

Konjunkturblatt Kärnten

Juli 2018

Zahl des Monats: 1.730

Studienabschlüsse an öffentlichen Universitäten und Fachhochschulen in Kärnten.

(STATISTIK AUSTRIA)

Beschäftigung

- » Die unselbstständige Aktivbeschäftigung stieg im Juli 2018 in Kärnten um +1,6 %. Es wurden 221.849 Beschäftigungsverhältnisse gezählt.
- » Die Zahl der beschäftigten Frauen stieg um +1,8 %, jene der Männer um +1,5 %.
- » Die Beschäftigung im produzierenden Bereich stieg um +1,2 %, jene im Dienstleistungsbereich um +1,7 %.

Unselbstständige Aktivbeschäftigung

Bundesland	Juli 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Steiermark	524.817	3,2
Vorarlberg	165.523	2,6
Tirol	339.934	2,5
Wien	845.533	2,5
Oberösterreich	663.690	2,5
Österreich	3.748.584	2,4
Niederösterreich	619.998	2,2
Salzburg	260.587	1,9
Burgenland	106.653	1,7
Kärnten	221.849	1,6

Aktivbeschäftigung im Überblick

Kärnten	Juli 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	102.890	1,8
Männer	118.959	1,5
Land- und Forstwirtschaft	2.127	3,9
Produzierender Bereich	58.179	1,2
Herstellung von Waren	36.479	0,7
Dienstleistungsbereich	161.543	1,7

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

Internationale Indikatoren

Österreich	Juli 2018	Veränderung zum Vormonat
Harm. Verbraucherpreisindex	2,3 %	0,0 %punkte
EURIBOR Zinssatz 3 Monate	-0,32 %	0,00 %punkte
EZB Leitzins	0,00 %	0,00 %punkte
Federal Reserve Leitzins (US)	2,00 %	0,00 %punkte
Bank of England Leitzins (UK)	0,50 %	0,00 %punkte
Euro - US-Dollar	1,17 \$	0,00 \$

Quelle: OeNB, Berechnungen JR-POLICIES.

Arbeitslosigkeit

- » Die Zahl der Arbeitslosen war in Kärnten im Juli 2018 im Vergleich zum Vorjahr um -10,1 % niedriger (Österreich: -8,0 %).
- » Der Rückgang an arbeitslosen Frauen lag bei -9,3 % jener der arbeitslosen Männern bei -10,8 %.
- » Die höchste Arbeitslosenquote wurde in Villach (Stadt) (10,2 %), die geringste in Hermagor (3,3 %) gemessen (Kärnten: 7,1 %; Österreich: 6,9 %).

Arbeitslosigkeit im Bundesländervergleich

Bundesland	Juli 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Tirol	11.999	-17,4
Steiermark	30.536	-13,6
Burgenland	7.560	-11,6
Oberösterreich	32.736	-11,4
Niederösterreich	47.942	-11,0
Kärnten	17.314	-10,1
Österreich	282.583	-8,0
Salzburg	11.130	-5,3
Vorarlberg	8.708	-4,4
Wien	114.658	-2,7

Arbeitslosigkeit: Struktur

Kärnten	Juli 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	8.824	-9,3
Männer	8.490	-10,8
Jugendliche unter 25 Jahren	1.691	-22,7
50 und älter	5.797	-1,6
länger als 1 Jahr arbeitslos	3.449	-13,5
Personen in Schulung	2.479	-5,9

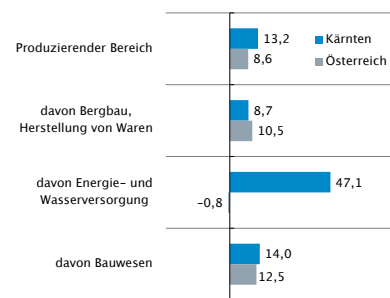
Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Produktion

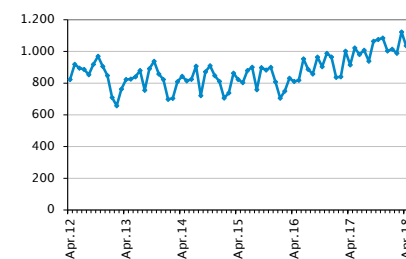
- » Die technische Produktion lag im April 2018 in Kärnten um +13,2 % über dem Niveau des Vorjahres (Österreich: +8,6 %).
- » Die technische Produktion im Bereich Bergbau und Herstellung von Waren stieg im Vorjahresvergleich um +8,7 % (Österreich: +10,5 %).
- » Die technische Produktion im Bauwesen stieg um +14,0 % (Österreich: +12,5 %).

Entwicklung der technischen Produktion

April 2018, Veränderung zum Vorjahr in %



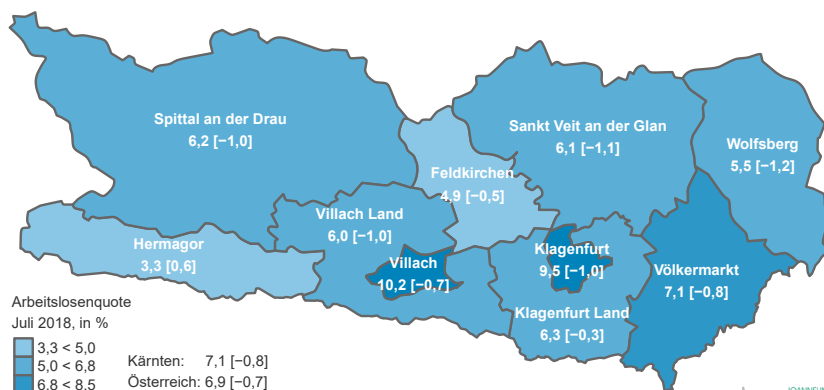
Technische Produktion im produzierenden Bereich (ÖNACE: B-F) in Mio. €



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.

Arbeitslosenquote in den Bezirken



Quelle: AMS, Berechnungen und Darstellung JR-POLICIES; Datenstand 20.08.2018

WIBIS Kärnten

Konjunkturblatt Anhang

20. August 2018

Beschäftigte nach Branchen, Kärnten, Juli 2018

Tabelle 1: Beschäftigungsentwicklung in Kärnten und in Gesamtösterreich, Juli 2018

	Kärnten Österreich		Veränderung gegenüber dem Vorjahr			
			absolut		in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamtbeschäftigte¹	226.426	3.827.853	3.378	87.716	1,5	2,3
Aktivbeschäftigte	221.849	3.748.584	3.566	89.586	1,6	2,4
... davon Frauen	102.890	1.701.357	1.799	38.817	1,8	2,3
... davon Männer	118.959	2.047.227	1.767	50.769	1,5	2,5
A Land- und Forstwirtschaft	2.127	28.769	80	755	3,9	2,7
B-F Produzierender Bereich	58.179	961.499	718	24.851	1,2	2,7
B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	560	6.379	11	98	2,0	1,6
C Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	36.479	629.278	236	15.166	0,7	2,5
... davon Technologiebereich ²	15.699	236.144	261	8.452	1,7	3,7
D/E Energieversorgung, Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	3.661	43.722	44	534	1,2	1,2
F Baugewerbe/Bau	17.479	282.120	427	9.053	2,5	3,3
G-U Dienstleistungsbereich	161.543	2.758.316	2.768	63.980	1,7	2,4
G Handel; Instandhaltung und Reparatur von	32.743	554.570	342	9.824	1,1	1,8
H Verkehr und Lagerei	10.294	200.326	165	6.033	1,6	3,1
I Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie	20.312	238.710	225	5.433	1,1	2,3
J Information und Kommunikation	2.904	98.391	103	5.288	3,7	5,7
K Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen	6.774	114.927	-66	-76	-1,0	-0,1
L-N Erweiterte Wirtschaftsdienste	23.523	461.811	1.339	18.139	6,0	4,1
O-U Öffentliche Verwaltung, Unterrichtswesen, Gesundheits/Sozialwesen, Sonstige Dienstleistungen	64.993	1.089.581	660	19.339	1,0	1,8

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

¹ Die Gesamtbeschäftigten enthalten auch KinderbetreuungsgeldbezieherInnen und Präsenzdienler 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.

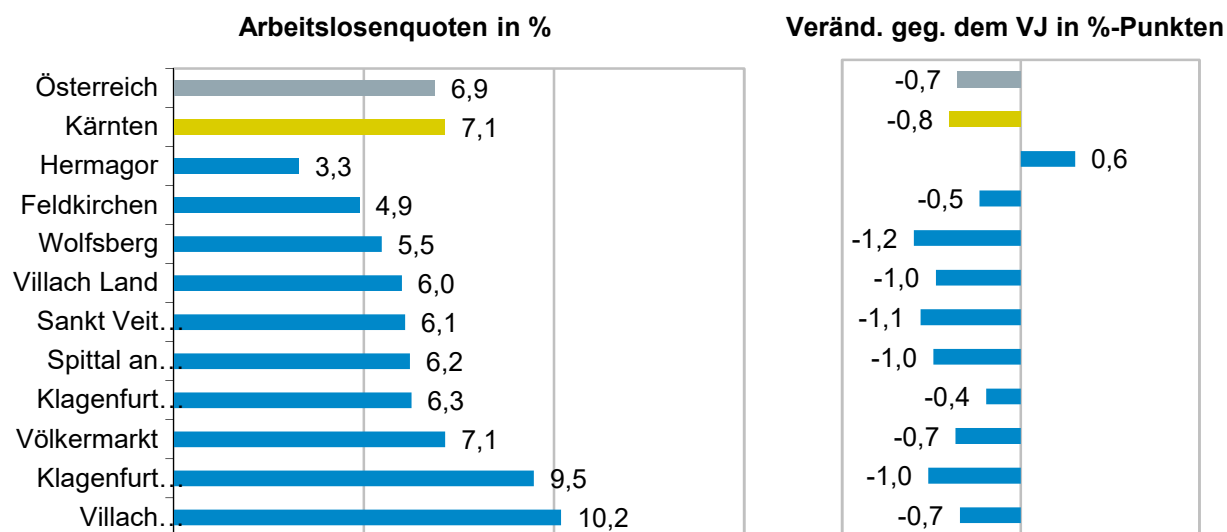
Arbeitslosenquoten, Juli 2018

Tabelle 2: Arbeitslosenquoten in Kärnten und Gesamtösterreich, Juli 2018

	Juli 2018	Juli 2017	Veränderung zum Vorjahr in %-Punkten
Österreich	6,9	7,6	-0,7
Kärnten	7,1	7,9	-0,8
Klagenfurt (Stadt)	9,5	10,5	-1,0
Villach (Stadt)	10,2	10,9	-0,7
Hermagor	3,3	2,7	0,6
Klagenfurt (Land)	6,3	6,6	-0,3
Sankt Veit an der Glan	6,1	7,2	-1,1
Spittal an der Drau	6,2	7,2	-1,0
Villach Land	6,0	7,0	-1,0
Völkermarkt	7,1	7,9	-0,8
Wolfsberg	5,5	6,7	-1,2
Feldkirchen	4,9	5,4	-0,5

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 1: Arbeitslosenquoten und Veränderung zum Vorjahr in Kärnten und Gesamtösterreich, Juli 2018



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.

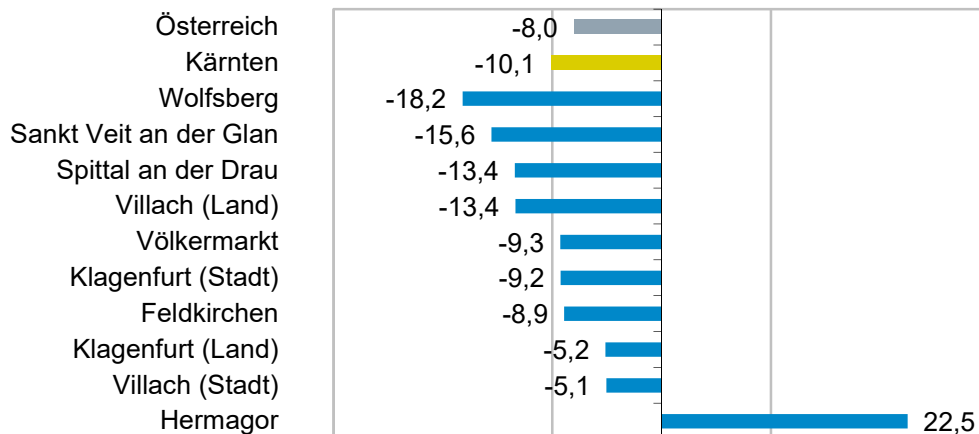
Zahl der Arbeitslosen, Juli 2018

Tabelle 3: Zahl der Arbeitslosen in Kärnten und Gesamtösterreich, Juli 2018

	Juli 2018, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	282.583	-24.608	-8,0
Kärnten	17.314	-1.941	-10,1
Klagenfurt (Stadt)	4.333	-441	-9,2
Villach (Stadt)	2.888	-154	-5,1
Hermagor	245	45	22,5
Klagenfurt (Land)	1.565	-85	-5,2
Sankt Veit an der Glan	1.395	-257	-15,6
Spittal an der Drau	2.017	-313	-13,4
Villach (Land)	1.679	-259	-13,4
Völkermarkt	1.294	-132	-9,3
Wolfsberg	1.275	-284	-18,2
Feldkirchen	623	-61	-8,9

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 2: Entwicklung der Zahl der Arbeitslosen in % zum Monat des Vorjahres, Stafflung nach Bezirken, Juli 2018



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.

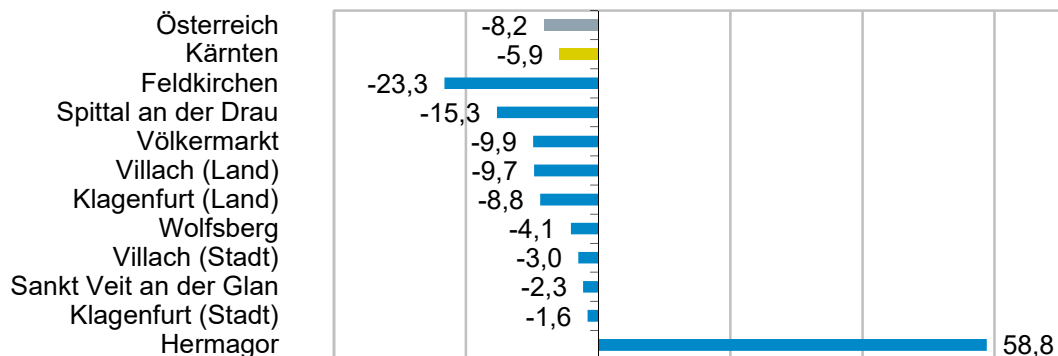
Zahl der Schulungsteilnehmer, Juli 2018

Tabelle 4: Zahl der Schulungsteilnehmer, Juli 2018

	Juli 2018, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	58.010	-5.185	-8,2
Kärnten	2.479	-155	-5,9
Klagenfurt (Stadt)	682	-11	-1,6
Villach (Stadt)	453	-14	-3,0
Hermagor	27	10	58,8
Klagenfurt (Land)	208	-20	-8,8
Sankt Veit an der Glan	172	-4	-2,3
Spittal an der Drau	254	-46	-15,3
Villach (Land)	223	-24	-9,7
Völkermarkt	137	-15	-9,9
Wolfsberg	257	-11	-4,1
Feldkirchen	66	-20	-23,3

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 3: Entwicklung der Zahl der Schulungsteilnehmer in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, Juli 2018



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			
	Apr. 18	1. Quartal 18 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	1.035,9	3.125,5	13,2	8,6	16,7	6,4
B-C	804,3	2.373,0	8,7	10,5	9,6	7,9
D-E	140,9	566,6	47,1	-0,8	57,2	0,4
F	90,7	186,0	14,0	12,5	20,5	11,5

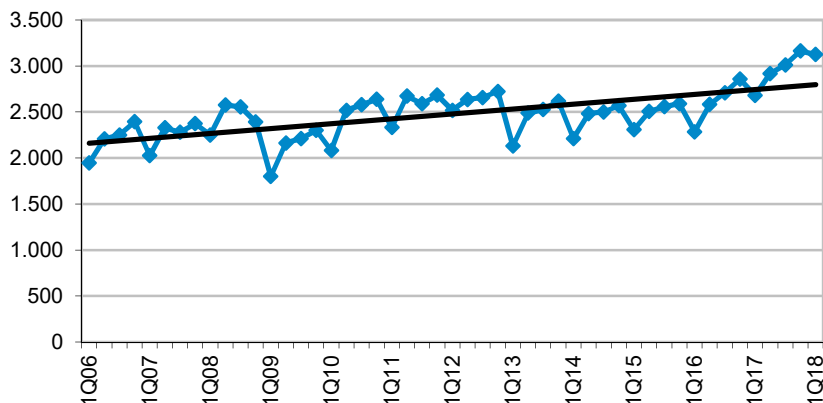
Quelle: Statistik Austria (2010), Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Tabelle 6: Entwicklung der Auftragseingänge

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Apr. 18 in Mio. €	1. Quartal 18 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	695,5	2.110,3	6,8	14,9	6,2	14,2
B-C	566,7	1.729,9	13,6	12,9	11,7	12,8
D-E	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
F	128,8	380,4	-15,6	21,7	-13,3	20,8

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

Abbildung 4: Entwicklung der technischen Produktion im produzierenden Bereich bis zum 3. Quartal 2017



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

Erläuterungen:

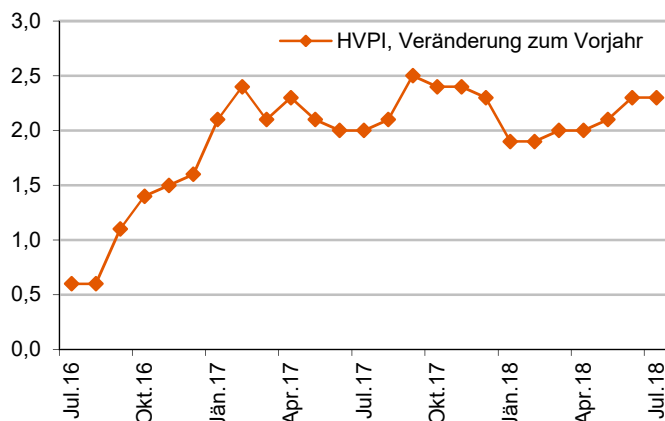
¹ Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion, das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

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

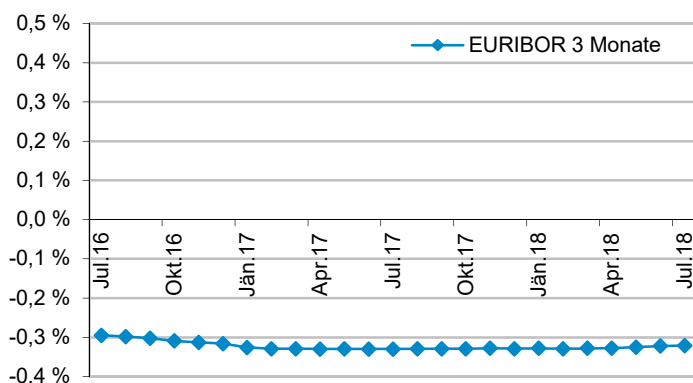
Abbildung 5: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI), Veränderung gegenüber dem Vorjahr¹



Verbrauchsgruppen	Juli 2018	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
Gesamt	2,3	0,0
Bekleidung	1,0	-0,1
Hausrat	2,3	-0,3
Nahrungsmittel	2,0	0,0
Verkehr	3,7	-0,5
Wohnung, Wasser und Energie	2,6	0,1

Quelle: OeNB.

Abbildung 6: Entwicklung EURIBOR² mit 3-monatiger Laufzeit



Laufzeit	Juli 2018	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
1 Monat	-0,37	0,00
3 Monate	-0,32	0,00
6 Monate	-0,27	0,00
12 Monate	-0,18	0,00

Quelle: OeNB, European Banking Federation.

Tabelle 7: Leitzinssätze³

	Juli 2018	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
EZB (Euroraum) - Hauptrefinanzierungssatz	0,00	0,00
Federal Reserve (US) - Federal Funds Rate Zielband	2,00	0,00
Bank of England (UK) - Repo Rate	0,50	0,00
Bank of Japan (JP) - Overnight Call Rate	-0,07	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