

Wohnung Nr. 42, 3-Zimmer:

Wohnen	: $(4,75 \times 4,19) + (4,75 \times 0,90 \times 0,50) + (1,88 \times 0,90 \times 0,50)$	=	$22,89 \text{ m}^2$
Essen	: $(3,84 \times 2,98) + (3,84 \times 0,90 \times 0,50) + (0,89 \times 0,90 \times 0,50)$	=	$13,57 \text{ m}^2$
Schlafen	: $(4,80 \times 2,87) + (4,80 \times 0,90 \times 0,50) + (0,89 \times 0,90)$	=	$16,74 \text{ m}^2$
Kinder	: $(3,00 \times 1,30) + (3,90 \times 1,43) + (3,90 \times 0,90 \times 0,50) +$ + $(0,89 \times 0,90 \times 0,50)$	=	
Kochen	: $(2,60 \times 2,87) + (2,60 \times 0,90 \times 0,50) + (0,89 \times 0,90 \times 0,50)$	=	$11,63 \text{ m}^2$
Bad	: $(2,40 \times 2,73) + (2,40 \times 0,90 \times 0,50) + (0,89 \times 0,90 \times 0,50)$	=	$9,03 \text{ m}^2$
Flur	: $(6,60 \times 1,35)$	=	$8,91 \text{ m}^2$
Abst.	: $(1,00 \times 0,70)$	=	<u>$0,70 \text{ m}^2$</u>

Balkon : $(1,60 \times 4,00) : 2$

Summe Wohnfläche

$$= 91,50 \text{ m}^2$$

$$= \underline{\underline{3,20 \text{ m}^2}}$$

$$= 94,70 \text{ m}^2$$

$$=====$$

Keller :

$$\text{ca.} = 11,50 \text{ m}^2$$

Dach :

$$\text{ca.} = 9,00 \text{ m}^2$$