

Konjunkturblatt Kärnten

Mai 2018

Zahl des Monats: +5.017

Einwohnerinnen und Einwohner in Kärnten seit 2014.

(STATISTIK AUSTRIA)

Beschäftigung

- » Die unselbstständige Aktivbeschäftigung stieg im Mai 2018 in Kärnten um +1,9 %. Es wurden 211.575 Beschäftigungsverhältnisse gezählt.
- » Die Zahl der beschäftigten Frauen stieg um +2,1 %, jene der Männer um +1,8 %.
- » Die Beschäftigung im produzierenden Bereich stieg um +1,0 %, jene im Dienstleistungsbereich um +2,2 %.

Unselbstständige Aktivbeschäftigung

Bundesland	Mai 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Steiermark	513.461	3,3
Tirol	320.068	3,0
Vorarlberg	159.230	2,7
Österreich	3.655.731	2,6
Oberösterreich	651.187	2,5
Wien	837.341	2,4
Niederösterreich	610.415	2,4
Salzburg	248.142	2,2
Burgenland	104.312	2,2
Kärnten	211.575	1,9

Aktivbeschäftigung im Überblick

Kärnten	Mai 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	97.537	2,1
Männer	114.038	1,8
Land- und Forstwirtschaft	2.088	7,4
Produzierender Bereich	55.940	1,0
Herstellung von Waren	35.076	0,7
Dienstleistungsbereich	153.547	2,2

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

Internationale Indikatoren

Österreich	Mai 2018	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)	1,75 %	0,00 %punkte
Bank of England Leitzins (UK)	0,50 %	0,00 %punkte
Euro - US-Dollar	1,18 \$	-0,05 \$

Quelle: OeNB, Berechnungen JR-POLICIES.

Arbeitslosigkeit

- » Die Zahl der Arbeitslosen war in Kärnten im Mai 2018 im Vergleich zum Vorjahr um -11,2 % niedriger (Österreich: -10,0 %).
- » Der Rückgang an arbeitslosen Frauen lag bei -11,1 % jener der arbeitslosen Männern bei -11,3 %.
- » Die höchste Arbeitslosenquote wurde in Villach (Stadt) (11,0 %), die geringste in Wolfsberg (5,2 %) gemessen (Kärnten: 7,7 %; Österreich: 7,1 %).

Arbeitslosigkeit im Bundesländervergleich

Bundesland	Mai 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Tirol	19.103	-16,5
Steiermark	30.013	-15,9
Oberösterreich	30.104	-13,2
Niederösterreich	46.578	-12,7
Burgenland	7.116	-11,5
Kärnten	18.158	-11,2
Österreich	286.147	-10,0
Salzburg	13.266	-7,3
Wien	112.545	-5,3
Vorarlberg	9.264	-4,9

Arbeitslosigkeit: Struktur

Kärnten	Mai 2018	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	8.866	-11,1
Männer	9.292	-11,3
Jugendliche <25 Jahren	1.764	-20,8
50 Jahre und älter	6.128	-5,0
länger als 1 Jahr arbeitslos	3.492	-12,9
Personen in Schulung	3.140	-6,6

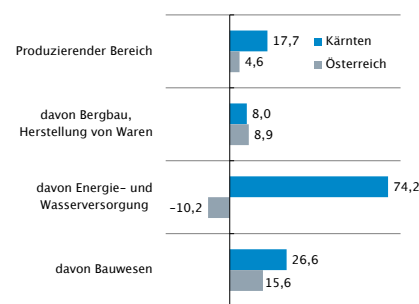
Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Produktion

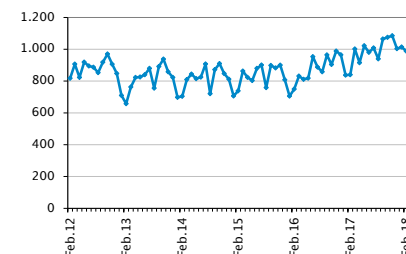
- » Die technische Produktion lag im Februar 2018 in Kärnten um +17,7 % über dem Niveau des Vorjahres (Österreich: +4,6 %).
- » Die technische Produktion im Bereich Bergbau und Herstellung von Waren stieg im Vorjahresvergleich um +8,0 % (Österreich: +8,9 %).
- » Die technische Produktion im Bauwesen stieg um +26,6 % (Österreich: +15,6 %).

Entwicklung der technischen Produktion

Februar 2018, Veränderung zum Vorjahr in %



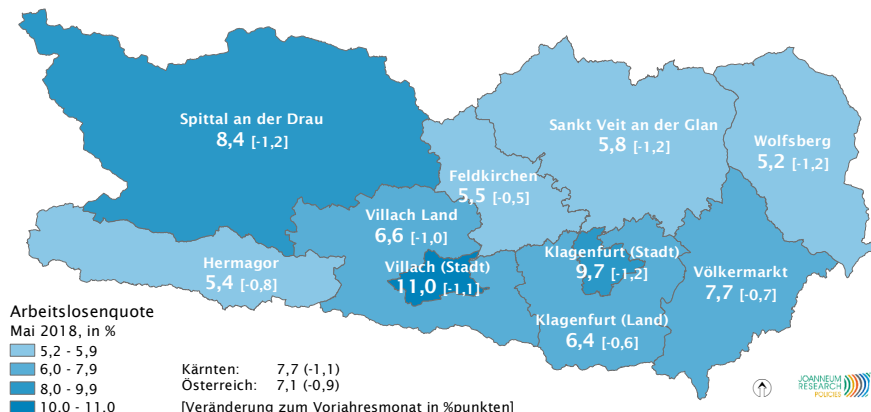
Technische Produktion im produzierenden Bereich (ÖNACE: B-F) in Mio. €



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 19.06.2018

WIBIS Kärnten

Konjunkturblatt Anhang

19. Juni 2018

Beschäftigte nach Branchen, Kärnten, Mai 2018

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

	Kärnten Österreich		Veränderung gegenüber dem Vorjahr			
			absolut		in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamtbeschäftigte¹	216.310	3.737.023	3.814	89.476	1,8	2,5
Aktivbeschäftigte	211.575	3.655.731	4.031	91.281	1,9	2,6
... davon Frauen	97.537	1.656.266	2.014	39.303	2,1	2,4
... davon Männer	114.038	1.999.465	2.017	51.978	1,8	2,7
A Land- und Forstwirtschaft	2.088	29.804	144	1.690	7,4	6,0
B-F Produzierender Bereich	55.940	938.684	577	27.163	1,0	3,0
B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	529	6.173	18	61	3,5	1,0
C Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	35.076	616.264	228	18.813	0,7	3,1
... davon Technologiebereich ²	15.145	233.264	351	11.825	2,4	5,3
D/E Energieversorgung, Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	3.518	42.332	67	117	1,9	0,3
F Baugewerbe/Bau	16.817	273.915	264	8.172	1,6	3,1
G-U Dienstleistungsbereich	153.547	2.687.243	3.310	62.428	2,2	2,4
G Handel; Instandhaltung und Reparatur von	31.941	545.087	461	8.781	1,5	1,6
H Verkehr und Lagerei	9.966	196.110	102	6.080	1,0	3,2
I Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie	15.481	204.651	631	7.673	4,2	3,9
J Information und Kommunikation	2.768	95.923	89	3.314	3,3	3,6
K Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen	6.576	113.053	469	606	7,7	0,5
L-N Erweiterte Wirtschaftsdienste	22.474	446.302	1.337	18.773	6,3	4,4
O-U Öffentliche Verwaltung, Unterrichtswesen, Gesundheits/Sozialwesen, Sonstige Dienstleistungen	64.341	1.086.117	221	17.201	0,3	1,6

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

¹ Die Gesamtbeschäftigten enthalten auch KinderbetreuungsgeldbezieherInnen und Präsenzdienere 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.

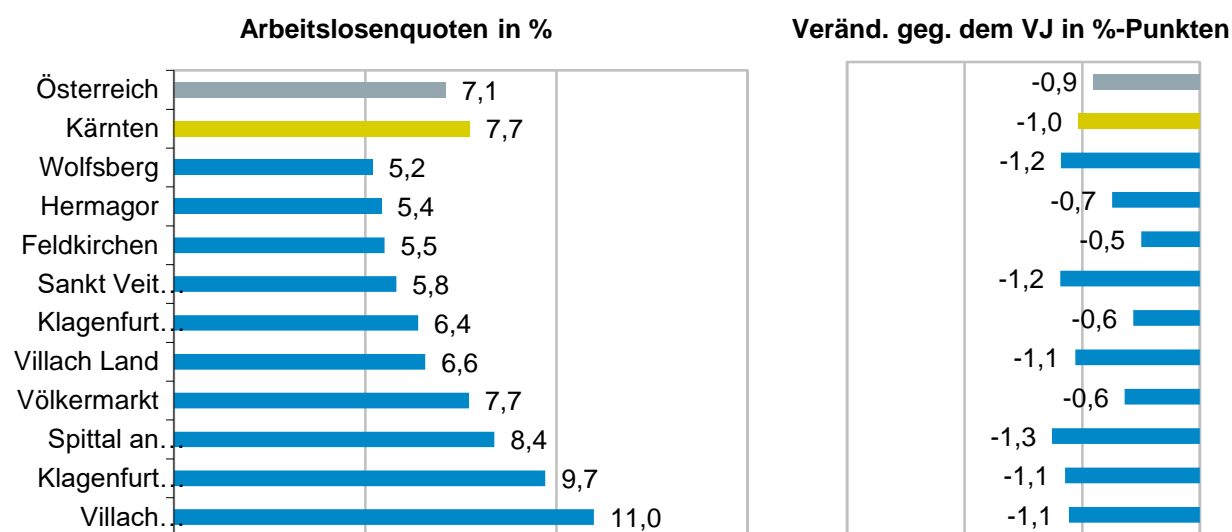
Arbeitslosenquoten, Mai 2018

Tabelle 2: Arbeitslosenquoten in Kärnten und Gesamtösterreich, Mai 2018

	Mai 2018	Mai 2017	Veränderung zum Vorjahr in %-Punkten
Österreich	7,1	8,0	-0,9
Kärnten	7,7	8,8	-1,1
Klagenfurt (Stadt)	9,7	10,9	-1,2
Villach (Stadt)	11,0	12,1	-1,1
Hermagor	5,4	6,2	-0,8
Klagenfurt (Land)	6,4	7,0	-0,6
Sankt Veit an der Glan	5,8	7,0	-1,2
Spittal an der Drau	8,4	9,6	-1,2
Villach Land	6,6	7,6	-1,0
Völkermarkt	7,7	8,4	-0,7
Wolfsberg	5,2	6,4	-1,2
Feldkirchen	5,5	6,0	-0,5

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 1: Arbeitslosenquoten und Veränderung zum Vorjahr in Kärnten und Gesamtösterreich, Mai 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.

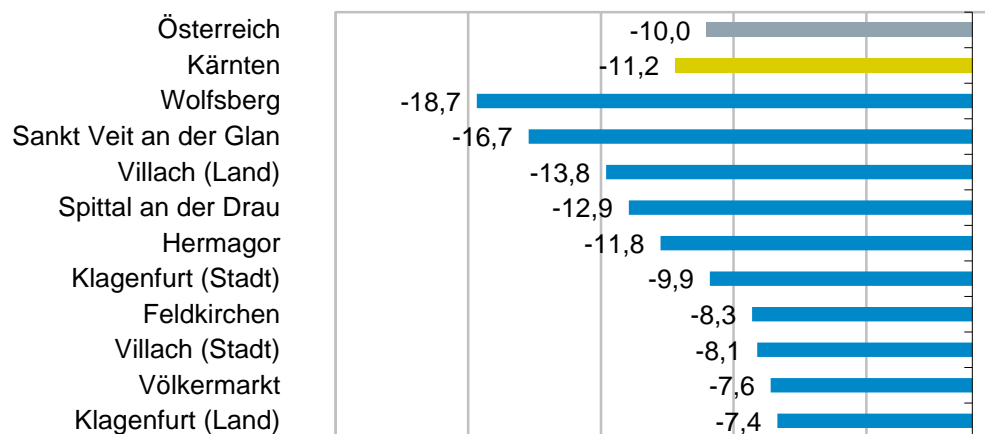
Zahl der Arbeitslosen, Mai 2018

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

	Mai 2018, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	286.147	-31.875	-10,0
Kärnten	18.158	-2.289	-11,2
Klagenfurt (Stadt)	4.351	-478	-9,9
Villach (Stadt)	3.016	-266	-8,1
Hermagor	383	-51	-11,8
Klagenfurt (Land)	1.550	-123	-7,4
Sankt Veit an der Glan	1.295	-260	-16,7
Spittal an der Drau	2.595	-386	-12,9
Villach (Land)	1.768	-283	-13,8
Völkermarkt	1.350	-111	-7,6
Wolfsberg	1.176	-270	-18,7
Feldkirchen	674	-61	-8,3

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

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

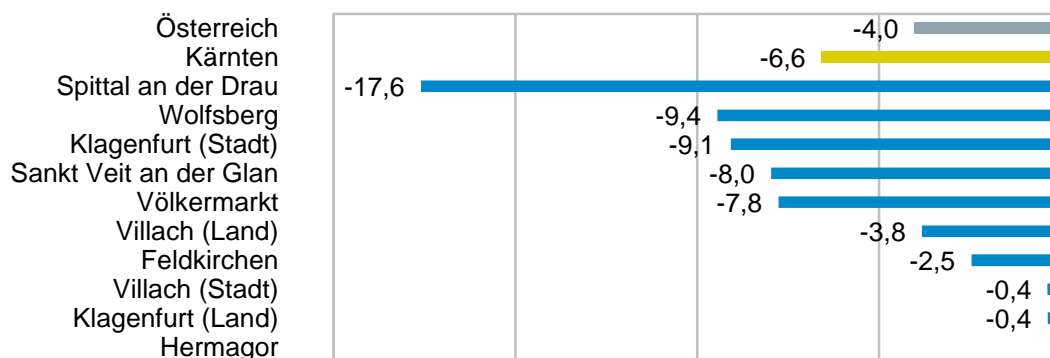
Zahl der Schulungsteilnehmer, Mai 2018

Tabelle 4: Zahl der Schulungsteilnehmer, Mai 2018

	Mai 2018, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	73.414	-3.075	-4,0
Kärnten	3.140	-221	-6,6
Klagenfurt (Stadt)	771	-77	-9,1
Villach (Stadt)	548	-2	-0,4
Hermagor	43	14	48,3
Klagenfurt (Land)	275	-1	-0,4
Sankt Veit an der Glan	231	-20	-8,0
Spittal an der Drau	323	-69	-17,6
Villach (Land)	302	-12	-3,8
Völkermarkt	202	-17	-7,8
Wolfsberg	326	-34	-9,4
Feldkirchen	119	-3	-2,5

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 3: Entwicklung der Zahl der Schulungsteilnehmer in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, Mai 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			
	Feb. 18	4. Quartal 17 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	988,5	3.163,6	17,7	4,6	10,7	6,4
B-C	739,1	2.378,4	8,0	8,9	6,9	7,9
D-E	191,5	422,1	74,2	-10,2	33,0	0,0
F	57,8	363,2	26,6	15,6	15,1	8,1

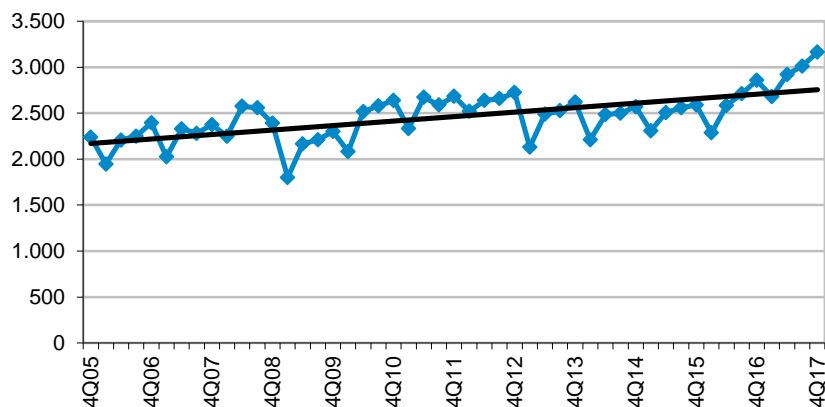
Quelle: Statistik Austria (2010), Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Tabelle 6: Entwicklung der Auftragseingänge

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Feb. 18 in Mio. €	4. Quartal 17 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	606,8	2.184,8	-1,1	16,9	10,8	8,5
B-C	498,7	1.610,4	-3,2	13,8	7,3	7,6
D-E	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
F	108,1	574,5	10,5	30,7	21,8	11,9

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:

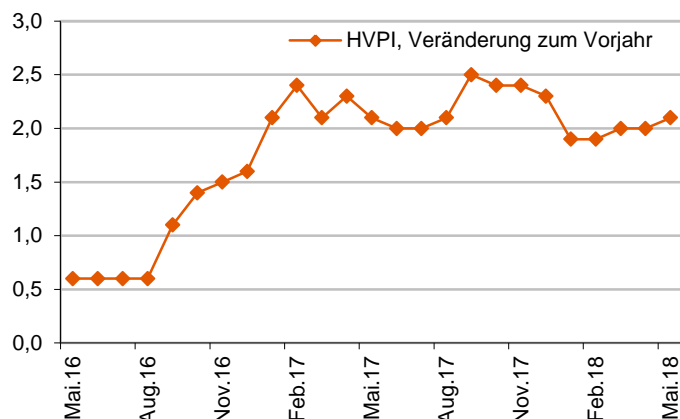
¹ Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion, das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

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

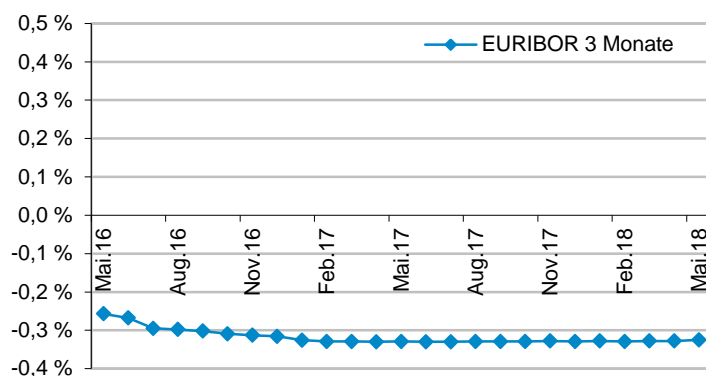
Abbildung 5: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI), Veränderung gegenüber dem Vorjahr¹



Verbrauchsgruppen	Mai 2018	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
Gesamt	2,1	0,1
Bekleidung	0,4	-1,1
Hausrat	2,5	-0,3
Nahrungsmittel	1,8	-0,3
Verkehr	3,2	2,0
Wohnung, Wasser und Energie	2,3	0,3

Quelle: OeNB.

Abbildung 6: Entwicklung EURIBOR² mit 3-monatiger Laufzeit



Laufzeit	Mai 2018	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	-0,19	0,00

Quelle: OeNB, European Banking Federation.

Tabelle 7: Leitzinssätze³

	Mai 2018	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
EZB (Euroraum) - Hauptrefinanzierungssatz	0,00	0,00
Federal Reserve (US) - Federal Funds Rate Zielband	1,75	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 sogenannten Hauptrefinanzierungssatz an.