


Szenario zur Absatzentwicklung

Level		Zeit	ca. 10 min
Übungsinhalte	✓ Szenarien erstellen ✓ Szenarioberichte erzeugen		
Übungsdatei	Handbuch.xlsx		
Ergebnisdatei	Handbuch-E.xlsx		

Ein Unternehmen, das EDV-Handbücher erstellt, möchte seine Absatzentwicklung prognostizieren. Hierbei soll dargestellt werden, wie sich Werbemaßnahmen auf die Absatzzahlen auswirken.

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

	A	B	C	D
1	Absatzentwicklung von EDV-Handbüchern			
2				
3	Absatz letztes Jahr			Anzahl
4	Produktgruppe Textverarbeitung			1000
5	Produktgruppe Tabellenkalkulation			2500
6	Produktgruppe Präsentation			500
7	Produktgruppe Datenbanken			1500
8	Absatz gesamt			5500
9	Preis pro Handbuch		75,00 €	
10	Umsatz gesamt			412.500,00 €

2. Erstellen Sie zunächst ein Szenario mit den Ausgangswerten.
3. Entwickeln Sie entsprechend dem unten abgebildeten Szenariobericht unterschiedliche Szenarien für die Absatzzahlen mit und ohne Einbeziehung von Werbemaßnahmen.
4. Erstellen Sie einen Szenariobericht.
5. Speichern Sie die Datei unter dem Namen *Handbuch-E.xlsx*.

1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						

	B	C	D	E	F	G
1						
2	Szenariobericht					
3			Aktuelle Werte:	Ausgangswerte	Mit Werbemaßnahmen	Ohne Werbemaßnahmen
4						
5	Veränderbare Zellen:					
6		\$D\$4	1000	1000	2000	500
7		\$D\$5	2500	2500	4000	1500
8		\$D\$6	500	500	500	200
9		\$D\$7	1500	1500	2500	800
10	Ergebniszellen:					
11		\$D\$10	412.500,00 €	412.500,00 €	675.000,00 €	225.000,00 €
12	Hinweis: Die Aktuelle Wertespalte repräsentiert die Werte der veränderbaren					
13	Zellen zum Zeitpunkt, als der Szenariobericht erstellt wurde. Veränderbare Zellen					
14	für Szenarien sind in grau hervorgehoben.					

Ergebnisdatei „Handbuch-E.xlsx“