

Pressemitteilung: 13 112-140/23

Produktion im Mai 2023 um 0,7 % gesunken

Rückgang im Bauwesen

Wien, 2023-07-10– Der arbeitstägig bereinigte Produktionsindex für den gesamten Produzierenden Bereich (Industrie und Bau) sank nach Berechnungen von Statistik Austria im Mai 2023 um 0,7 % verglichen mit dem Vorjahresmonat Mai 2022. Gegenüber dem Vormonat April 2023 nahm der Produktionsindex saisonal bereinigt um 0,7 % zu.

In der Industrie erreichte der Produktionsindex im Mai 2023 126,1 Punkte. Verglichen mit dem **Vormonat April 2023** nahm die Produktion im Mai somit saisonal bereinigt (EU-harmonisiert) um 1,6 % zu. Ein Vergleich der industriellen Hauptgruppen mit dem Vormonat April 2023 zeigt folgendes Ergebnis: Energie +6,3 %, Investitionsgüter +4,7 %, Verbrauchsgüter +2,1 %, Gebrauchsgüter -0,2 %, Vorleistungsgüter -1,1 % (siehe Tabelle 1).

Im **Jahresvergleich** lag die Produktion in der Industrie nach Arbeitstagen bereinigt (EU-harmonisiert) um 0,6 % über dem Ergebnis des Mai 2022. Die arbeitstägig bereinigte Produktion im Bauwesen zeigte im Jahresvergleich ein Minus von 5,3 %. Verglichen mit dem Vorjahresmonat Mai 2022 wiesen die industriellen Hauptgruppen folgende Veränderungen auf: Investitionsgüter +7,9 %, Energie +7,4 %, Verbrauchsgüter +5,2 %, Gebrauchsgüter +1,4 %, Vorleistungsgüter -9,4 % (siehe Tabelle 1).

Nach einem dynamischen Start ins Jahr 2023 ließ die Bauproduktion seit März wieder nach. Sowohl der Hochbau (-10,2 %), als auch der Tiefbau (-6,5 %) verzeichneten im Mai 2023 einen merkbaren Rückgang gegenüber dem Vorjahresmonat.

Detaillierte Ergebnisse bzw. weitere Informationen zum Produktionsindex finden Sie auf unserer [Website](#).

Tabelle 1: Produktionsindex Basis 2015 im Mai 2023 (EU-harmonisiert bereinigt)

Merkmal	Saisonal bereinigte...		Arbeitstägig bereinigte...	
	Indexwerte	Veränderung zum Vormonat in Prozent	Indexwerte	Veränderung zum Vorjahr in Prozent
Insgesamt (ÖNACE B–F)¹	128,4	0,7	126,4	-0,7
Industrie (ÖNACE B–E) ¹	128,7	1,6	126,1	0,6
Bauwesen (ÖNACE F) ¹	127,3	-2,4	127,2	-5,3
Industrielle Hauptgruppen (MIG)²				
Vorleistungen	119,6	-1,1	121,2	-9,4
Energie	175,5	6,3	157,3	7,4
Investitionsgüter	134,8	4,7	131,2	7,9
Gebrauchsgüter	133,9	-0,2	137,4	1,4
Verbrauchsgüter	112,2	2,1	111,0	5,2

Q: STATISTIK AUSTRIA. – Vorläufige Zahlen. – 1) ÖNACE: Österreichische Klassifikation der Wirtschaftstätigkeiten. – 2) MIG: Main Industrial Groupings.

Tabelle 2: Produktionsindex Basis 2015 im April 2023 (EU-harmonisiert bereinigt)

Merkmal	Saisonal bereinigte...		Arbeitstägig bereinigte...	
	Indexwerte	Veränderung zum Vormonat in Prozent	Indexwerte	Veränderung zum Vorjahr in Prozent
Insgesamt (ÖNACE B–F)¹	127,5	-0,2	125,2	-0,8
Industrie (ÖNACE B–E)	126,6	-0,1	125,1	-0,7
Bauwesen (ÖNACE F)	130,5	-0,6	125,3	-1,5
Industrielle Hauptgruppen (MIG)²				
Vorleistungen	121,0	-0,5	123,8	-4,3
Energie	165,1	6,0	151,8	-0,2
Investitionsgüter	128,7	-3,1	126,8	1,2
Gebrauchsgüter	134,1	-9,1	135,0	1,9
Verbrauchsgüter	109,9	-1,8	105,7	3,6

Q: STATISTIK AUSTRIA. – Vorläufige Zahlen. – 1) ÖNACE: Österreichische Klassifikation der Wirtschaftstätigkeiten. – 2) MIG: Main Industrial Groupings.

Informationen zur Methodik, Definitionen: Der Begriff Industrie entspricht hier dem Produzierenden Bereich ohne Bau (ÖNACE 2008 – Abschnitte B bis E) und beinhaltet auch Gewerbebetriebe. Somit ist dieser Begriff nicht ident mit dem Begriff Industrie laut Kammerstatistik der Wirtschaftskammer Österreich. Die Produktionsergebnisse des Produktionsindex basieren auf der technischen Gesamtproduktion (diese setzt sich aus der Eigenproduktion für den Absatz bestimmt, den unternehmensinternen Lieferungen und Leistungen und der durchgeführten Lohnarbeit zusammen) bzw. auf der abgesetzten Produktion.

Bei Rückfragen zum Thema wenden Sie sich an:

Antonia Fröhlich-Egerer, Tel.: +43 1 711 28-7586, E-Mail: antonia.froehlich-egerer@statistik.gv.at

Medieninhaberin, Herstellerin und Herausgeberin:

STATISTIK AUSTRIA | Bundesanstalt Statistik Österreich | Guglgasse 13 | 1110 Wien | www.statistik.at
Pressestelle: Tel.: +43 1 711 28-7777 | E-Mail: presse@statistik.gv.at

© STATISTIK AUSTRIA