

Berechnung des Kubikmeter umbauten Raum



Kopernikusstraße 15 ▪ 37079 Göttingen ▪ Tel. (0551) 998 98-10 ▪ Fax: 998 98-30 ▪ info@hartmann-baufina.de ▪ www.hartmann-baufina.de

Berechnung des Kubikmeter umbauten Raum (geschätzt aufgrund Grundriss)

Name:				Objekt:			
	Länge	Breite	= Fläche in m ²	x	Höhe		= Raum in m ³
Keller	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
Erdgeschoss	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
1. Obergeschoss	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
2. Obergeschoss	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
3. Obergeschoss	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
	Länge	Breite	= Fläche in m ²	x	Höhe bis First		= Raum in m ³
Dachgeschoss ausgebaut	m	m	m ²	x	m	:2	m ³
	m	m	m ²	x	m	:2	m ³
	m	m	m ²	x	m	:2	m ³
Dachgeschoss nicht ausgebaut	m	m	m ²	x	m	:2	m ³
	m	m	m ²	x	m	:2	m ³
	m	m	m ²	x	m	:2	m ³
	Länge	Breite	= Fläche in m ²	x	Höhe		= Raum in m ³
Garage	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
	m	m	m ²	x	m		m ³
Summe			m ²		Summe		m ³

Ort	Datum	Unterschrift
-----	-------	--------------