

WOHNFLÄCHENBERECHNUNG

Francez Cirpaci

Auflistung nach Bezeichnung

Berechnungsergebnisse werden aus den intern exakten Werten ermittelt und auf 2 Nachkommastellen gerundet!

ZEICHNUNG:

ALTBAU

EG M 1 : 100

DATUM/ZEIT: 05.05.2020 15.02

ERSTELLER: MF

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	GRUNDFLÄCHE	NETTOFLÄCHE
- 0.00 % Putz			
ARBEITEN	4.140*4.430	= 18.34 m ²	
	4.600*4.100	= 18.86 m ²	
	SUMME:	37.20 m ²	37.20 m ²
KUCHE	2.890*4.290	= 12.40 m ²	
	SUMME:	12.40 m ²	12.40 m ²
WC	3.000*2.990	= 8.97 m ²	
	SUMME:	8.97 m ²	8.97 m ²
WOHNFLÄCHE:			58.57 m²

WOHNFLÄCHENBERECHNUNG

Francez Cirpaci

Auflistung nach Bezeichnung

Berechnungsergebnisse werden aus den intern exakten Werten ermittelt und auf 2 Nachkommastellen gerundet!

ZEICHNUNG:

DATUM/ZEIT 05.05.2020 15.05

OG 1 : 100 ALTBAU

ERSTELLER: MF

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	GRUNDFLÄCHE	NETTOFLÄCHE
- 0.00 % Putz			
BAD	3.000+3.460	= 10.38 m ²	
		SUMME:	10.38 m ² 10.38 m ²
GAST	2.890+4.760	= 13.76 m ²	
		SUMME:	13.76 m ² 13.76 m ²
KIND 1	4.100+4.130	= 16.93 m ²	
		SUMME:	16.93 m ² 16.93 m ²
KIND 2	4.025+3.960	= 15.94 m ²	
		SUMME:	15.94 m ² 15.94 m ²
WOHNFLÄCHE:			57.01 m²

WOHNFLÄCHENBERECHNUNG

Francez Cirpaci

Auflistung nach Bezeichnung

Berechnungsergebnisse werden aus den intern exakten Werten ermittelt und auf 2 Nachkommastellen gerundet!

ZEICHNUNG:

DATUM/ZEIT: 05.05.2020 15:20

DG 1 : 100 ALTBAU

ERSTELLER: MF

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	GRUNDFLÄCHE	NETTOFLÄCHE
-------------	-----------	-------------	-------------

- 0.00 % Putz

ABST. R.	$0.5 + (2.230 + 2.290) + 1.420$	=	3.21 m ²	
	$0.520 + 1.000$	=	0.52 m ²	
	$2.120 + 2.230$	=	4.73 m ²	
	SUMME:		8.46 m²	8.46 m²

KAMMER	$0.250 + 1.725$	=	0.43 m ²	
	$0.520 + 1.000$	=	0.52 m ²	
	$2.075 + 1.690$	=	3.51 m ²	
	$1.940 + 2.825$	=	5.48 m ²	
SUMME:		9.94 m²	9.94 m²	

KIND 1	$0.520 + 1.000$	=	0.52 m ²	
	$0.520 + 1.000$	=	0.52 m ²	
	$3.440 + 3.600$	=	12.38 m ²	
SUMME:		13.42 m²	13.42 m²	

KIND 2	$0.520 + 1.000$	=	0.52 m ²	
	$0.520 + 1.000$	=	0.52 m ²	
	$3.600 + 3.365$	=	12.11 m ²	
SUMME:		13.15 m²	13.15 m²	

WOHNFLÄCHE: 44.97 m²

Zusammenstellung:

Neubau		
Erdgeschoss	149,54	qm
Obergeschoss	125,70	qm
Dachgeschoss	104,78	qm
Wohnfläche Neubau	380,02	qm
Altbau		
Erdgeschoss	58,57	qm
Obergeschoss	57,01	qm
Dachgeschoss	44,97	qm
Wohnfläche Altbau	160,58	qm
Wohnfläche gesamt:	540,60	qm

PLANUNGSBÜRO FÜR HOCHBAU

MANFRED FROSCHE

INDUSTRIESTR. 6 • 91126 SCHWABACH
TEL. 09122-932969 • FAX 932970

09.01.2023

WOHNFLÄCHENBERECHNUNG

Francez Cirpaci

Auflistung nach Bezeichnung

Berechnungsergebnisse werden aus den intern exakten Werten ermittelt und auf 2 Nachkommastellen gerundet!

ZEICHNUNG:

DATUM/ZEIT: 05.05.2020 15:00

NEUBAU EG 1 : 100

ERSTELLER: MF

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	GRUNDFLÄCHE	NETTOFLÄCHE
- 0.00 % Putz			
ENTREE	5.135*2.500	= 12.84 m ²	
		SUMME:	12.84 m ² 12.84 m ²
TERRASSE	0.50*0.5*(4.177+2.797)*7.721	= 13.46 m ²	
		SUMME:	13.46 m ² 13.46 m ²
WOHNEN/ESSEN	2.500*9.385	= 23.46 m ²	
	14.760*6.760	= 99.78 m ²	
		SUMME:	123.24 m ² 123.24 m ²
WOHNFLÄCHE:			149.54 m²

WOHNFLÄCHENBERECHNUNG

Francez Cirpaci

Auflistung nach Bezeichnung

Berechnungsergebnisse werden aus den intern exakten Werten ermittelt und auf 2 Nachkommastellen gerundet!

ZEICHNUNG:

DATUM/ZEIT: 05.05.2020 15.03

OG 1 : 100 NEUBAU

ERSTELLER: MF

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG		GRUNDFLÄCHE	NETTOFLÄCHE
- 0.00 % Putz				
BAD	4.010*3.385	=	13.57 m ²	
		SUMME:	13.57 m ²	13.57 m ²
BALKON	0.50*5.530*2.010	=	5.56 m ²	
		SUMME:	5.56 m ²	5.56 m ²
GALERIE	2.785*2.800	=	7.80 m ²	
	3.000*1.225	=	3.67 m ²	
		SUMME:	11.47 m ²	11.47 m ²
SCHLAFEN 1	5.135*9.260	=	47.55 m ²	
		SUMME:	47.55 m ²	47.55 m ²
SCHLAFEN 2	5.135*9.260	=	47.55 m ²	
		SUMME:	47.55 m ²	47.55 m ²
			WOHNFLÄCHE:	125.70 m²

WOHNFLÄCHENBERECHNUNG

Francez Cirpaci

Auflistung nach Bezeichnung Berechnungsergebnisse werden aus den intern exakten Werten ermittelt und auf 2 Nachkommastellen gerundet!

ZEICHNUNG:

DATUM/ZEIT: 05.05.2020 15.15

DG 1 : 100 NEUBAU

ERSTELLER: MF

BEZEICHNUNG	ABMESSUNG	GRUNDFLÄCHE	NETTOFLÄCHE
- 0.00 % Putz			
DIELE	$0.5 \cdot (2.280 + 2.220) + 2.375$	= 5.34 m ²	
	$2.785 \cdot 5.625$	= 15.67 m ²	
	$5.825 \cdot 1.225$	= 7.14 m ²	
	SUMME:	28.15 m ²	28.15 m ²
ZIMMER 1	$0.520 \cdot 1.000$	= 0.52 m ²	
	$0.520 \cdot 1.000$	= 0.52 m ²	
	$4.460 \cdot 3.865$	= 17.24 m ²	
	SUMME:	18.28 m ²	18.28 m ²
ZIMMER 2	$0.520 \cdot 1.000$	= 0.52 m ²	
	$0.520 \cdot 1.000$	= 0.52 m ²	
	$4.460 \cdot 3.865$	= 17.24 m ²	
	SUMME:	18.28 m ²	18.28 m ²
ZIMMER 3	$0.520 \cdot 1.000$	= 0.52 m ²	
	$4.155 \cdot 4.460$	= 18.53 m ²	
	SUMME:	19.05 m ²	19.05 m ²
ZIMMER 4	$0.5 \cdot (0.590 + 0.520) + 1.000$	= 0.55 m ²	
	$4.590 \cdot 4.460$	= 20.47 m ²	
	SUMME:	21.02 m ²	21.02 m ²
WOHNFLÄCHE:			104.78 m²