

Konjunkturblatt Kärnten

August 2017

Zahl des Monats: 2.417 €

Bruttomedianeinkommen
in Kärnten im Jahr 2016.

(HVSV)

Beschäftigung

- » Die unselbstständige Aktivbeschäftigung stieg im August 2017 in Kärnten um +1,5 %. Es wurden 216.448 Beschäftigungsverhältnisse gezählt.
- » Die Zahl der beschäftigten Männer stieg um +1,8 %, jene der Frauen um +1,2 %.
- » Die Beschäftigung im produzierenden Bereich stieg um +0,5 %, jene im Dienstleistungsbereich um +2,2 %.

Arbeitslosigkeit

- » Die Zahl der Arbeitslosen war in Kärnten im August 2017 im Vergleich zum Vorjahr um -8,0 % niedriger (Österreich: -5,6 %).
- » Der Rückgang an arbeitslosen Männern (-9,9 %) fiel stärker aus als jener bei den Frauen (-6,0 %).
- » Die höchste Arbeitslosenquote wurde in Villach Stadt (10,9 %), die geringste in Hermagor (2,7 %) gemessen (Kärnten: 8,0 %; Österreich: 7,7 %).

Produktion

- » Die technische Produktion lag im Mai 2017 in Kärnten um +25,1 % über dem Niveau des Vorjahres (Österreich: +16,4 %).
- » Die technische Produktion im Bereich Bergbau und Herstellung von Waren stieg im Vorjahresvergleich um +23,5 % (Österreich: +14,4 %).
- » Die technische Produktion im Bauwesen stieg um +22,3 % (Österreich: +21,0 %).

Unselbstständige Aktivbeschäftigung

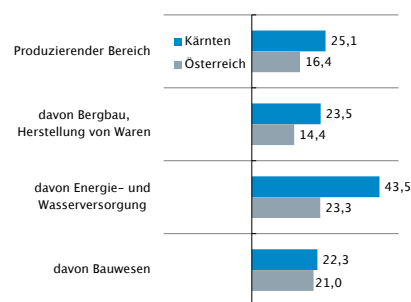
Bundesland	August 2017	Veränderung zum Vorjahr in %
Steiermark	508.452	2,5
Tirol	329.749	2,5
Vorarlberg	159.886	2,0
Österreich	3.644.232	2,0
Burgenland	103.914	1,9
Wien	823.093	1,9
Niederösterreich	604.197	1,9
Oberösterreich	645.103	1,8
Salzburg	253.390	1,7
Kärnten	216.448	1,5

Arbeitslosigkeit im Bundesländervergleich

Bundesland	August 2017	Veränderung zum Vorjahr in %
Tirol	14.851	-12,9
Steiermark	35.819	-8,4
Kärnten	19.247	-8,0
Burgenland	8.550	-6,6
Österreich	311.492	-5,6
Oberösterreich	37.723	-5,1
Niederösterreich	54.220	-5,1
Wien	119.640	-4,2
Salzburg	11.910	-3,0
Vorarlberg	9.532	-0,9

Entwicklung der technischen Produktion

Mai 2017, Veränderung zum Vorjahr in %



Aktivbeschäftigung im Überblick

Kärnten	August 2017	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	99.894	1,2
Männer	116.554	1,8
Land- und Forstwirtschaft	2.007	-19,2
Produzierender Bereich	57.032	0,5
Herstellung von Waren	35.963	0,6
Dienstleistungsbereich	157.409	2,2

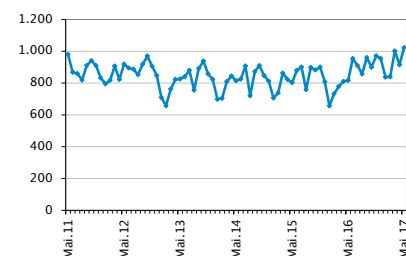
Quelle: HVSV, inkl. freier Dienstnehmer, Berechn. JR-POLICIES.

Arbeitslosigkeit: Struktur

Kärnten	August 2017	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	9.769	-6,0
Männer	9.478	-9,9
Jugendliche <25 Jahren	2.228	-16,1
50 Jahre und älter	5.821	-1,3
länger als 1 Jahr arbeitslos	3.965	-1,5
Personen in Schulung	2.655	12,9

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Technische Produktion im produzierenden Bereich (ÖNACE: B-F) in Mio. €



Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion: Das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

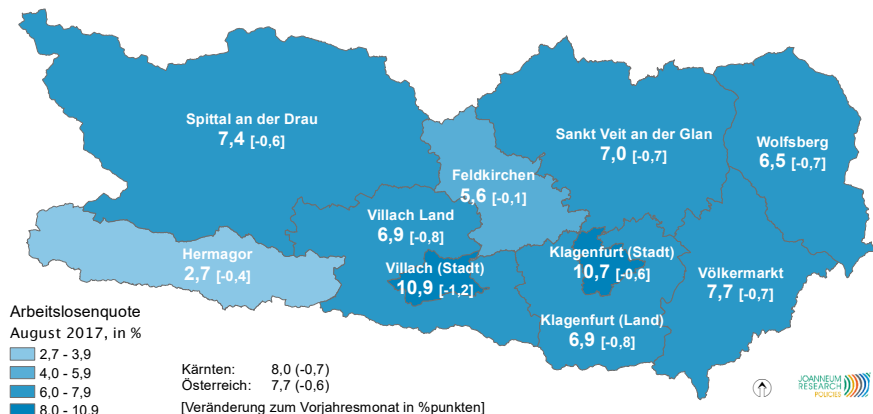
Quelle: STATISTIK AUSTRIA, Berechnungen JR-POLICIES.

Internationale Indikatoren

Österreich	August 2017	Veränderung zum Vormonat
Harm. Verbraucherpreisindex	2,1 %	0,1 %punkte
EURIBOR Zinssatz 3 Monate	-0,33 %	0,00 %punkte
EZB Leitzins	0,00 %	0,00 %punkte
Federal Reserve Leitzins (US)	1,25 %	0,00 %punkte
Bank of England Leitzins (UK)	0,25 %	0,00 %punkte
Euro - US-Dollar	1,18 \$	0,03 \$

Quelle: OeNB, Berechnungen JR-POLICIES.

Arbeitslosenquote in den Bezirken



Quelle: AMS, Berechnungen und Darstellung JR-POLICIES; Datenstand 15.09.2017

WIBIS Kärnten

Konjunkturblatt Anhang

21. September 2017

Beschäftigte nach Branchen, Kärnten*, August 2017

Tabelle 1: Beschäftigungsentwicklung in Kärnten und in Gesamtösterreich, August 2017

	Kärnten Österreich		Veränderung gegenüber dem Vorjahr			
			absolut		in %	
			Kärnten	Österreich	31.08.2017	31.08.2016
Gesamtbeschäftigte¹	221.244	3.724.870	3.101	68.292	1,4	1,9
Aktivbeschäftigte	216.448	3.644.232	3.189	70.672	1,5	2,0
... davon Frauen	99.894	1.651.430	1.152	29.788	1,2	1,8
... davon Männer	116.554	1.992.802	2.037	40.884	1,8	2,1
A Land- und Forstwirtschaft	2.007	26.958	-477	178	-19,2	0,7
B-F Produzierender Bereich	57.032	934.279	303	23.956	0,5	2,6
B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	549	6.232	16	325	3,0	5,5
C Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	35.963	611.864	217	20.799	0,6	3,5
... davon Technologiebereich ²	15.300	227.176	70	11.272	0,5	5,2
D/E Energieversorgung, Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	3.558	42.847	104	-423	3,0	-1,0
F Baugewerbe/Bau	16.962	273.336	-34	3.255	-0,2	1,2
G-U Dienstleistungsbereich	157.409	2.682.995	3.363	46.538	2,2	1,8
G Handel; Instandhaltung und Reparatur von	32.531	546.121	424	1.296	1,3	0,2
H Verkehr und Lagerei	10.047	193.632	236	4.550	2,4	2,4
I Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie	19.143	228.593	589	2.773	3,2	1,2
J Information und Kommunikation	2.778	92.762	-333	2.653	-10,7	2,9
K Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen	6.575	114.215	-278	-2.379	-4,1	-2,0
L-N Erweiterte Wirtschaftsdienste	22.363	444.022	1.847	22.914	9,0	5,4
O-U Öffentliche Verwaltung, Unterrichtswesen, Gesundheits/Sozialwesen, Sonstige Dienstleistungen	63.972	1.063.650	878	14.731	1,4	1,4

Quelle: HVSV, Berechnungen JR-POLICIES, ÖNACE 2008.

*Achtung: Durch Revision der Beschäftigtenstatistik werden jetzt auch freie Dienstnehmer miteinbezogen.

¹ Die Gesamtbeschäftigten enthalten auch KinderbetreuungsgeldbezieherInnen und Präsenzdienner mit aufrechtem Beschäftigungsverhältnis.

² Als Technologiebereich wird die Branchengruppe (NACE 2-Steller in Klammer) Herstellung von chemischen Erzeugnissen (20), Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen (21), Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen (26), Herstellung von elektrischen Ausrüstungen (27), Maschinenbau (28), Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen (29), Sonstiger Fahrzeugbau (30) bezeichnet.

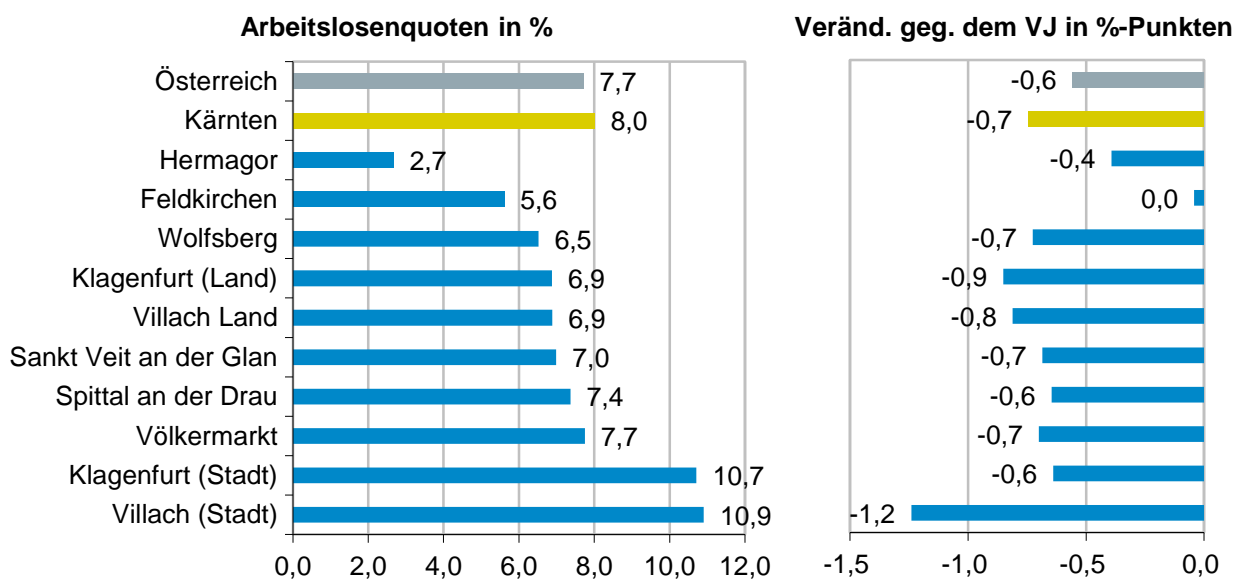
Arbeitslosenquoten, August 2017

Tabelle 2: Arbeitslosenquoten in Kärnten und Gesamtösterreich, August 2017

	August 2017	August 2016	Veränderung zum Vorjahr in %-Punkten
Österreich	7,7	8,3	-0,6
Kärnten	8,0	8,7	-0,7
Klagenfurt (Stadt)	10,7	11,3	-0,6
Villach (Stadt)	10,9	12,1	-1,2
Hermagor	2,7	3,1	-0,4
Klagenfurt (Land)	6,9	7,7	-0,8
Sankt Veit an der Glan	7,0	7,7	-0,7
Spittal an der Drau	7,4	8,0	-0,6
Villach Land	6,9	7,7	-0,8
Völkermarkt	7,7	8,4	-0,7
Wolfsberg	6,5	7,2	-0,7
Feldkirchen	5,6	5,7	-0,1

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 1: Arbeitslosenquoten und Veränderung zum Vorjahr in Kärnten und Gesamtösterreich, August 2017



Erläuterungen:

Ab Berichtsjahr 2008: Arbeitslosenquote auf Bezirksebene in % entspricht den vorgemerkten Arbeitslosen laut AMS in Prozent des Arbeitskräftepotenzials (= Arbeitslose + unselbstständig Beschäftigte am Wohnort laut Hauptverband der Sozialversicherungsträger). Zur Berechnung der Arbeitslosenquote auf Bundesländer- und Bundesebene werden die Gesamtbeschäftigten lt. HVSV am Arbeitsort herangezogen.

Der politische Bezirk Klagenfurt Land ist im Arbeitsmarktbezirk Klagenfurt und der politische Bezirk Villach Land im Arbeitsmarktbezirk Villach enthalten.

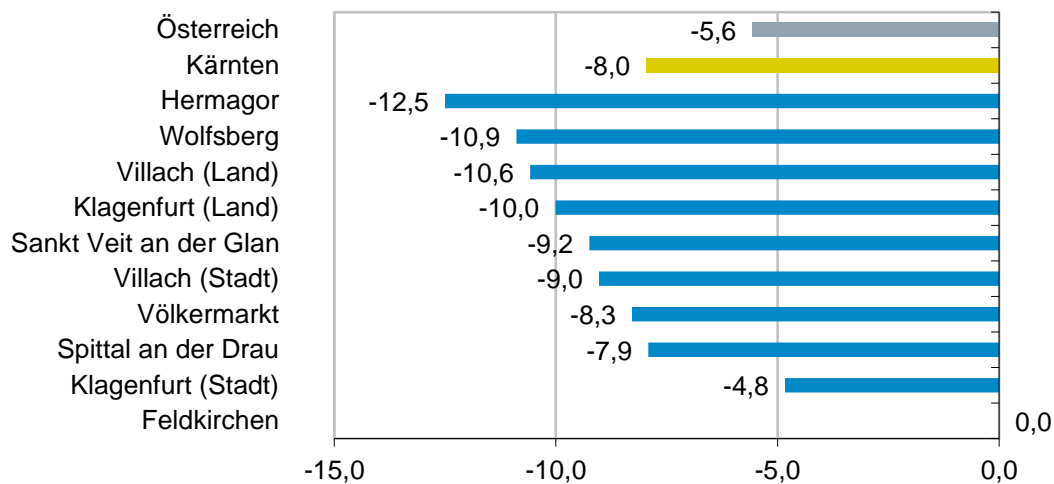
Zahl der Arbeitslosen, August 2017

Tabelle 3: Zahl der Arbeitslosen in Kärnten und Gesamtösterreich, August 2017

	August 2017, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	311.492	-18.370	-5,6
Kärnten	19.247	-1.665	-8,0
Klagenfurt (Stadt)	4.849	-246	-4,8
Villach (Stadt)	3.033	-301	-9,0
Hermagor	196	-28	-12,5
Klagenfurt (Land)	1.699	-189	-10,0
Sankt Veit an der Glan	1.590	-162	-9,2
Spittal an der Drau	2.361	-203	-7,9
Villach (Land)	1.901	-225	-10,6
Völkermarkt	1.395	-126	-8,3
Wolfsberg	1.514	-185	-10,9
Feldkirchen	709	0	0,0

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 2: Entwicklung der Zahl der Arbeitslosen in % zum Monat des Vorjahres, Stafflung nach Bezirken, August 2017



Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Erläuterungen:

Zahl der zum Zweck der Arbeitsvermittlung gemeldeten Personen, die nicht in Beschäftigung oder Ausbildung stehen. Regionale Zuordnung erfolgt nach dem Wohnort des Arbeitslosen.

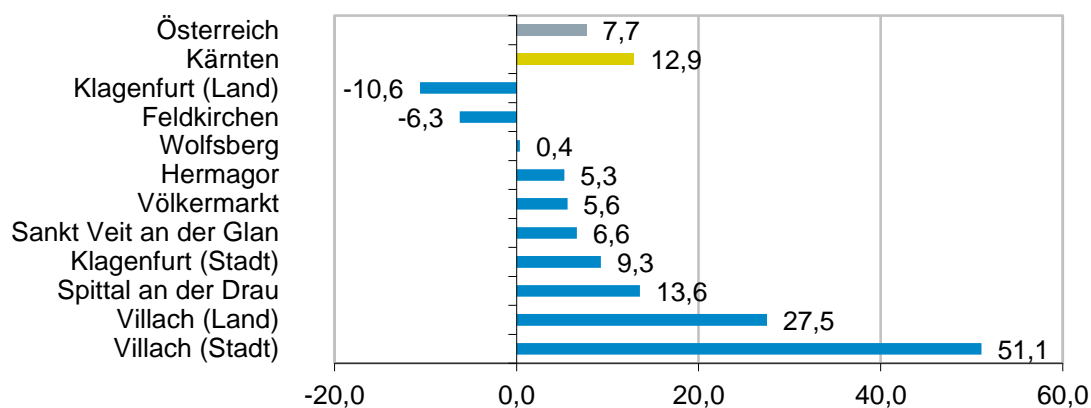
Zahl der Schulungsteilnehmer, August 2017

Tabelle 4: Zahl der Schulungsteilnehmer, August 2017

	August 2017,	Veränderung zum Vorjahr	
	absolut	absolut	in %
Österreich	63.300	4.538	7,7
Kärnten	2.655	304	12,9
Klagenfurt (Stadt)	696	59	9,3
Villach (Stadt)	497	168	51,1
Hermagor	20	1	5,3
Klagenfurt (Land)	219	-26	-10,6
Sankt Veit an der Glan	193	12	6,6
Spittal an der Drau	268	32	13,6
Villach (Land)	255	55	27,5
Völkermarkt	151	8	5,6
Wolfsberg	266	1	0,4
Feldkirchen	90	-6	-6,3

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 3: Entwicklung der Zahl der Schulungsteilnehmer in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, August 2017



Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Erläuterungen:

Zahl der Personen in Schulungsprogrammen des AMS. Regionale Zuordnung erfolgt nach dem Wohnort.

Konjunkturerhebung

Tabelle 5: Entwicklung der technischen Produktion¹

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Mai. 17	1. Quartal 17 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	1.022,2	2.679,2	25,1	16,4	23,6	13,2
B-C	818,5	2.164,4	23,5	14,4	25,6	7,1
D-E	104,3	360,5	43,5	23,3	30,0	40,8
F	99,4	154,4	22,3	21,0	-7,4	5,0

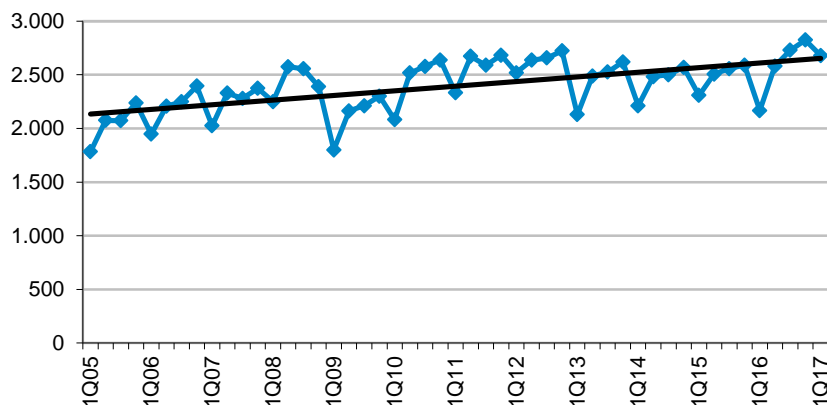
Quelle: Statistik Austria (2010), Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Tabelle 6: Entwicklung der Auftragseingänge

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Mai. 17 in Mio. €	1. Quartal 17 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	734,9	1.987,5	39,3	15,4	44,2	12,1
B-C	587,0	1.548,7	42,3	16,0	41,4	13,7
D-E	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
F	147,9	438,7	28,6	13,2	55,2	5,3

Quelle: Statistik Austria (2010), Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 4: Entwicklung der technischen Produktion im produzierenden Bereich bis zum 1. Quartal 2016



Quelle: Statistik Austria (2010), Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Erläuterungen:

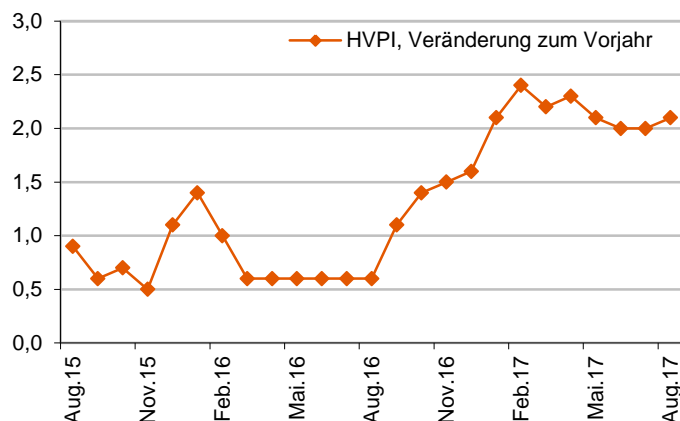
¹ Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion, das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

Die Quartalswerte ergeben sich aus der Summe der entsprechenden Monatswerte.

ÖNACE 2008-Abschnitte	Benennung:
B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
C	Herstellung von Waren
D	Energieversorgung
E	Wasserversorgung
F	Bauwesen
B-F	Produzierender Bereich

Internationale Indikatoren

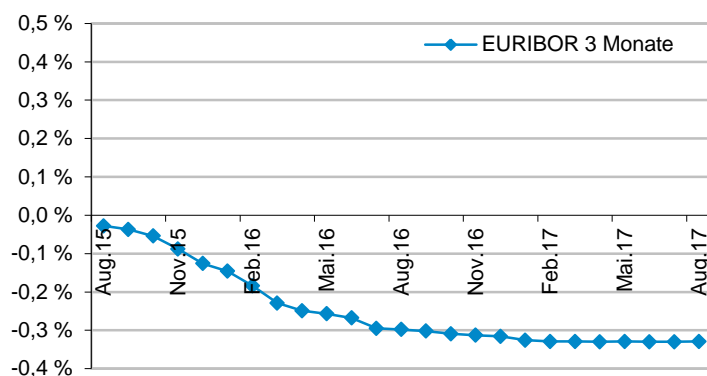
Abbildung 5: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI), Veränderung gegenüber dem Vorjahr¹



Verbrauchsgruppen	August 2017	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
Gesamt	2,1	0,1
Bekleidung	1,5	1,9
Hausrat	0,1	-0,4
Nahrungsmittel	2,5	0,3
Verkehr	3,6	1,1
Wohnung, Wasser und Energie	1,4	0,2

Quelle: OeNB.

Abbildung 6: Entwicklung EURIBOR² mit 3-monatiger Laufzeit



Laufzeit	August 2017	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
1 Monat	-0,37	0,00
3 Monate	-0,33	0,00
6 Monate	-0,27	0,00
12 Monate	-0,16	0,00

Quelle: OeNB, European Banking Federation.

Tabelle 7: Leitzinssätze³

	August 2017	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
EZB (Euroraum) - Hauptrefinanzierungssatz	0,00	0,00
Federal Reserve (US) - Federal Funds Rate Zielband	1,25	0,00
Bank of England (UK) - Repo Rate	0,25	0,00
Bank of Japan (JP) - Overnight Call Rate	-0,10	0,00

Quelle: OeNB.

Erläuterungen

¹ Der Verbraucherpreisindex misst die allgemeine Preisentwicklung bzw. die Inflation. Um die Vergleichbarkeit zu gewährleisten, wurde die Erhebung innerhalb der EU vereinheitlicht und ein auf EU-Ebene harmonisierter Verbraucherpreisindex erstellt.

² Der EURIBOR ist ein für Termingelder (Termineinlagen, Festgeld) in Euro ermittelter Zwischenbanken-Zinssatz und ist Referenz für zahlreiche Bankgeschäfte. Erhoben wird dieser bei repräsentativen Banken (zur Zeit 26 Banken), die sich durch aktive Teilnahme am Euro-Geldmarkt auszeichnen.

³ Der Leitzins ist ein von der Zentralbank festgesetzter Satz, zu dem sich Geschäftsbanken Liquidität bei der Zentralbank beschaffen können. Die EZB bietet Geschäftsbanken zum Beispiel wöchentliche standardisierte Ausschreibungen mit einwöchiger Laufzeit zum sogenannten Hauptrefinanzierungssatz an.