


## Umsatzübersicht erstellen

Level		Zeit	ca. 10 min
Übungsinhalte	✓ Automatische Gliederung erstellen und bearbeiten		
Übungsdatei	Feinkost.xlsx		
Ergebnisdatei	Feinkost-E.xlsx		

1. Öffnen Sie die Übungsdatei *Feinkost.xlsx*.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	<b>Feinkost Meier</b>										
2											
3	Filialen	Gemüse	Äpfel	Birnen	Obst	Food	Wein	Bier	Saft	Getränke	Gesamt
4	Hamburg	220	100	80	180	400	100	250	300	650	1.050
5	Kiel	190	150	60	210	400	90	260	310	660	1.060
6	Bremen	170	100	80	180	350	80	250	270	600	950
7	Hannover	180	110	60	170	350	90	240	260	590	940
8	<b>Nord</b>	760	460	280	740	1.500	360	1.000	1.140	2.500	4.000
9	Frankfurt	170	100	50	150	320	170	200	310	680	1.000
10	Wiesbaden	160	150	60	210	370	150	220	280	650	1.020
11	Mainz	180	160	70	230	410	190	210	300	700	1.110
12	<b>Mitte</b>	510	410	180	590	1.100	510	630	890	2.030	3.130
13	München	200	160	40	200	400	170	300	280	750	1.150
14	Stuttgart	220	150	40	190	410	180	280	260	720	1.130
15	Nürnberg	210	120	60	180	390	140	290	270	700	1.090
16	<b>Süd</b>	630	430	140	570	1.200	490	870	810	2.170	3.370
17	<b>Gesamt</b>	1.900	1.300	600	1.900	3.800	1.360	2.500	2.840	6.700	10.500

Übungsdatei „Feinkost.xlsx“

2. Erstellen Sie eine automatische Gliederung.
3. Blenden Sie die Gliederungsebenen so ein bzw. aus, dass nacheinander folgende Daten ersichtlich sind:
  - ✓ Gesamtumsätze nur nach Regionen
  - ✓ Gesamtumsätze der einzelnen Filialen
  - ✓ Umsätze der einzelnen Filialen in den Bereichen *Food*, *Getränke* und *Gesamt*
4. Verändern Sie die Anzeige der Gliederung dahin gehend, dass nur die Umsätze je Region in den Bereichen *Food*, *Getränke* und *Gesamt* angezeigt werden.
5. Speichern Sie die Datei unter dem Namen *Feinkost-E.xlsx*.