

# » ARBEITSZEITEN BEIM ROHBAU

<b>ARBEITSBEREICH</b>	<b>ARBEITSZEIT</b>	<b>ARBEITSBEREICH</b>	<b>ARBEITSZEIT</b>
Baugrube ausheben lassen	1 bis 2 Tage	Deckengleicher Unterzug (Stahlbeton)	1,2 Std./lfm
<b>Grundleitungen</b>	<b>1,0 Std./lfm</b>	<b>Ziegelmontagedecke mit 3 Helfern</b>	<b>0,3 Std./m<sup>2</sup></b>
<b>Bodenplatte seitlich schalen</b>	<b>1,0 Std./m<sup>2</sup></b>	<b>Überbeton auf Fertigteildecke</b>	<b>0,1 Std./m<sup>2</sup></b>
<b>Bodenplatte bewehren (Stahlmatten)</b>	<b>12 Std./t</b>	Ortbetonfeld in Fertigteildecke komplett	4,0 Std./m <sup>2</sup>
<b>Fundamenterder aus Bandstahl verlegen</b>	<b>2 min/lfm</b>	Filigrandecke mit 3 Helfern legen und ausbetonieren	0,4 Std./m <sup>2</sup>
<b>Betonplatte Mit 4 Helfern betonieren</b>	<b>0,1 Std./m<sup>3</sup></b>	<b>Drainage im Kiesbett verlegen</b>	<b>0,8 Std./lfm</b>
<b>Mauerwerk aus Plansteinen</b>	<b>3,0 Std./m<sup>3</sup></b>	<b>Bitumenspachtelmasse (Kellerabdichtung)</b>	<b>1,0 Std./m<sup>2</sup></b>
Mauerwerk konventionell	5,0 Std./m <sup>3</sup>	Schornsteinbau (einzügig)	2,0 Std./lfm
<b>Rundes Porenbetonmauerwerk</b>	<b>1,2 Std./m<sup>2</sup></b>	Schornsteinbau (zweizügig)	3,0 Std./lfm
Zweischaliges Mauerwerk vorbereiten	0,1 Std./m <sup>2</sup>	Holzbalkendachstuhl aufrichten lassen	4,0 bis 8,0 Std.
<b>Zweischalige Haustrennwand (z.B. Porenbeton oder andere Plansteine)</b>	<b>1,0 Std./m<sup>2</sup></b>	<b>Giebelringanker schalen</b>	<b>0,3 Std./lfm</b>
Einschalige Wohnungstrennwand aus Kalksandstein	1,7 Std./m <sup>2</sup>	<b>Giebelringanker bewehren/betonieren</b>	<b>18 Std./m<sup>3</sup></b>
<b>Tragende Wand aus Schalungssteinen errichten und ausbetonieren</b>	<b>0,7 Std./m<sup>2</sup></b>	<b>Massivdachplatten mit 4 Helfern</b>	<b>0,2 Std./m<sup>2</sup></b>
<b>Tragenden Fertigsturz setzen</b>	<b>0,5 Std./Stück</b>	<b>Richtfest feiern</b>	<b>4 bis 8 Std.</b>
<b>Nichttragenden Fertigsturz setzen</b>	<b>0,3 Std./Stück</b>	<b>Regenrinne montieren</b>	<b>1,0 Std./lfm</b>
<b>Sturz mit Sturzschale herstellen</b>	<b>1,5 Std./lfm</b>	<b>Regenrinnen-Fallrohre montieren</b>	<b>0,4 Std./lfm</b>
Sturz konventionell herstellen	2,7 Std./lfm	<b>Holzverschalung (Traufe und Ortgang)</b>	<b>1,0 Std./m<sup>2</sup></b>
<b>Tragenden Rolladenkasten setzen</b>	<b>0,5 Std./Stück</b>	<b>Dacheindeckung (Lattung, Dachpfannen)</b>	<b>0,8 Std./m<sup>2</sup></b>
Nichttragenden Rolladenkasten setzen und Sturz darüber ausbetonieren	1,5 Std./lfm	<b>Dacheindeckung (Lattung, Dachpfannen)</b>	<b>0,8 Std./m<sup>2</sup></b>
Treppe aus Blockstufen herstellen	0,5 Std./Stufe	<b>Dacheindeckung (Lattung, Dachpfannen)</b>	<b>0,8 Std./m<sup>2</sup></b>
Treppe (gerade/gewandelt) schalen, bewehren, betonieren	1,5 Std./Stufe	Gauben: Dach, Wände, Anschlüsse je nach Ausführung und Typ	10 bis 40 Std./Stück
<b>Fertigteildecke mit 3 Helfern</b>	<b>0,1 Std./m<sup>2</sup></b>	Dachflächenfenster	6 Std./Stück

Die Arbeiten, die sich lohnen (optimales Verhältnis von geleisteter Arbeitszeit zu erzielter Ersparnis durch Eigenleistung) sind in der Tabelle fett gedruckt. Alle Zeitangaben sind Mittelwerte für Selberbauer und dienen nur zur Orientierung. In beide Richtungen sind Abweichungen möglich. Der eigene Zeitbedarf hängt von der körperlichen Verfassung, von der Motivation, von der Anzahl der Bauhelfer sowie den individuellen Baustellenbedingungen ab.