

### Kostenanstiege in fast allen Bausparten im November 2020

**Wien**, 2020-12-15 – Im November 2020 lag der Baukostenindex (Basis 2015) für den **Wohnhaus- und Siedlungsbau** laut Berechnungen von Statistik Austria bei 109,8 Indexpunkten. Verglichen mit November 2019 entspricht das einem Anstieg von 1,6%. Gegenüber dem Vormonat Oktober 2020 stieg der Index um 0,2% an.

Die Tiefbausparte Straßenbau verzeichnete für November 2020 sinkende Baukosten im Vorjahresvergleich. So erreichte der Index für den **Straßenbau** 107,0 Punkte und lag damit um 0,8% unter dem Wert von November 2019 (im Vergleich zu Oktober 2020 gleichbleibend). Der **Brückenbau** hielt bei 108,6 Indexpunkten, die Kosten stiegen somit um 0,6% gegenüber dem Vorjahresmonat, sowie 0,5% gegenüber dem Vormonat. Die Kosten für den **Siedlungswasserbau** (109,1 Punkte) stiegen gegenüber November 2019 um 0,7% und blieben gegenüber Oktober 2020 auf demselben Niveau.

Im November 2020 verzeichnete die Warengruppe "Diesel, Treibstoffe" wieder sinkende Kosten im Vergleich zum Vorjahresmonat. Auch die Kosten für die durch Stahlprodukte geprägten Warengruppen sanken weiterhin. Die Rückgänge bei den Kosten von bituminösem Mischgut zeigten sich vor allem im Straßenbau.

Der Kostenanstieg im Wohnhaus- und Siedlungsbau sowie im Brücken- und Siedlungswasserbau ist überwiegend auf die höheren Lohnkosten einiger baurelevanter Branchen aufgrund der Kollektivvertragsabschlüsse, die seit Mai 2020 in Kraft sind, zurückzuführen. Allerdings werden diese Zuwächse durch den Rückgang der Kosten einiger Warengruppen (z. B. Stahlprodukte) im Gesamtergebnis wieder abgeschwächt. Die höheren Lohnkosten wirken sich auch im Straßenbau aus, allerdings abgefedert durch die allgemeinen Rückgänge der anderen Warenkorbelemente.

Detaillierte Ergebnisse und weitere Informationen zum Baukostenindex finden Sie auf unserer [Webseite](#).

**Informationen zur Methodik:** Im Basisjahr einer Indexperiode wird die durchschnittliche Jahresmesszahl auf 100 normiert. Die Indexreihe wird mit dem Basisjahr bezeichnet. Die durchschnittliche Messzahl des Index der Baukosten 2015 beträgt im Jahr 2015 100,0. Aufgrund der derzeitigen Situation können Nachmeldungen und Revisionen nicht ausgeschlossen werden.

## Baukostenindex Hoch- und Tiefbau, Gesamtbaukosten, Basisjahr 2015

Jahr/Monat	Wohnhaus- und Siedlungsbau			Straßenbau			Brückenbau			Siedlungswasserbau		
	Index	Veränderung gegenüber <sup>2)</sup>		Index	Veränderung gegenüber <sup>2)</sup>		Index	Veränderung gegenüber <sup>2)</sup>		Index	Veränderung gegenüber <sup>2)</sup>	
		VM	VJP		VM	VJP		VM	VJP		VM	VJP
<b>2019</b>												
Jänner	107,8	0,4	1,8	108,0	-0,1	3,8	109,1	-0,4	2,2	106,5	0,1	2,2
Februar	107,7	-0,1	1,6	108,1	0,1	4,1	108,7	-0,4	1,8	106,9	0,4	2,8
März	107,7	0,0	1,5	107,8	-0,3	3,8	108,4	-0,3	1,2	106,9	0,0	2,7
April	107,9	0,2	1,5	108,2	0,4	3,7	108,9	0,5	1,2	107,3	0,4	2,6
Mai	109,0	1,0	1,4	109,8	1,5	3,5	110,1	1,1	0,7	109,0	1,6	2,6
Juni	109,0	0,0	1,2	110,2	0,4	3,1	109,9	-0,2	0,3	108,8	-0,2	2,2
Juli	108,8	-0,2	1,2	109,2	-0,9	1,9	109,7	-0,2	0,2	108,7	-0,1	2,0
August	108,7	-0,1	0,8	108,8	-0,4	1,3	109,4	-0,3	-0,5	108,5	-0,2	1,6
September	108,4	-0,3	0,6	108,3	-0,5	0,3	109,0	-0,4	-1,1	108,3	-0,2	1,3
Oktober	108,3	-0,1	0,6	108,4	0,1	-0,6	108,6	-0,4	-1,6	108,5	0,2	1,2
November	108,1	-0,2	0,5	107,9	-0,5	-1,3	108,0	-0,6	-2,2	108,3	-0,2	1,0
Dezember	108,1	0,0	0,7	107,8	-0,1	-0,3	107,9	-0,1	-1,5	108,3	0,0	1,8
<b>2020</b>												
Jänner	108,7	0,6	0,8	108,3	0,5	0,3	108,3	0,4	-0,7	108,8	0,5	2,2
Februar	108,7	0,0	0,9	107,8	-0,5	-0,3	108,0	-0,3	-0,6	108,4	-0,4	1,4
März	108,6	-0,1	0,8	107,3	-0,5	-0,5	107,5	-0,5	-0,8	107,8	-0,6	0,8
April	108,7	0,1	0,7	106,6	-0,7	-1,5	107,4	-0,1	-1,4	107,8	0,0	0,5
Mai	109,4	0,6	0,4	106,3	-0,3	-3,2	107,8	0,4	-2,1	108,3	0,5	-0,6
Juni	109,2	-0,2	0,2	106,5	0,2	-3,4	107,7	-0,1	-2,0	108,6	0,3	-0,2
Juli	109,2	0,0	0,4	106,9	0,4	-2,1	107,7	0,0	-1,8	108,9	0,3	0,2
August	109,4	0,2	0,6	107,0	0,1	-1,7	107,7	0,0	-1,6	109,0	0,1	0,5
September	109,4	0,0	0,9	106,8	-0,2	-1,4	107,7	0,0	-1,2	108,9	-0,1	0,6
Oktober <sup>1)</sup>	109,6	0,2	1,2	107,0	0,2	-1,3	108,1	0,4	-0,5	109,1	0,2	0,6
November <sup>1)</sup>	109,8	0,2	1,6	107,0	0,0	-0,8	108,6	0,5	0,6	109,1	0,0	0,7

Q: STATISTIK AUSTRIA. – 1) vorläufige Werte: Wohnhaus- und Siedlungsbau, Straßen-, Brücken- und Siedlungswasserbau T+75 endgültig. – 2) VM: Vormonat, VJP: Vorjahresperiode.

Rückfragen zum Thema beantwortet in der Direktion Unternehmen, Statistik Austria:  
Mag. Monika ERATH, Tel.: +43 1 71128-7065 bzw. [monika.erath@statistik.gv.at](mailto:monika.erath@statistik.gv.at)

Medieninhaber, Hersteller und Herausgeber:  
Bundesanstalt Statistik Österreich  
1110 Wien, Guglgasse 13, Tel.: +43 1 71128-7777  
[presse@statistik.gv.at](mailto:presse@statistik.gv.at)  
© STATISTIK AUSTRIA