



TERMIN BUCHEN



KONTAKTDATEN

30 gute Gründe für Team Massivhaus (jeweils gem. Baubeschreibung)

Büro Lüneburg, Heiligengeiststr. 16, 21335 Lüneburg, Telefon: 041 31 / 284 74 51 | E-Mail: lueneburg@team-massivhaus.de

	Inkl.	Andere
Zahlung erst nach Baufortschritt	✓😊	
Bauzeit wird vertraglich fest vereinbart	✓😊	
23 Jahre Erfahrung mit über 12.000 gebauten Häusern	✓😊	
Kostenloses Rücktrittsrecht (Grundstück und Finanzierung)	✓😊	
Creditreform Bonitätszertifikat und Baufertigstellungsbürgschaft	✓😊	
10 Jahre Gewährleistung auf Rohbau, Maurer- und Betonarbeiten	✓😊	
Bestpreis- und Festpreisgarantie mit Top-Preis-Leistungs-Verhältnis	✓😊	
Finanzierungsservice mit 300 gelisteten Bankpartnern über DCB Gruppe	✓😊	
Markenarmaturen z.B. von Grohe	✓😊	
Fliesenarbeiten auf Böden und an Wänden	✓😊	
Bauausführung durch regionale Handwerker	✓😊	
Luftdichtigkeitstest (Blower-Door) mit Zertifikat	✓😊	
Waterproof-Sohle mit 10 Jahren Gewährleistung	✓😊	
Abflussleitungen unterhalb der Sohle (Bodenplatte)	✓😊	
Baustellen-WC und Bauschutt- und Müllentsorgung	✓😊	
Streifenfundamente inkl. Edelstahl-Fundamentanker	✓😊	
Sanitärobjekte z.B. von Villeroy & Boch und Kaldewei	✓😊	
Große Auswahl aus über 140 hochwertigen Außentüren	✓😊	
Gebäudeabsteckung inkl. Winkelböcken und Schnurgerüst	✓😊	
Schalter und Steckdosen z.B. von Busch-Jäger oder Berker	✓😊	
Individuelle Hausplanung nach den Wünschen der Bauherrn	✓😊	
Einbruchhemmende, hochwertige Qualitätskunststofffenster	✓😊	
Bosch-Junkers Luft-Wasser-Wärmepumpe mit Fußbodenheizung	✓😊	
Markenqualitätsdachsteine z.B. von Braas, Röben oder Nelskamp	✓😊	
Änderungen der Grundriss-Aufteilung ohne Aufpreis gem. Hauskatalog	✓😊	
Architektenleistung, Bauantrag, Statik- und Wärmeschutzberechnungen	✓😊	
70 verschiedene Markenverblendsteine z.B. von Röben oder Wienerberger	✓😊	
Erdarbeiten bis zu einer Tiefe von 30cm inkl. Lagerung, Einbau, Verdichtung	✓😊	
22 verschiedene hochwertige Innentürmodelle von Prüm inkl. Drückergarnitur	✓😊	
Konventionelle Bauweise Stein auf Stein in Porenbeton z.B. Ytong oder Hebel	✓😊	