

	A	B	C	D	E	F	G
1	Umsatzauswertung 1. Halbjahr 1995						
2							
3		Filiale 1	Filiale 2	Filiale 3	Filiale 4	Filiale 5	
4	Jan	7000	2000	5000	7500	1000	
5	Feb	9000	4000	4500	6900	2000	
6	Mrz	12000	3000	4200	5900	1000	
7	Apr	8000	3500	4100	6500	3000	
8	Mai	9000	4000	3900	6900	4000	
9	Jun	6000	4500	5000	5900	5000	
10	Summe						
11							

1. Erstellen Sie die Tabelle aus der obigen Abbildung.
2. Erzeugen Sie die Zeilen- und Spaltenbeschriftung mit der Ausfüllfunktion.
3. Erzeugen Sie die Summenberechnung in der Zelle **B10** mit der Summenfunktion, und übertragen Sie die Berechnungsformel durch Ausfüllen.
4. Verschieben Sie die Zeile *Mai* vor die Zeile *Jan*, Hierbei sollen weder Lücken an der Ausgangszeile entstehen noch Daten an der Zielposition überschrieben werden. Machen Sie die Aktion anschließend wieder rückgängig.
5. Erzeugen Sie in der Spalte **G** die Beschriftung **Gesamt**, erzeugen Sie die Summe in Zelle **G4** mit der Summenfunktion sowie die restlichen durch Ausfüllen.
6. Verschieben Sie den Bereich **Gesamt** in die Spalte **H**.
7. Kopieren Sie die Umsatzauswertung an eine andere Stelle des Arbeitsblatts, und erstellen Sie durch Verändern der Kopie eine Umsatzauswertung für das 2. Halbjahr 1995.
8. Speichern Sie die Arbeitsmappe unter dem Namen „**Auswert1**“ ab, und schließen Sie die Arbeitsmappe.