

Konjunkturblatt Kärnten

Juni 2020

Zahl des Monats: 7,1

Wanderungssaldo je 1.000 Personen in Klagenfurt-Villach 2019.

(STATISTIK AUSTRIA).

Beschäftigung

- » Die unselbstständige Aktivbeschäftigung ging im Juni 2020 in Kärnten um -3,7 % zurück. Es wurden 209.608 Beschäftigungsverhältnisse gezählt.
- » Die Zahl der beschäftigten Frauen sank um -4,1 % (Männer -3,3 %).
- » Die Beschäftigung im produzierenden Bereich ging um -1,6 % zurück, im Dienstleistungsbereich um -4,4 %.

Arbeitslosigkeit

- » Die Zahl der als arbeitslos gemeldeten Personen stieg in Kärnten im Juni 2020 im Vergleich zum Vorjahr um +52,7 % (Österreich: +56,8 %).
- » Der Anstieg an arbeitslosen Frauen lag bei +55,8 %, bei den Männern bei +49,8 %.
- » Die höchste Arbeitslosenquote wurde in Villach Stadt (13,7 %), die geringste in Hermagor (5,5 %) gemessen (Kärnten: 9,9 %; Österreich: 10,0 %).

Produktion

- » Die technische Produktion lag im März 2020 in Kärnten um -8,3 % unter dem Niveau des Vorjahres (Österreich: -11,3 %).
- » Die technische Produktion im Bereich Bergbau und Herstellung von Waren ging im Vorjahresvergleich um -9,3 % zurück (Österreich: -10,3 %).
- » Die technische Produktion im Bauwesen ging um -6,2 % zurück (Österreich: -7,4 %).

Unselbstständige Aktivbeschäftigung

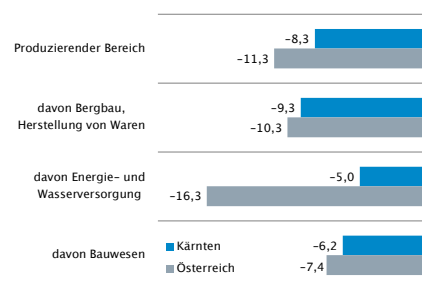
Bundesland	Juni 2020	Veränderung zum Vorjahr in %
Niederösterreich	612.761	-1,5
Oberösterreich	651.715	-2,0
Burgenland	103.996	-2,3
Vorarlberg	159.698	-2,4
Steiermark	512.058	-2,7
Österreich	3.642.289	-2,8
Wien	826.315	-3,4
Kärnten	209.608	-3,7
Salzburg	246.677	-4,0
Tirol	319.461	-4,9

Arbeitslosigkeit im Bundesländervergleich

Bundesland	Juni 2020	Veränderung zum Vorjahr in %
Niederösterreich	64.224	43,8
Burgenland	10.364	47,0
Wien	162.245	48,6
Kärnten	23.544	52,7
Österreich	414.766	56,8
Oberösterreich	45.425	59,9
Steiermark	46.768	63,7
Vorarlberg	14.125	67,8
Salzburg	19.941	96,2
Tirol	28.130	123,4

Entwicklung der technischen Produktion

März 2020, Veränderung zum Vorjahr in %



Aktivbeschäftigung im Überblick

Kärnten	Juni 2020	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	96.542	-4,1
Männer	113.066	-3,3
Land- und Forstwirtschaft	2.002	-4,0
Produzierender Bereich	56.237	-1,6
Herstellung von Waren	34.897	-2,2
Dienstleistungsbereich	151.369	-4,4

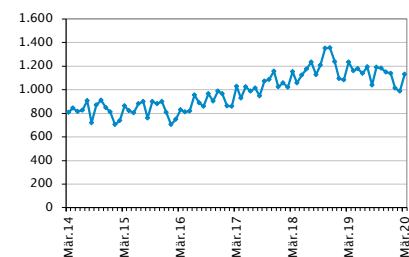
Quelle: HVSU, inkl. freier Dienstnehmer, Berechn. JR-POLICIES.

Arbeitslosigkeit: Struktur

Kärnten	Juni 2020	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	12.000	55,5
Männer	11.544	49,8
Jugendliche unter 25 Jahren	2.249	64,4
50 und älter	8.139	43,8
länger als 1 Jahr arbeitslos	4.129	25,7
Personen in Schulung	2.343	-5,4

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.

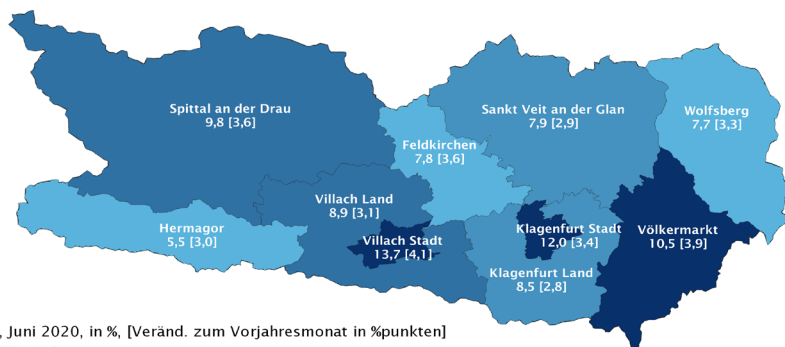
Quelle: STATISTIK AUSTRIA, Berechnungen JR-POLICIES.

Internationale Indikatoren

Österreich	Juni 2020	Veränderung zum Vormonat
Harm. Verbraucherpreisindex	1,1 %	0,5 %punkte
EURIBOR Zinssatz 3 Monate	-0,38 %	-0,10 %punkte
EZB Leitzins	0,00 %	0,00 %punkte
Federal Reserve Leitzins (US)	0,25 %	0,00 %punkte
Bank of England Leitzins (UK)	0,10 %	0,00 %punkte
Euro - US-Dollar	1,13 \$	0,04 \$

Quelle: OeNB, Berechnungen JR-POLICIES.

Arbeitslosenquote in den Bezirken



ALQ, Juni 2020, in %, [Veränd. zum Vorjahresmonat in %punkten]

- 5,5 - 7,8
 - 7,9 - 8,7
 - 8,8 - 9,9
 - 10,0 - 13,7
- Kärnten: 9,9 [+3,4]
Österreich 10,0 [+3,5]

Quelle: AMS, HVSU, Berechnung und Darstellung JR-POLICIES; Datenstand: 17.07.2020.

0 25 50 km

WIBIS Kärnten

Konjunkturblatt Anhang

20. Juli 2020

Beschäftigte nach Branchen, Kärnten, Juni 2020

Tabelle 1: Beschäftigungsentwicklung in Kärnten und in Gesamtösterreich, Juni 2020

	Kärnten	AT	Veränderung gegenüber dem Vorjahr			
			absolut		in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamtbeschäftigte¹	213.811	3.716.724	-8.411	-110.585	-3,8	-2,9
Aktivbeschäftigte	209.608	3.642.289	-7.990	-106.425	-3,7	-2,8
... davon Frauen	96.542	1.648.992	-4.147	-50.420	-4,1	-3,0
... davon Männer	113.066	1.993.297	-3.843	-56.005	-3,3	-2,7
A Land- und Forstwirtschaft	2.002	30.357	-84	-1.027	-4,0	-3,3
B-F Produzierender Bereich	56.237	951.115	-939	-10.759	-1,6	-1,1
B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	537	6.130	-20	-87	-3,6	-1,4
C Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	34.897	617.114	-786	-11.434	-2,2	-1,8
... davon Technologiebereich ²	15.413	239.237	-248	-1.889	-1,6	-0,8
D/E Energieversorgung, Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	3.485	43.671	-31	466	-0,9	1,1
F Baugewerbe/Bau	17.318	284.200	-102	296	-0,6	0,1
G-U Dienstleistungsbereich	151.369	2.660.817	-6.967	-94.639	-4,4	-3,4
G Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen	31.297	541.963	-713	-9.134	-2,2	-1,7
H Verkehr und Lagerei	10.067	193.549	-247	-7.596	-2,4	-3,8
I Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie	14.594	177.758	-3.531	-53.539	-19,5	-23,1
J Information und Kommunikation	3.191	105.483	186	3.421	6,2	3,4
K Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen	5.874	112.776	-669	-266	-10,2	-0,2
L-N Erweiterte Wirtschaftsdienste	21.623	439.008	-1.804	-22.396	-7,7	-4,9
O-U Öffentliche Verwaltung, Unterrichtswesen, Gesundheits/Sozialwesen, Sonstige Dienstleistungen	64.723	1.090.280	-189	-5.129	-0,3	-0,5

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

¹ Die Gesamtbeschäftigten enthalten auch KinderbetreuungsgeldbezieherInnen und Präsenziener 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.

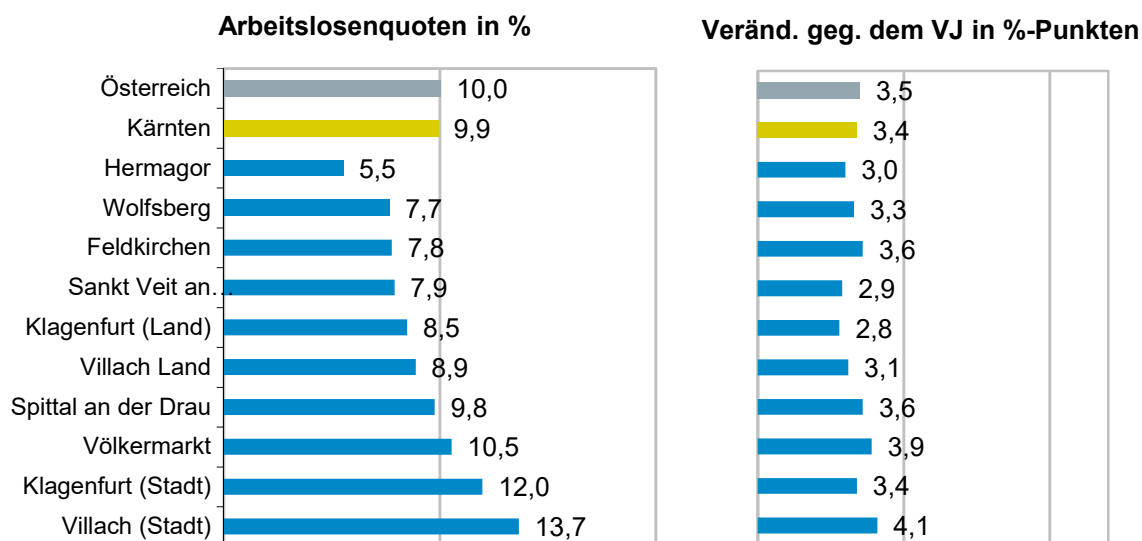
Arbeitslosenquoten, Juni 2020

Tabelle 2: Arbeitslosenquoten in Kärnten und Gesamtösterreich, Juni 2020

	Juni 2020	Juni 2019	Veränderung zum Vorjahr in %-Punkten
Österreich	10,0	6,5	3,5
Kärnten	9,9	6,5	3,4
Klagenfurt (Stadt)	12,0	8,6	3,4
Villach (Stadt)	13,7	9,6	4,1
Hermagor	5,5	2,5	3,0
Klagenfurt (Land)	8,5	5,7	2,8
Sankt Veit an der Glan	7,9	5,0	2,9
Spittal an der Drau	9,8	6,2	3,6
Villach Land	8,9	5,8	3,1
Völkermarkt	10,5	6,6	3,9
Wolfsberg	7,7	4,4	3,3
Feldkirchen	7,8	4,2	3,6

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 1: Arbeitslosenquoten und Veränderung zum Vorjahr in Kärnten und Gesamtösterreich, Juni 2020



Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

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.

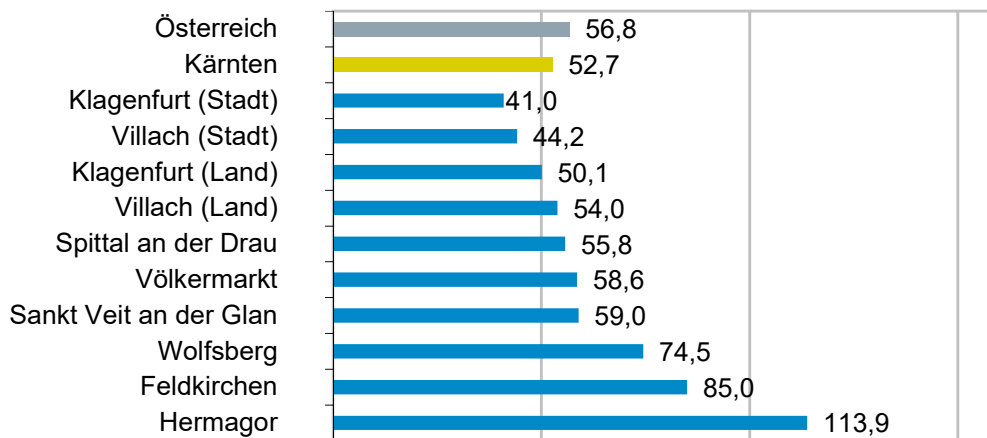
Zahl der Arbeitslosen, Juni 2020

Tabelle 3: Zahl der Arbeitslosen in Kärnten und Gesamtösterreich, Juni 2020

	Juni 2020, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	414.766	150.246	56,8
Kärnten	23.544	8.121	52,7
Klagenfurt (Stadt)	5.474	1.593	41,0
Villach (Stadt)	3.871	1.187	44,2
Hermagor	385	205	113,9
Klagenfurt (Land)	2.081	695	50,1
Sankt Veit an der Glan	1.762	654	59,0
Spittal an der Drau	3.041	1.089	55,8
Villach (Land)	2.431	852	54,0
Völkermarkt	1.843	681	58,6
Wolfsberg	1.703	727	74,5
Feldkirchen	953	438	85,0

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 2: Entwicklung der Zahl der Arbeitslosen in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, Juni 2020



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.

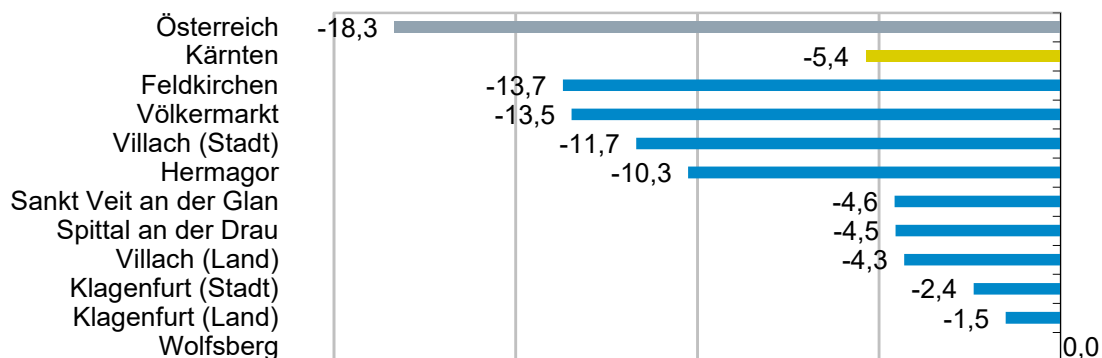
Zahl der Schulungsteilnehmer, Juni 2020

Tabelle 4: Zahl der Schulungsteilnehmer, Juni 2020

	Juni 2020, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	48.739	-10.944	-18,3
Kärnten	2.343	-133	-5,4
Klagenfurt (Stadt)	652	-16	-2,4
Villach (Stadt)	378	-50	-11,7
Hermagor	35	-4	-10,3
Klagenfurt (Land)	195	-3	-1,5
Sankt Veit an der Glan	188	-9	-4,6
Spittal an der Drau	231	-11	-4,5
Villach (Land)	200	-9	-4,3
Völkermarkt	135	-21	-13,5
Wolfsberg	266	0	0,0
Feldkirchen	63	-10	-13,7

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 3: Entwicklung der Zahl der Schulungsteilnehmer in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, Juni 2020



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			
	Mär. 20	1. Quartal 20 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	1.129,7	3.131,1	-8,3	-11,3	-8,2	-8,4
B-C	829,2	2.270,1	-9,3	-10,3	-8,7	-5,5
D-E	217,6	646,7	-5,0	-16,3	-10,5	-20,6
F	82,9	214,3	-6,2	-7,4	5,3	2,5

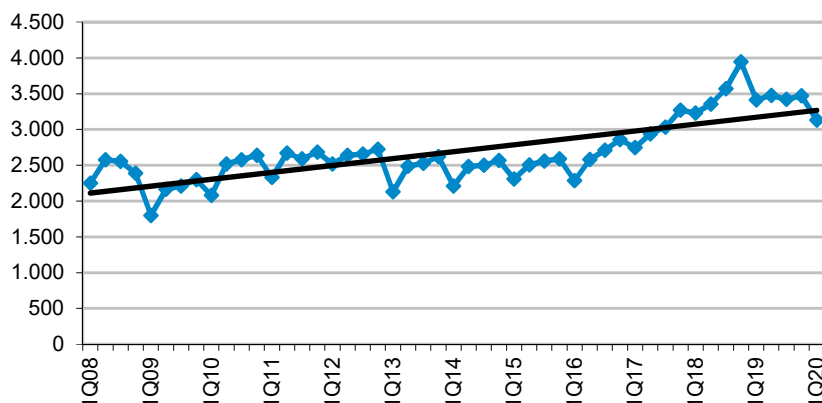
Quelle: Statistik Austria, Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Tabelle 6: Entwicklung der Auftragseingänge

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Mär. 20 in Mio. €	1. Quartal 20 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	711,8	2.082,5	-20,7	-17,2	-12,9	-7,1
B-C	596,5	1.621,3	-14,9	-20,3	-14,8	-9,3
D-E	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
F	115,3	461,2	-41,6	-5,8	-5,7	2,4

Quelle: Statistik Austria, Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 4: Entwicklung der technischen Produktion im produzierenden Bereich



Quelle: Statistik Austria, Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Erläuterungen:

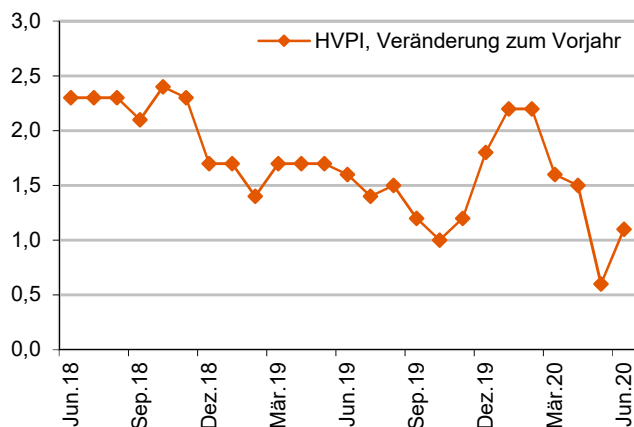
¹ Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion, das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

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

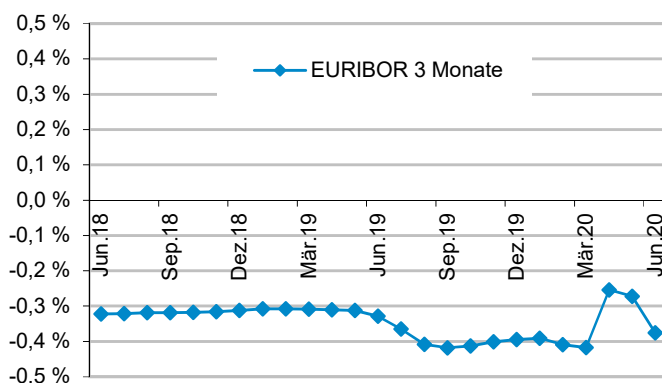
Abbildung 5: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI), Veränderung gegenüber dem Vorjahr¹



Verbrauchsgruppen	Juni 2020	Veränd. geg. VM in %-Punkten
Gesamt	1,1	0,5
Bekleidung	-1,8	0,8
Hausrat	0,4	0,4
Nahrungsmittel	2,9	1,5
Verkehr	-3,4	-0,5
Wohnung, Wasser und Energie	2,0	0,2

Quelle: OeNB.

Abbildung 6: Entwicklung EURIBOR² mit 3-monatiger Laufzeit



Laufzeit	Juni 2020	Veränd. geg. VM in %-Punkten
1 Monat	-0,49	-0,03
3 Monate	-0,38	-0,10
6 Monate	-0,22	-0,08
12 Monate	-0,15	-0,07

Quelle: OeNB, European Banking Federation.

Tabelle 7: Leitzinssätze³

	Juni 2020	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
EZB (Euroraum) - Hauptrefinanzierungssatz	0,00	0,00
Federal Reserve (US) - Federal Funds Rate Zielband	0,25	0,00
Bank of England (UK) - Repo Rate	0,10	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. Er ist ein Beispiel wöchentliche standardisierte Ausschreibungen mit einwöchiger Laufzeit an.