

4.2 Baupreisindex¹⁾

Construction price index

Berichts- periode	Hoch- und Tiefbau insgesamt ²⁾	Hochbau ³⁾							Tiefbau ⁴⁾				
		zu- sammen	Wohnhaus- u. Siedlungsbau			Sonstiger Hochbau			zu- sammen	Straßen- bau	Brücken- bau	Sonstiger Tiefbau	
			zusammen	Baumeister- arbeiten	Sonstige Bauarbeiten	zu- sammen	Baumeister- arbeiten	Sonstige Bauarbeiten					
Jahresdurchschnitt 2015 = 100													
Ø 2018	106,4	108,6	108,4	108,0	108,7	108,9	108,7	109,0	103,6	104,0	103,2	103,1	
Ø 2019	109,7	112,3	112,0	111,4	112,5	112,6	112,2	112,8	106,3	107,4	105,6	105,1	
Ø 2020	112,5	115,8	115,6	115,2	115,9	116,1	116,0	116,2	108,2	109,7	107,1	106,7	
Jahresdurchschnitt 2020 = 100													
Ø 2020	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
2020	1.Qu.	99,1	99,1	99,0	98,7	99,3	99,1	98,8	99,2	99,3	99,1	99,4	99,4
	2.Qu.	99,8	99,9	99,9	100,1	99,8	99,9	100,1	99,8	99,8	99,9	99,8	99,8
	3.Qu.	100,4	100,4	100,4	100,4	100,3	100,3	100,4	100,3	100,2	100,2	100,1	100,1
	4.Qu.	100,6	100,7	100,6	100,7	100,5	100,7	100,6	100,7	100,6	100,8	100,6	100,6
2021	1.Qu.	101,9	102,7	102,7	102,7	102,6	102,8	102,8	102,8	100,9	101,0	101,2	100,8

Q: STATISTIK AUSTRIA. - 1) Ohne Mehrwertsteuer. Revision ab dem ersten Berichtsquartal 2020 der Hoch- und Tiefbausparten mit Jahresdurchschnitt 2020=100. - 2) Zusammengewichtung aufgrund der Relation der Abgesetzten Produktion von Hoch- und Tiefbau im Jahre 2020. - 3) Stichtage für die quartalsweise Preisermittlung sind 15.2, 15.5, 15.8 und 15.11. - 4) Stichtage für die quartalsweise Preisermittlung sind 31.3, 30.6, 30.9 und 31.12.