

1 - Freibad

Freibad Anleitung

- Kopiere die Tabelle wie in der Abbildung.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Freibad							
2								
3	Ausgaben							
4		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Gesamt
5	Eintrittskosten	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	
6	Pommes	1,50 €	1,50 €	1,80 €	1,60 €	1,40 €	1,40 €	
7	Currywurst	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	
8	Eis	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	1,00 €	
9	Getränke	1,20 €	1,20 €	1,20 €	1,20 €	1,20 €	1,20 €	
10								
11	Einnahmen							

- Hinterlege A1 und B4-H4 Mit einem Grau Ton.

- Schreibe A1, A3, A11 und alle Monate in **Fett** und Ändere den Hintergrund zu Grau 2.

- Rechne in der Spalte H5-H9 mit der Summen Funktion aus.

- Rechne die Einnahmen mit der Summen Funktion aus und verändere die Schriftfarbe in Blau 3.

- Schreibe in A13 Mittelwert in Fett, Kursiv und mit einer Hintergrund Farbe (Grau 2). Schreibe die Ergebnisse in Fett.

- Rechne A13 mit der Mittelwert Funktion aus und färbe es in einem Hellen Grün, schreibe die Ergebnisse in Fett.

- Ändere die Schriftart zu Comic Sans MS.

- Nun sollte es so aussehen :

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Freibad							
2								
3	Ausgaben							
4		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Gesamt
5	Eintrittskosten	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	2,00 €	12,00 €
6	Pommes	1,50 €	1,50 €	1,80 €	1,60 €	1,40 €	1,40 €	9,20 €
7	Currywurst	1,80 €	2,00 €	2,00 €	1,90 €	2,00 €	1,50 €	11,20 €
8	Eis	1,00 €	1,00 €	1,00 €	0,90 €	0,90 €	1,00 €	5,80 €
9	Getränke	1,20 €	1,20 €	1,10 €	1,10 €	1,10 €	1,20 €	6,90 €
10								
11	Einnahmen	7,50 €	7,70 €	7,90 €	7,50 €	7,40 €	7,10 €	45,10 €
12								
13	Mittelwert	1,50 €	1,54 €	1,58 €	1,50 €	1,48 €	1,42 €	9,02 €

- Erstelle nun ein gestapeltes 3D-Säulen Diagramm mit den Daten A5-A9 und B4-H9.

- Platziere das Diagramm zu ca. A16-A36.