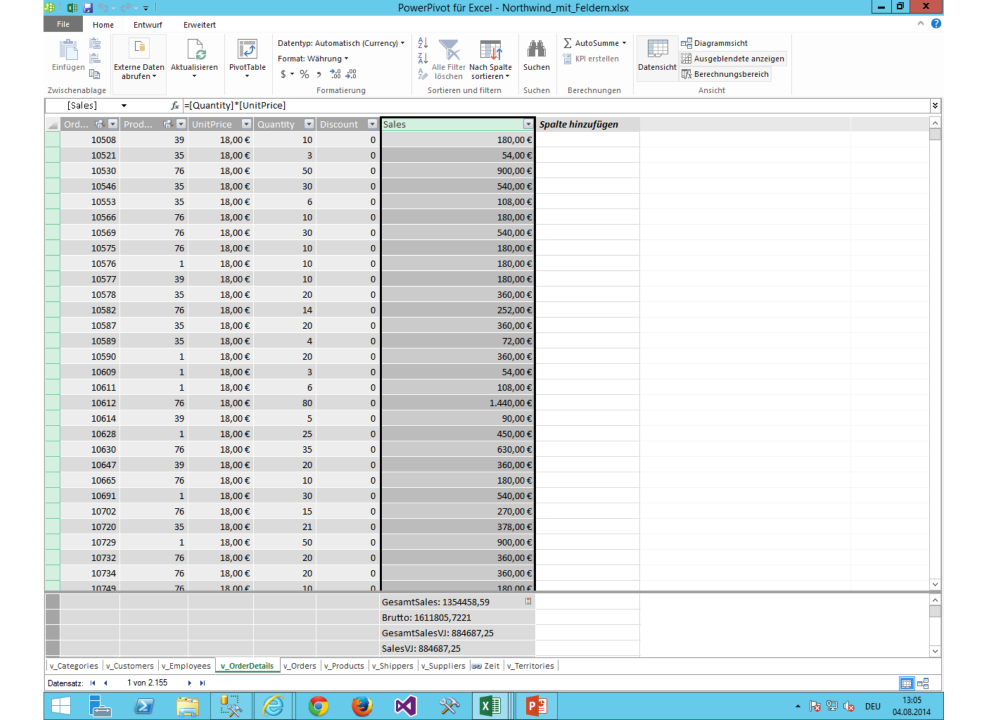


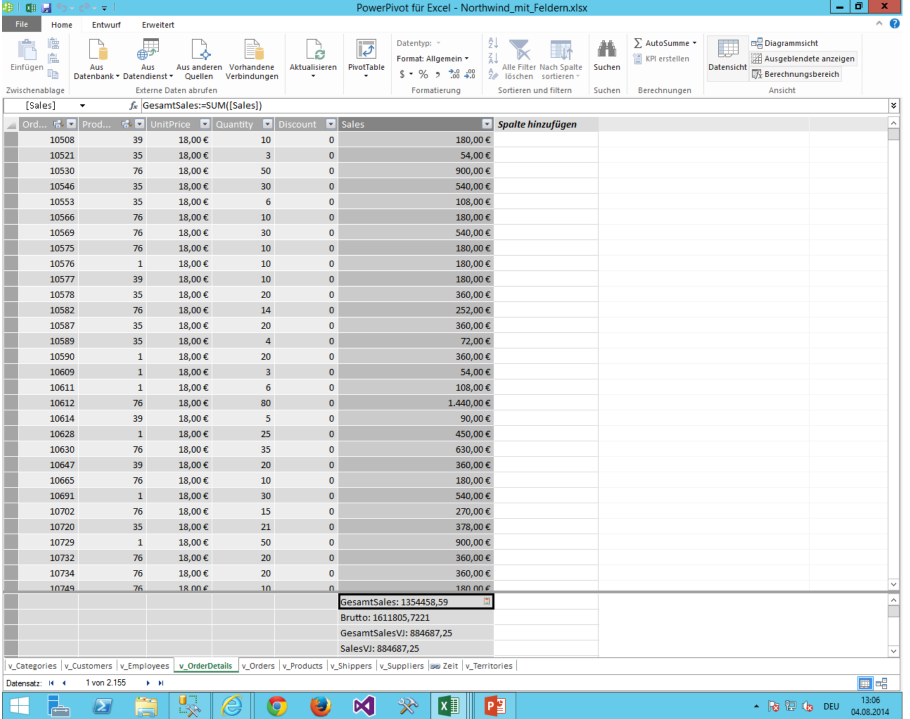








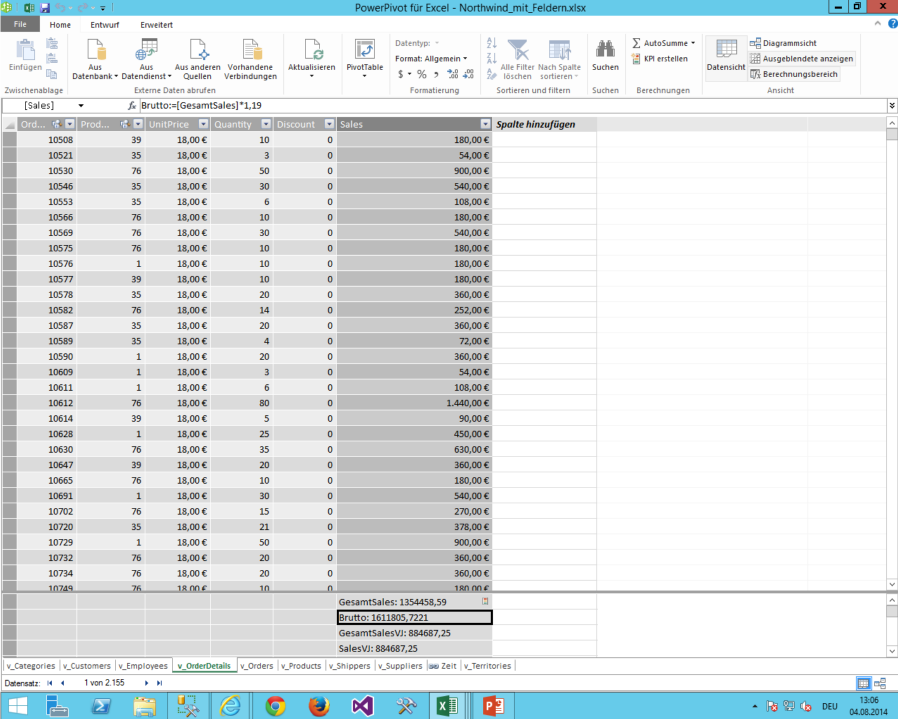


























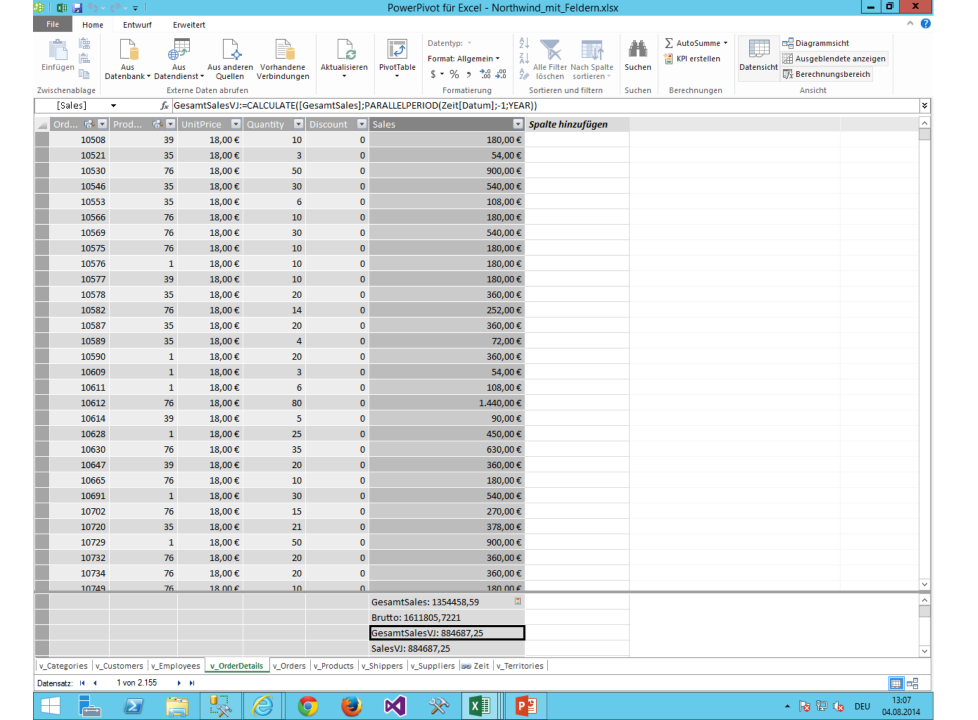


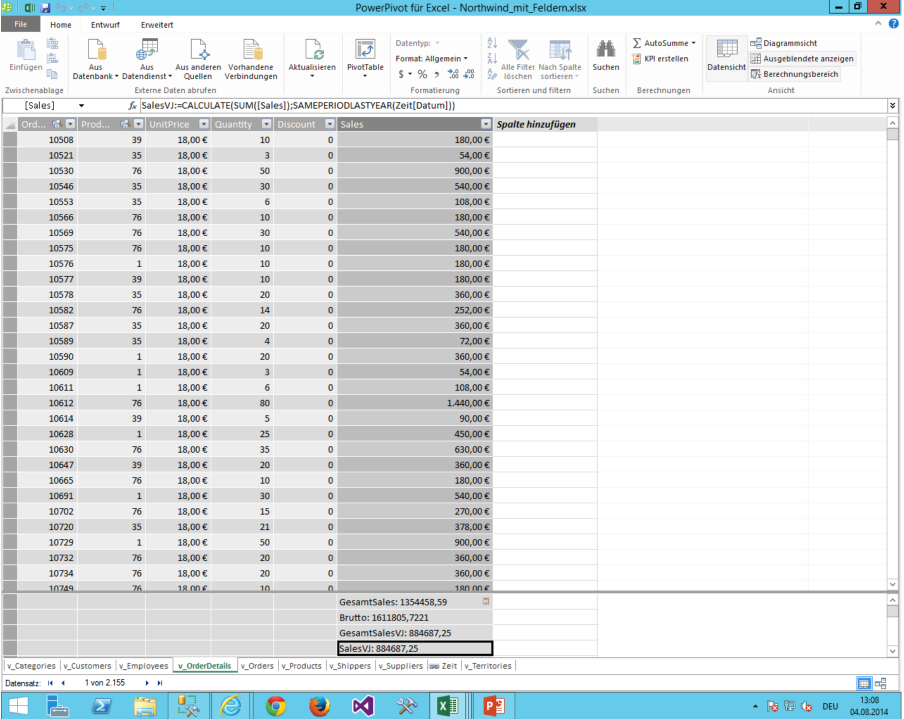










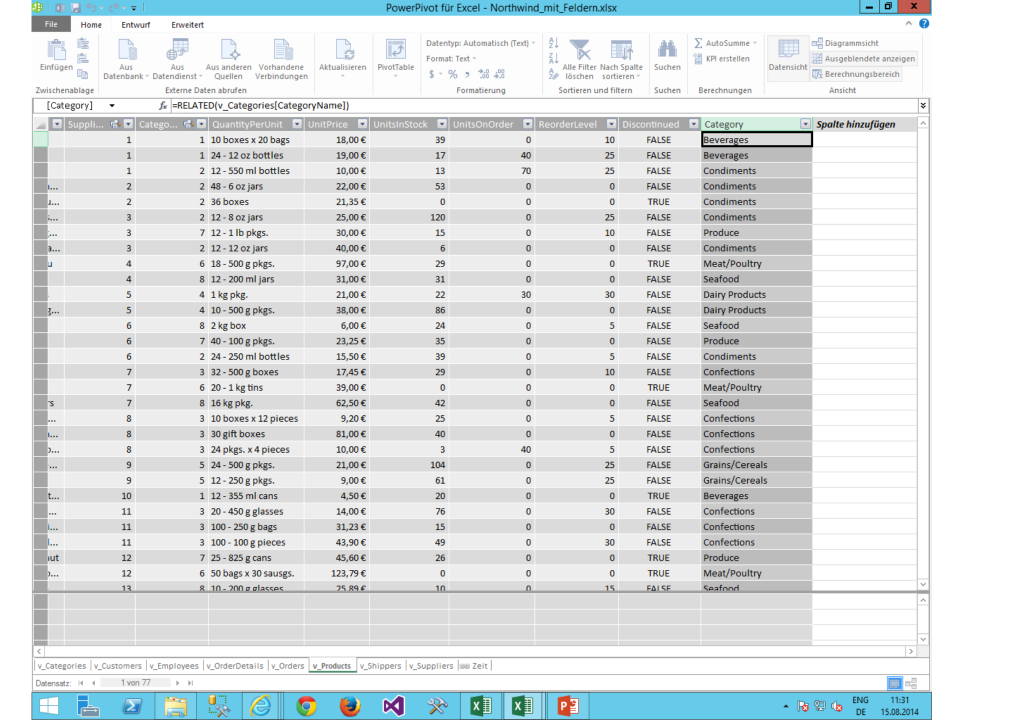


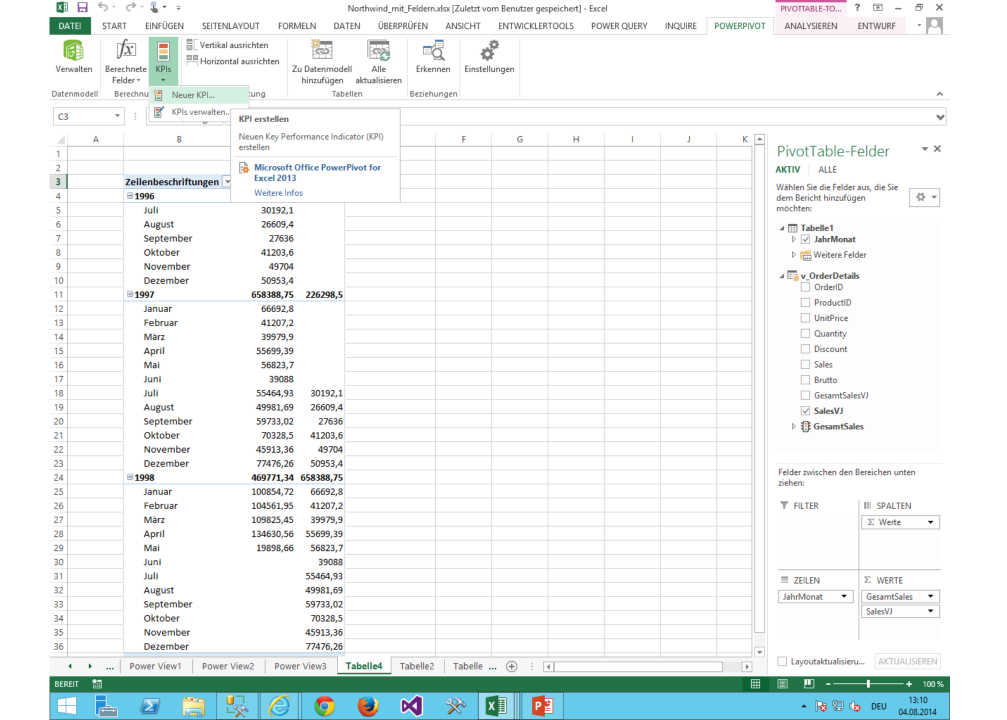


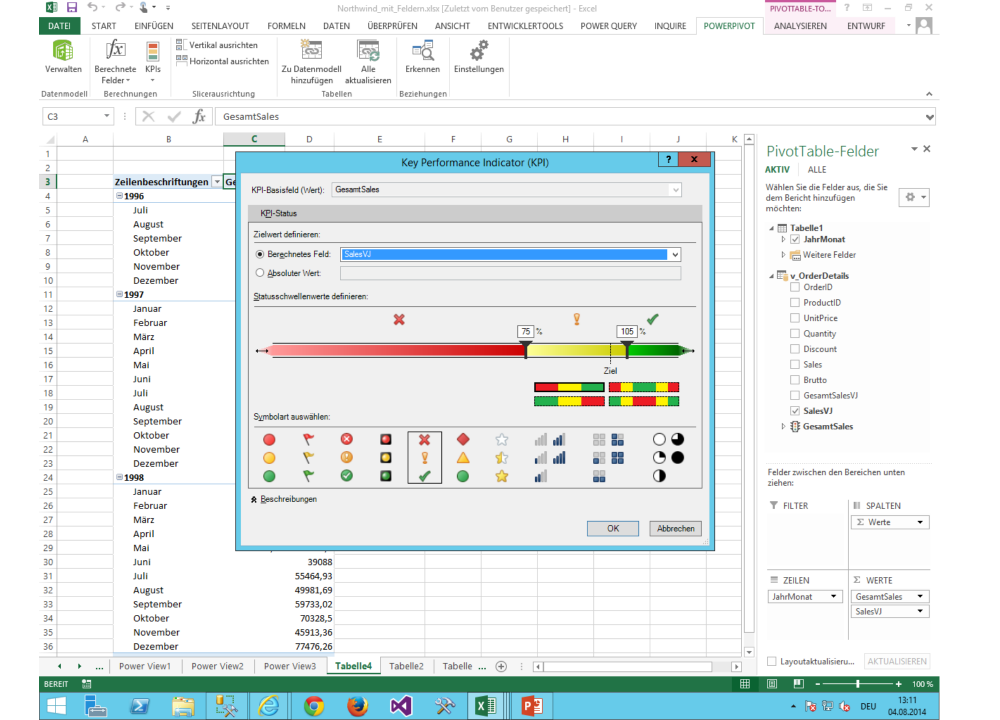


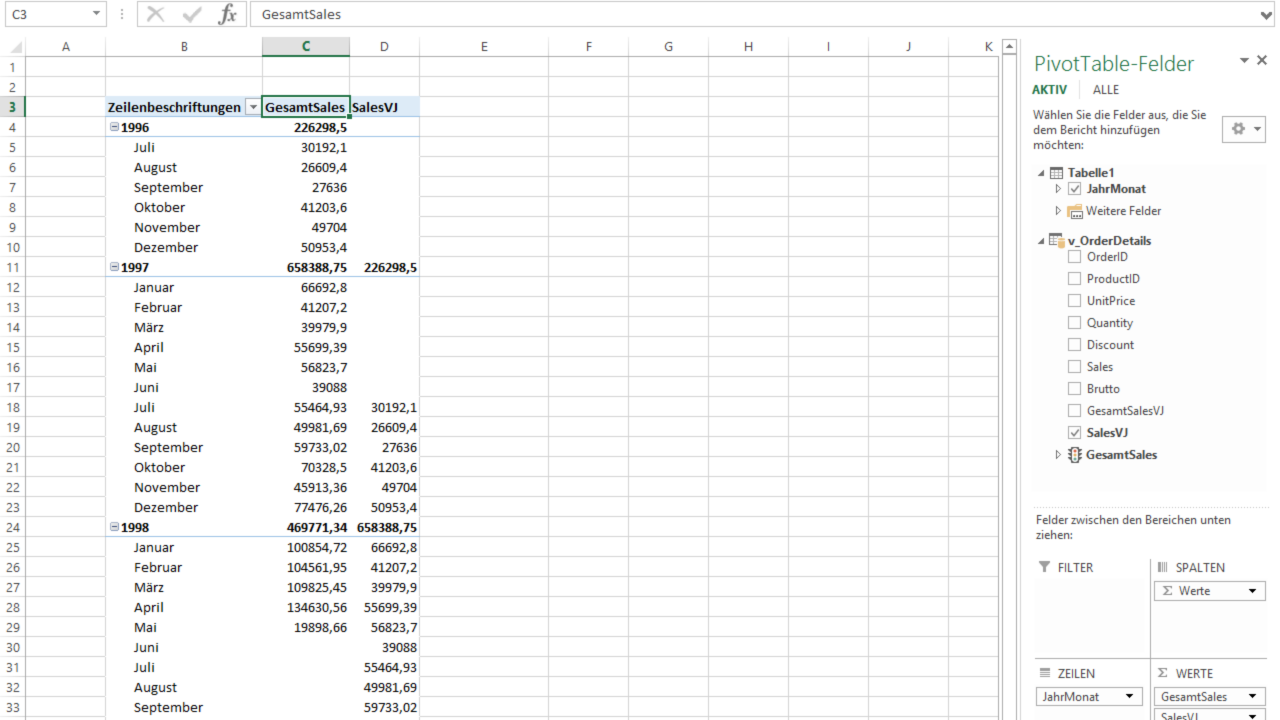


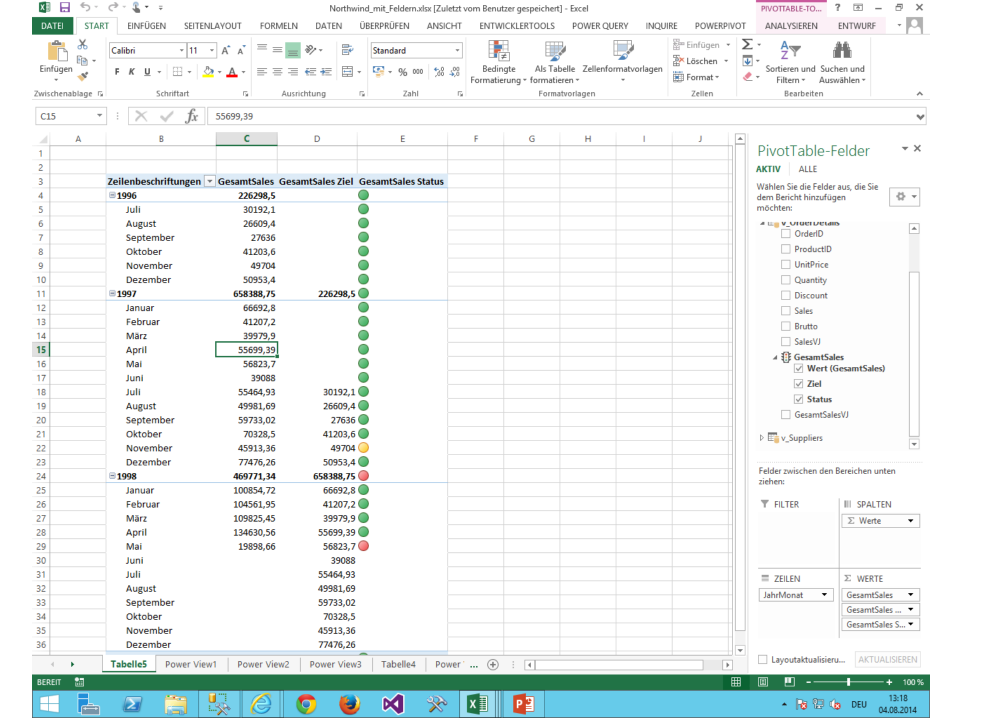


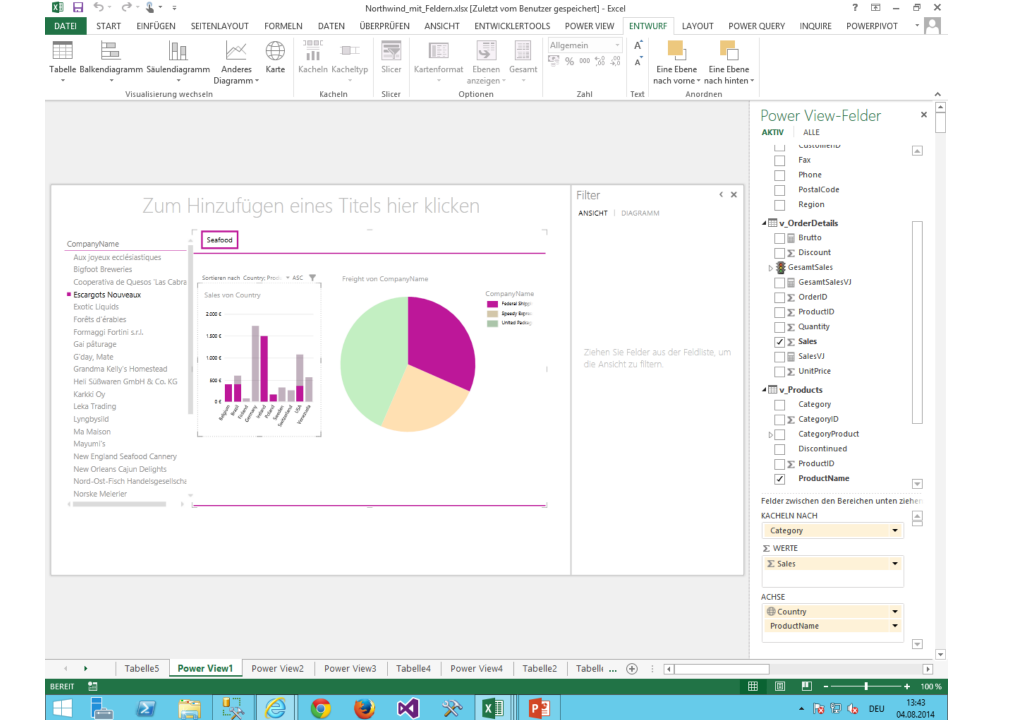


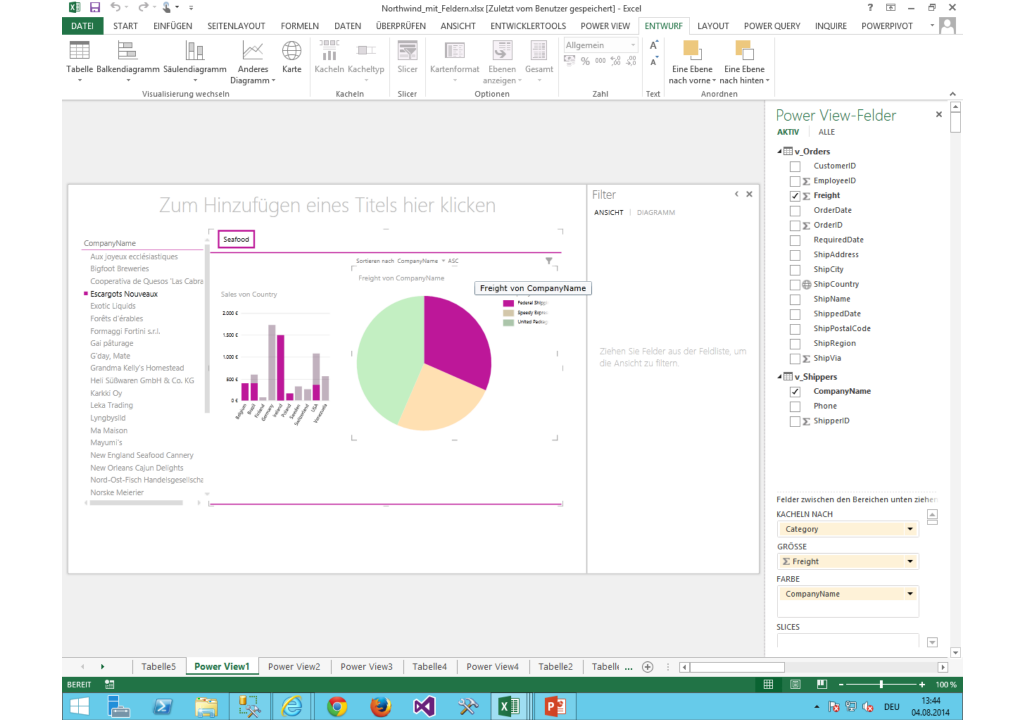


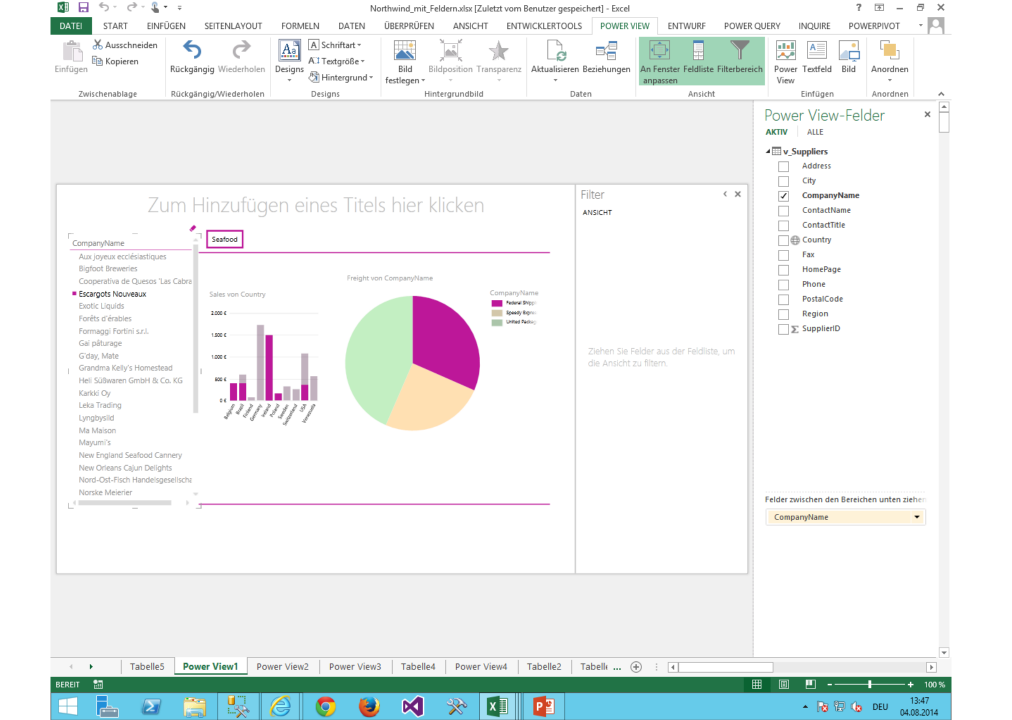


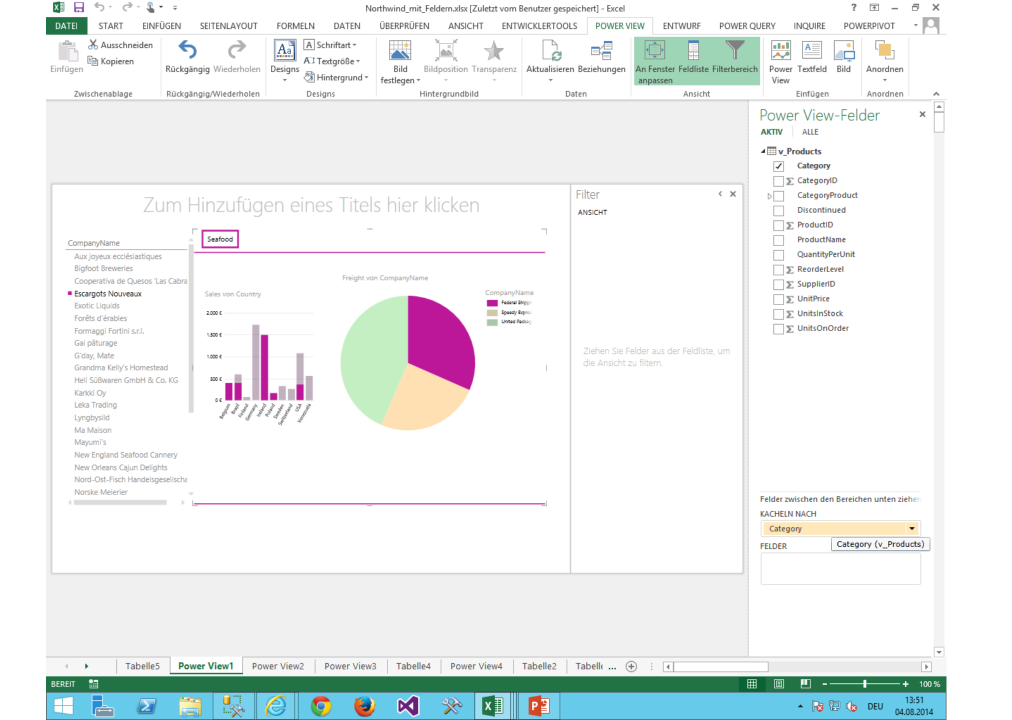


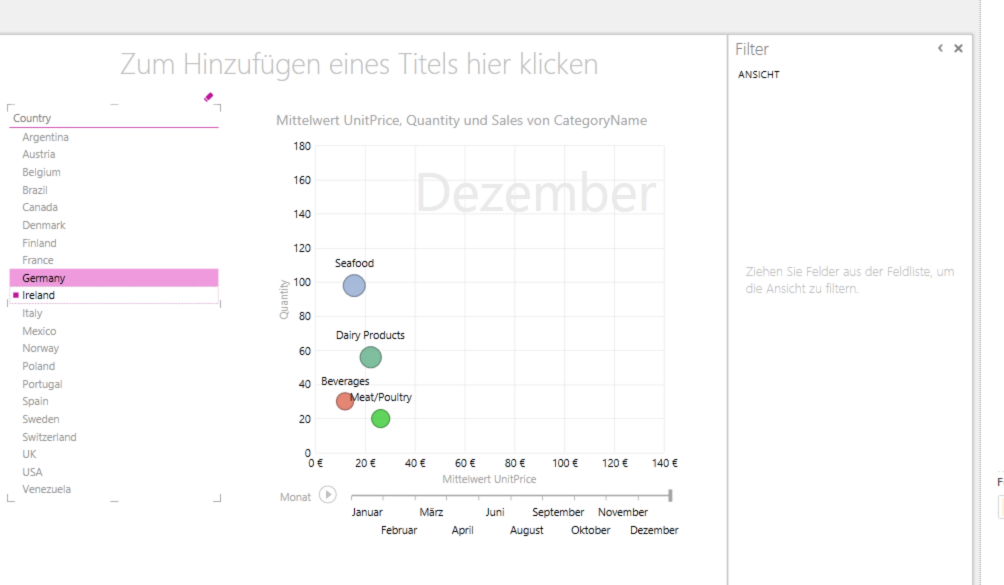












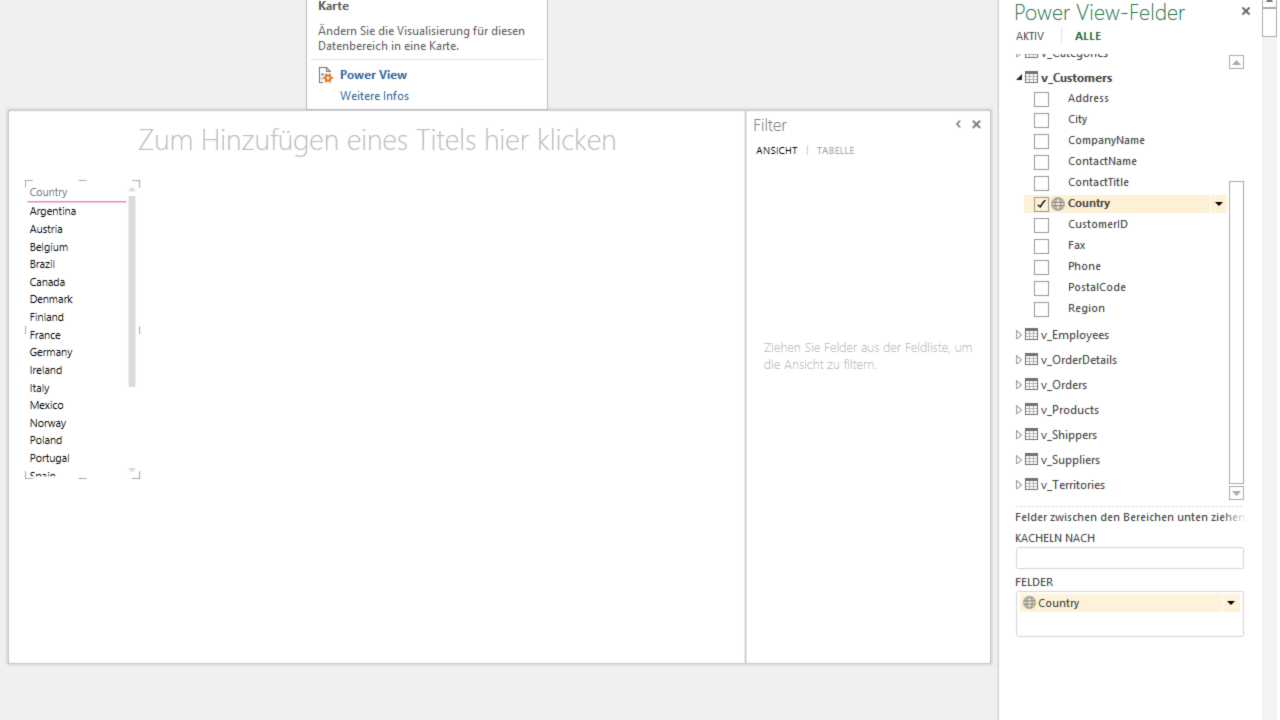
Power View-Felder ×
AKTIV ALLE
▲ III v_Customers
Address
City
CompanyName
ContactName
ContactTitle
Country
CustomerID
Fax
Phone
PostalCode
Region
Felder zwischen den Bereichen unten ziehen
⊕ Country ▼

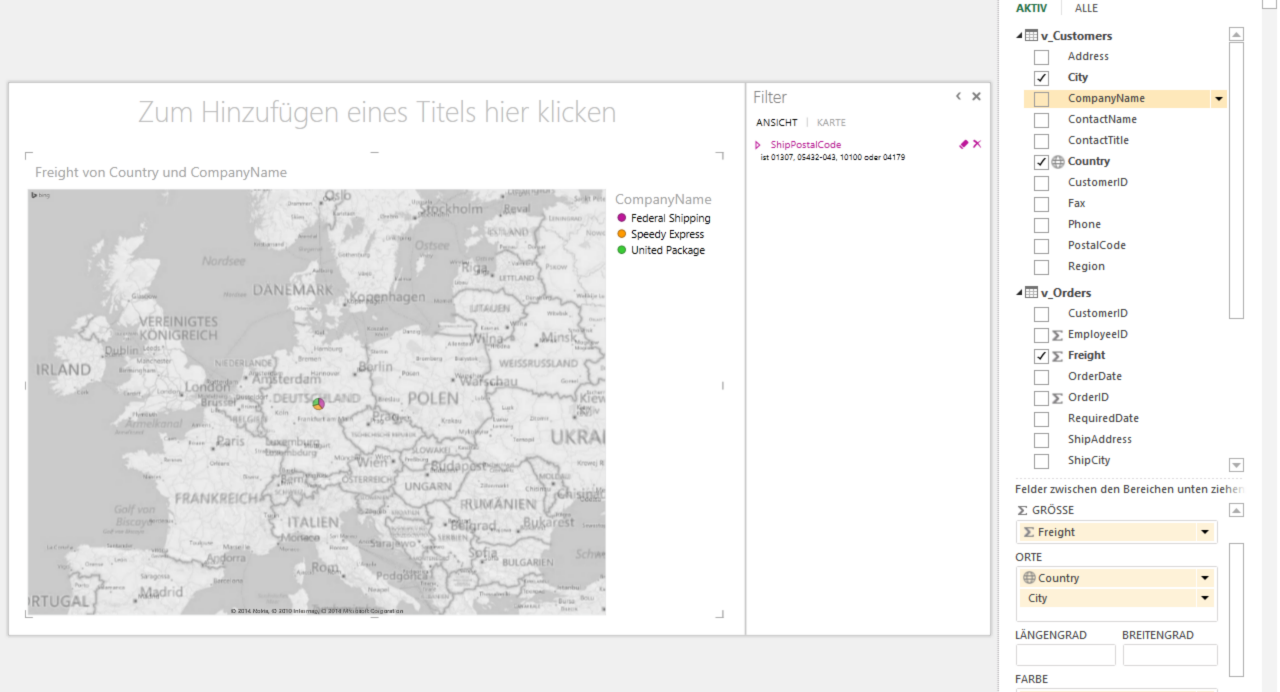
■ v_Categories ∑ CategoryID CategoryName Filter < × Description Zum Hinzufügen eines Titels hier klicken ANSICHT | DIAGRAMM ■ v_OrderDetails ▼ L⁷_ ☐ ☐ Brutto ∑ Discount Country Mittelwert UnitPrice, Quantity und Sales von CategoryName Argentina D 🌋 GesamtSales 180 Austria ☐ ☐ GesamtSalesVJ Belgium ∑ OrderID 160 Brazil Canada 140 ✓ ∑ Quantity Denmark ✓ Sales Finland 120 France ■ SalesVJ Germany ✓ ∑ UnitPrice die Ansicht zu filtern. Ireland Italy Felder zwischen den Bereichen unten zieher Mexico _ ∑ X-WERT Norway 60 Poland Mittelwert UnitPrice Dairy Products Portugal 40 ∑ Y-WERT Spain Confections ∑ Quantity Seafood Sweden Switzerland ∑ GRÖSSE 0 € UK • 20 € 40 € 60 € 80 € 100 € 120 € 140 € ∑ Sales USA Mittelwert UnitPrice DETAILS Venezuela Monat (>) CategoryName Januar September November Februar April Oktober Dezember FARBE WIEDERGABEACHSE

Power View-Felder

AKTIV ALLE

Monat





Power View-Felder

Q

PowerPivot-Katalog ©

C1		37	+
31	ıa		

Dokumente

PowerPivot-Katalog

Websiteinhalte

Тур	Name
x	Eigenes_Beispiel !NEU
x	HelloWorldPicnic
	NMTAB Connection
x	Northwind_mit_Feldern
#1 #1 	Report1
#1 #1 	Report2
#111 	Report3 !NEU

[🖶] Neues Element hinzufügen

Geändert

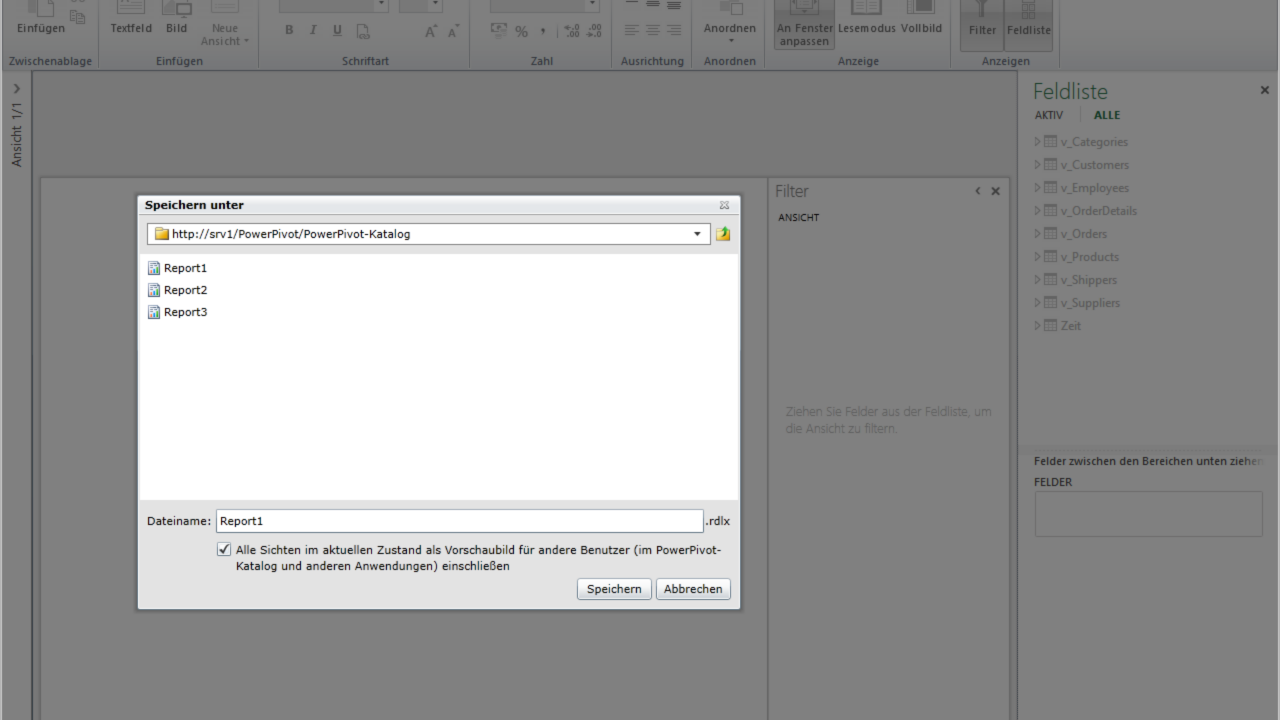
24.07.2014 14:17

04.08.2014 14:24

04.08.2014 14:19	☐ KURS\Administrator
------------------	----------------------

Geändert von





AS-Linkdatei bearbeiten: NMTAB Connection

Start

Dokumente

PowerPivot-Katalog

Websiteinhalte

BI-Semantikmodellverbindung

Erstellen Sie eine Verbindung mit einem BI-Semantikmodell, das auf einem Analysis Services-Server gehostet oder in eine PowerPivot-Arbeitsmappe eingebettet ist. Nach der Erstellung können Sie die URL der BI-Semantikmodellverbindung als Datenquelle für Excel-Arbeitsmappen, Power View-Berichte oder andere Clientanwendungen, die mit BI-Semantikmodellen verbunden sind, verwenden.

Dateiname	_
NMTAB Connection	.bism
Beschreibung	,

Verbindungsinformationen

Geben Sie den Speicherort eines BI-Semantikmodells an. Bei PowerPivot-Arbeitsmappen geben Sie einen vollständige URL zu einer Arbeitsmappe ein, die in einer SharePoint-Farm mit PowerPivot für SharePoint gehostet wird. Wenn das BI-Semantikmodell direkt auf einem Analysis Services-Server gehostet wird, geben Sie den Server- und Datenbanknamen ein.

Klicken Sie hier, um weitere Informationen zu dieser Seite zu erhalten.

١	rbeitsmappen-URL oder Servername	
	srv1\tab	
):	atenbank (bei Verbindung mit einem Server)	

NWTab

OK

Abbrechen

