


## Sektverkauf auswerten

Level		Zeit	ca. 5 min
Übungsinhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pivot-Tabellen aus externen Datenquellen erstellen</li> <li>✓ Berichtslayout zuweisen</li> </ul>		
Übungsdateien	Sekt.dqy, Sekt.accdb		
Ergebnisdatei	Sekt-E.xlsx		

Ein Sekthersteller möchte untersuchen, welche Rebsorten in welchen Flaschenabfüllungen verkauft werden, um seine Produktionslinien anzupassen.

1. Öffnen Sie eine neue leere Arbeitsmappe.
2. Erstellen Sie die unten abgebildete Pivot-Tabelle aus der Abfrage *Sekt.dqy*. Weisen Sie der Pivot-Tabelle das Berichtslayout *Gliederungsformat* zu.
3. Speichern Sie die Datei unter dem Namen *Sekt-E.xlsx*.

	A	B	C	D	E
1	Summe von Flaschenanzahl	Beschreibung			
2	Rebsorte	Designer-Etikett, Spezialabfüllung	Sondergröße, Spezialabfüllung	Standardflasche	Gesamtergebnis
3	Riesling	2455	2390	7375	12220
4	Scheurebe	8075	1055	140	9270
5	Spätburgunder	6200		4360	10560
6	Weißburgunder	7430		4350	11780
7	Gesamtergebnis	24160	3445	16225	43830

Ergebnisdatei „Sekt-E.xlsx“