

Lfd. Nr. der Räume	Berechnungsansätze (Anleitungsbeispiel siehe Rückseite)	Wohn- und Schlafräume einschl. Küchen Anzahl <sup>2)</sup>	Wohn- und Schlafräume qm	Küchen qm	Nebenräume <sup>3)</sup> qm	Gewerblich <sup>4)</sup> bzw. Wirtsch.-R. <sup>5)</sup> qm
1.	Wohnen: $3,80 \times 7,60 + 4,18 \times 0,73 + 1,40 \times 3,64 - 0,60 \times 0,60$	1	36,71			
2.	Küche: $4,21 \times 3,04$	1		12,78		
3.	HWR: $4,53 \times 3,04 - 2,60 \times 1,40$				10,09	
4.	WC: $1,28 \times 2,48$				3,17	
5.	Windfang: $1,40 \times 2,48$				3,47	
6.	Flur: $1,40 \times 0,83 + 1,10 \times 6,28 + \frac{1,10 \times 0,90}{2}$				8,57	
7.	Bad: $3,35 \times 3,30 - 1,28 \times 1,77$				8,80	
8.	Zimmer: $2,93 \times 4,08 - \frac{0,82 \times 0,82}{2}$	1	11,58			
9.	Zimmer: $3,91 \times 2,50 - 0,60 \times \frac{2}{2} \times 0,60 + 0,60 \times 0,60$	1	9,78			
10.	Schlafen: $3,46 \times 4,81 - \frac{0,71 \times 0,71}{2}$	1	16,39			
11.	Treppe: $1,05 \times 2,20 + 2,82 \times \frac{2}{2} \times 1,10$				5,41	
		5	74,46	12,78	39,51	
				126,75		
<u>Dachgeschoss</u>						
12.	Eltern: $3,08 \times (7,09 - \frac{1,18 \times 2}{2})$	1	18,20			
13.	Zimmer: $3,88 \times 2,94 - \frac{1,18 \times 2,60}{2}$	1	9,87			
14.	Bad: $3,08 \times 2,75 - \frac{3,08 \times 1,18}{2}$				6,65	
15.	Flur: $1,10 \times 5,83 + 0,60 \times 3,10 + 1,20 \times 4,41$				13,47	
16.	Abst: $1,40 \times 2,75 - \frac{1,40 \times 1,18}{2}$				3,08	
17.	Zimmer: $2,75 \times 5,71 - \frac{2,75 \times 1,18}{2} - \frac{5,71 \times 1,18}{2}$	1	10,68			
18.	Küche: $2,55 \times \frac{2}{2} \times 2,75 - \frac{2,55 \times 1,18}{2}$	1		5,51		
19.	Abst: $1,17 \times 2,55 - \frac{1,17 \times 1,18}{2}$				2,28	
20.	Wohnen: $3,90 \times 6,78 - \frac{3,90 \times 2 \times 1,18}{2}$	1	21,84			
		4	49,55	5,51	25,48	
				80,54		
<u>Zusammenstellung</u>						
	Erdgeschoss	5R	≈ 126,75m <sup>2</sup>			
	Dachgeschoss	4R	= 80,54m <sup>2</sup>			
	Insgesamt	9R	= 207,29m <sup>2</sup>			