

8.2 Indikatoren der Bauwirtschaft

	2021	2022	2023	1Q2023	2Q2023	3Q2023	4Q2023	Aug 2023	Sep 2023	Okt 2023	Nov 2023	Dez 2023	Jan 2024
	Veränderung gegen das Vorjahr, nominell in %												
Konjunkturdaten¹⁾													
Produktion ²⁾													
Bauwirtschaft, insgesamt	+ 16,7	+ 10,3	.	+ 8,4	- 1,4	- 1,5	.	- 2,7	- 4,8	+ 1,7	.	.	.
Hochbau	+ 20,8	+ 7,4	.	- 3,1	- 10,1	- 8,5	.	- 12,2	- 11,6	- 4,7	.	.	.
Tiefbau	+ 14,5	+ 10,0	.	+ 0,0	- 1,2	- 5,1	.	- 7,8	- 5,9	- 1,1	.	.	.
Baunebengewerbe ³⁾	+ 14,7	+ 12,5	.	+ 18,1	+ 4,7	+ 4,1	.	+ 5,3	- 0,1	+ 6,6	.	.	.
Auftragsbestände, Bauwirtschaft insgesamt	+ 18,4	+ 8,1	.	- 4,8	- 5,5	- 4,2	.	- 4,2	- 4,8	- 3,8	.	.	.
Auftragseingänge, Bauwirtschaft insgesamt	+ 19,6	+ 3,5	.	+ 0,6	+ 2,5	+ 1,0	.	+ 5,6	- 1,9	+ 4,8	.	.	.
Arbeitsmarkt													
Unselbständig aktiv Beschäftigte	+ 5,1	+ 1,5	- 0,2	+ 0,0	+ 0,2	- 0,2	- 0,9	- 0,2	- 0,9	- 0,5	- 1,1	- 0,9	- 2,7
Arbeitslose	- 18,7	- 12,8	+ 5,8	+ 3,0	+ 6,4	+ 8,6	+ 8,0	+ 7,2	+ 8,8	+ 10,9	+ 15,6	+ 4,7	+ 6,6
Offene Stellen	+ 24,9	+ 3,1	- 26,5	- 21,1	- 25,4	- 29,2	- 31,7	- 29,7	- 28,6	- 32,6	- 31,4	- 30,6	- 34,2
Baupreisindex													
Hoch- und Tiefbau	+ 5,3	+ 9,8	.	+ 8,9	+ 5,9	+ 3,4
Hochbau	+ 8,2	+ 15,5	.	+ 13,9	+ 8,8	+ 4,8
Wohnhaus- und Siedlungsbau	+ 8,0	+ 15,0	.	+ 13,6	+ 8,7	+ 4,8
Sonstiger Hochbau	+ 8,6	+ 16,3	.	+ 14,5	+ 8,8	+ 4,9
Tiefbau	+ 1,4	+ 1,1	.	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,0
Baukostenindex													
Wohnhaus- und Siedlungsbau, Gesamtbaukosten	+ 10,4	+ 10,1	+ 1,1	+ 3,8	- 0,9	+ 0,2	+ 1,5	+ 0,3	+ 0,3	+ 0,6	+ 1,6	+ 2,5	.

Q: Statistik Austria, AMS, Dachverband der Sozialversicherungsträger, WDS - WIFO-Daten-System, Macrobond. – 1) Konjunkturerhebung (Grundgesamtheit). Ab 2023: Fortschreibung der endgültigen Werte 2022 mit den Veränderungsdaten der vorläufigen Datenstände zum Zeitpunkt t und t-1. – 2) Abgesetzte Produktion nach Aktivitätsansatz. – 3) Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe.

Rückfragen: Michael.Weingaertler@wifo.ac.at

© WIFO 2024 – Österreichisches Institut für Wirtschaftsforschung www.wifo.ac.at