

Konjunkturblatt Kärnten

März 2022

Zahl des Monats: +29,5 %

Abschlüsse ordentlicher Studien mit MINT-Schwerpunkt an der FH Kärnten im Studienjahr 2020/21. (STATISTIK AUSTRIA).

Beschäftigung

- » Die unselbstständige Aktivbeschäftigung nahm im März 2022 in Kärnten um +4,0 % zu. Es wurden 213.307 Beschäftigungsverhältnisse gezählt.
- » Die Zahl der beschäftigten Frauen stieg um +4,5 % (Männer +3,7 %).
- » Die Beschäftigung im produzierenden Bereich nahm um +3,3 % zu, im Dienstleistungsbereich um +4,3 %.

Arbeitslosigkeit

- » Die Zahl der als arbeitslos gemeldeten Personen nahm in Kärnten im März 2022 im Vergleich zum Vorjahr um -30,1 % ab (Österreich: -31,3 %).
- » Der Rückgang an arbeitslosen Frauen lag bei -32,2 %, bei den Männern bei -28,0 %.
- » Die höchste Arbeitslosenquote wurde in Villach Stadt (10,0 %), die geringste in Hermagor (4,5 %) gemessen (Kärnten: 7,4 %; Österreich: 6,3 %).

Produktion

- » Die technische Produktion lag im Dezember 2021 in Kärnten um +48,2 % über dem Niveau des Vorjahres (Österreich: +46,4 %).
- » Die technische Produktion im Bereich Bergbau und Herstellung von Waren nahm im Vorjahresvergleich um +47,5 % zu (Österreich: +22,2 %).
- » Die technische Produktion nahm im Bauwesen um -11,0 % ab (Österreich: +14,3 %).

Unselbstständige Aktivbeschäftigung

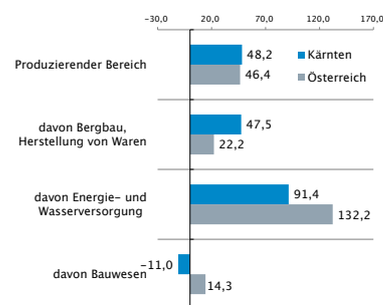
Bundesland	März 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Tirol	345.813	10,9
Salzburg	263.291	8,2
Vorarlberg	169.770	6,0
Österreich	3.823.613	4,6
Wien	880.540	4,2
Kärnten	213.307	4,0
Steiermark	533.028	3,6
Burgenland	107.803	3,5
Oberösterreich	677.029	3,0
Niederösterreich	633.032	2,8

Arbeitslosigkeit im Bundesländervergleich

Bundesland	März 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Tirol	13.151	-59,7
Salzburg	9.161	-54,7
Vorarlberg	8.391	-38,3
Österreich	261.917	-31,3
Oberösterreich	27.418	-31,1
Kärnten	17.481	-30,1
Steiermark	29.950	-29,0
Niederösterreich	41.828	-28,2
Burgenland	7.633	-26,1
Wien	106.904	-23,1

Entwicklung der technischen Produktion

Dezember 2021, Veränderung zum Vorjahr in %



Aktivbeschäftigung im Überblick

Kärnten	März 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	98.437	4,5
Männer	114.870	3,7
Land- und Forstwirtschaft	1.894	8,4
Produzierender Bereich	57.729	3,3
Herstellung von Waren	36.435	3,8
Dienstleistungsbereich	153.684	4,3

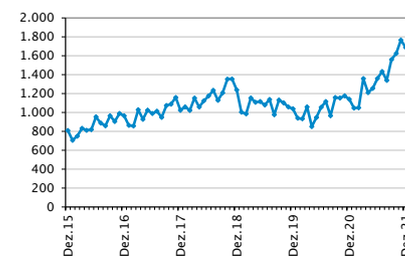
Quelle: DVSV, inkl. freier Dienstnehmer, Berechn. JR-POLICIES.

Arbeitslosigkeit: Struktur

Kärnten	März 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	8.269	-32,2
Männer	9.212	-28,0
Jugendliche unter 25 Jahren	1.194	-32,0
50 und älter	7.484	-23,9
länger als 1 Jahr arbeitslos	3.601	-40,7
Personen in Schulung	2.922	-12,5

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.

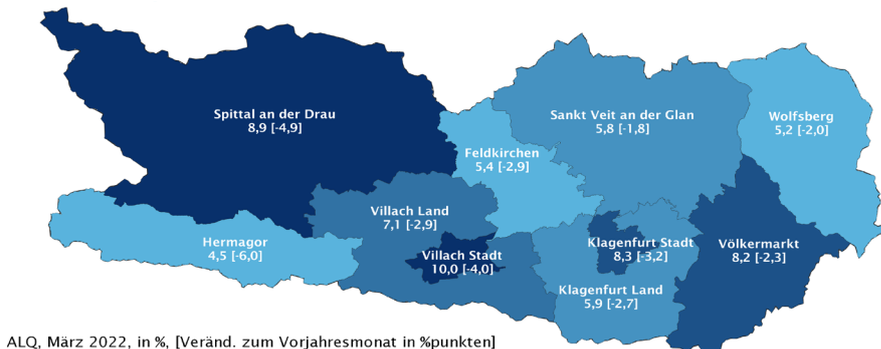
Quelle: STATISTIK AUSTRIA, Berechnungen JR-POLICIES.

Internationale Indikatoren

Österreich	März 2022	Veränderung zum Vormonat
Harm. Verbraucherpreisindex	6,7 %	1,2 %punkte
EURIBOR Zinssatz 3 Monate	-0,50 %	0,04 %punkte
EZB Leitzins	0,00 %	0,00 %punkte
Federal Reserve Leitzins (US)	0,50 %	0,25 %punkte
Bank of England Leitzins (UK)	0,75 %	0,25 %punkte
Euro - US-Dollar	1,10 \$	-0,03 \$

Quelle: OeNB, Berechnungen JR-POLICIES.

Arbeitslosenquote in den Bezirken



ALQ, März 2022, in %, [Veränd. zum Vorjahresmonat in %punkten]

4,5 - 5,6	Kärnten: 7,4 [-3,3]
5,7 - 6,7	Österreich: 6,3 [-3,0]
6,8 - 7,8	
7,9 - 8,8	
8,9 - 10,0	

Quelle: AMS, DVSV, Berechnung und Darstellung JR-POLICIES; Datenstand: 22.04.2022.

WIBIS Kärnten

Konjunkturblatt Anhang

22. April 2022

Beschäftigte nach Branchen, Kärnten, März 2022

Tabelle 1: Beschäftigungsentwicklung in Kärnten und in Gesamtösterreich, März 2022

	Kärnten	AT	Veränderung gegenüber dem Vorjahr			
			absolut		in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamtbeschäftigte¹	217.550	3.894.739	8.228	166.154	3,9	4,5
Aktivbeschäftigte	213.307	3.823.613	8.293	166.795	4,0	4,6
... davon Frauen	98.437	1.740.909	4.204	81.498	4,5	4,9
... davon Männer	114.870	2.082.704	4.089	85.297	3,7	4,3
A Land- und Forstwirtschaft	1.894	24.078	147	620	8,4	2,6
B-F Produzierender Bereich	57.729	972.092	1.868	20.396	3,3	2,1
B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	505	5.631	9	-368	1,8	-6,1
C Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	36.435	632.461	1.337	12.842	3,8	2,1
... davon Technologiebereich ²	15.953	251.397	348	6.103	2,2	2,5
D/E Energieversorgung, Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	3.606	44.355	119	344	3,4	0,8
F Baugewerbe/Bau	17.183	289.645	403	7.578	2,4	2,7
G-U Dienstleistungsbereich	153.684	2.827.443	6.278	145.779	4,3	5,4
G Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen	32.948	570.491	1.168	15.185	3,7	2,7
H Verkehr und Lagerei	10.017	201.578	82	9.849	0,8	5,1
I Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie	11.558	211.181	2.638	61.527	29,6	41,1
J Information und Kommunikation	3.662	115.355	249	6.546	7,3	6,0
K Erbringung von Finanz- und Versicherungsleistungen	5.791	111.581	-23	198	-0,4	0,2
L-N Erweiterte Wirtschaftsdienste	23.441	481.141	1.194	30.114	5,4	6,7
O-U Öffentliche Verwaltung, Unterrichtswesen, Gesundheits/Sozialwesen, Sonstige Dienstleistungen	66.267	1.136.116	970	22.360	1,5	2,0

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

¹ Die Gesamtbeschäftigten enthalten auch KinderbetreuungsgeldbezieherInnen und Präsenzdiener 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.

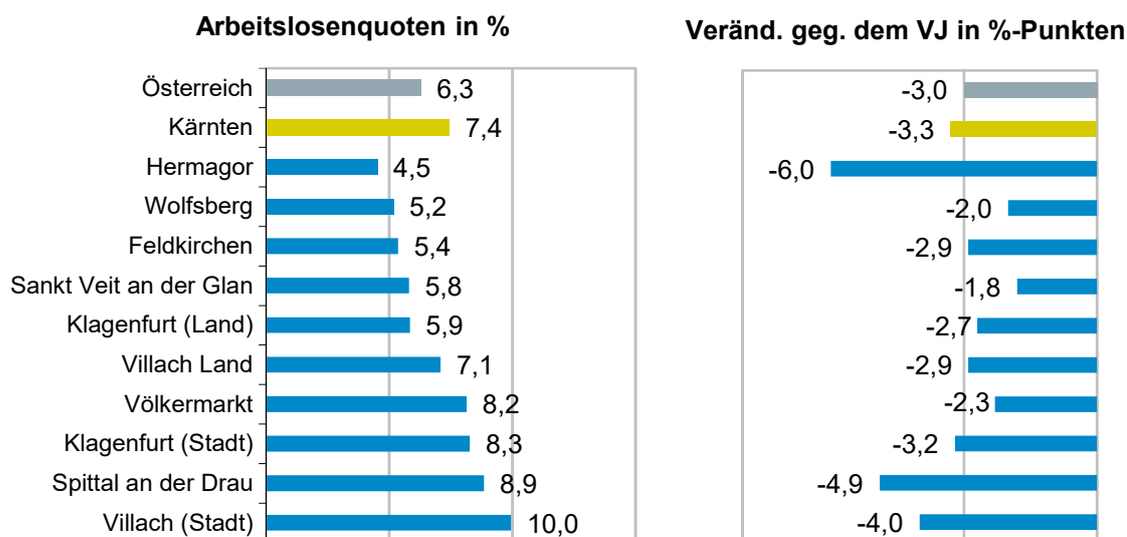
Arbeitslosenquoten, März 2022

Tabelle 2: Arbeitslosenquoten in Kärnten und Gesamtösterreich, März 2022

	März 2022	März 2021	Veränderung zum Vorjahr in %-Punkten
Österreich	6,3	9,3	-3,0
Kärnten	7,4	10,7	-3,3
Klagenfurt (Stadt)	8,3	11,5	-3,2
Villach (Stadt)	10,0	14,0	-4,0
Hermagor	4,5	10,5	-6,0
Klagenfurt (Land)	5,9	8,6	-2,7
Sankt Veit an der Glan	5,8	7,6	-1,8
Spittal an der Drau	8,9	13,8	-4,9
Villach Land	7,1	10,0	-2,9
Völkermarkt	8,2	10,5	-2,3
Wolfsberg	5,2	7,2	-2,0
Feldkirchen	5,4	8,3	-2,9

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 1: Arbeitslosenquoten und Veränderung zum Vorjahr in Kärnten und Gesamtösterreich, März 2022



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 Dachverband der Sozialversicherungsträger). Zur Berechnung der Arbeitslosenquote auf Bundesländer- und Bundesebene werden die Gesamtbeschäftigten lt. DVSV am Arbeitsort herangezogen.
Der politische Bezirk Klagenfurt Land ist im Arbeitsmarktbezirk Klagenfurt und der politische Bezirk Villach Land im Arbeitsmarktbezirk Villach enthalten.

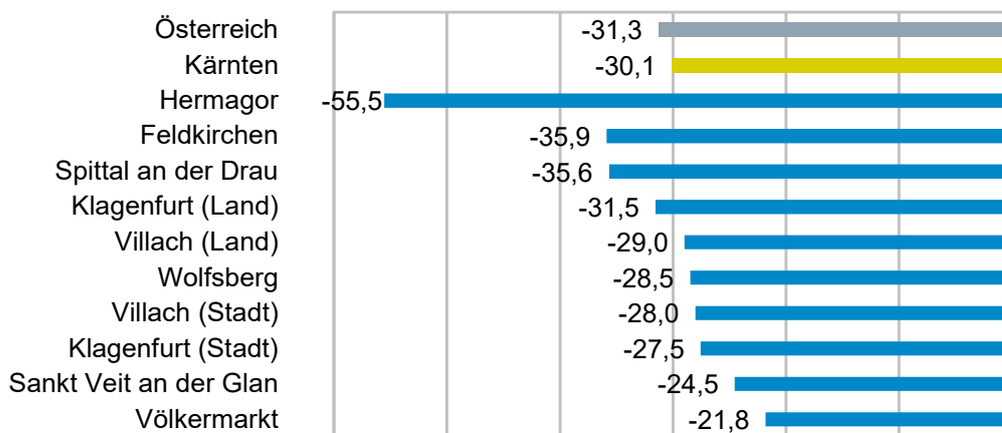
Zahl der Arbeitslosen, März 2022

Tabelle 3: Zahl der Arbeitslosen in Kärnten und Gesamtösterreich, März 2022

	März 2022, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	261.917	-119.121	-31,3
Kärnten	17.481	-7.510	-30,1
Klagenfurt (Stadt)	3.785	-1.439	-27,5
Villach (Stadt)	2.835	-1.102	-28,0
Hermagor	318	-397	-55,5
Klagenfurt (Land)	1.460	-672	-31,5
Sankt Veit an der Glan	1.268	-412	-24,5
Spittal an der Drau	2.716	-1.504	-35,6
Villach (Land)	1.921	-783	-29,0
Völkermarkt	1.403	-391	-21,8
Wolfsberg	1.131	-450	-28,5
Feldkirchen	644	-360	-35,9

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 2: Entwicklung der Zahl der Arbeitslosen in % zum Monat des Vorjahres, Stafflung nach Bezirken, März 2022



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.

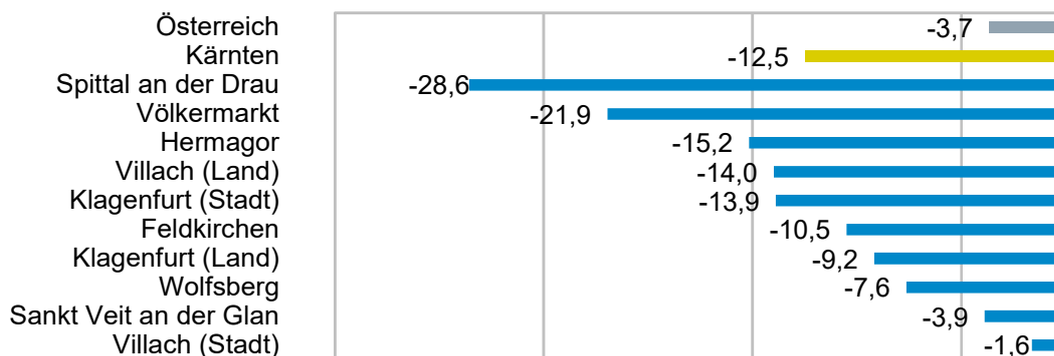
Zahl der Schulungsteilnehmer, März 2022

Tabelle 4: Zahl der Schulungsteilnehmer, März 2022

	März 2022, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	73.970	-2.809	-3,7
Kärnten	2.922	-417	-12,5
Klagenfurt (Stadt)	695	-112	-13,9
Villach (Stadt)	548	-9	-1,6
Hermagor	28	-5	-15,2
Klagenfurt (Land)	238	-24	-9,2
Sankt Veit an der Glan	248	-10	-3,9
Spittal an der Drau	300	-120	-28,6
Villach (Land)	234	-38	-14,0
Völkermarkt	217	-61	-21,9
Wolfsberg	303	-25	-7,6
Feldkirchen	111	-13	-10,5

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 3: Entwicklung der Zahl der Schulungsteilnehmer in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, März 2022



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			
	Dez. 21	4. Quartal 21 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	1.688,0	5.077,4	48,2	46,4	46,5	37,6
B-C	1.234,5	3.646,0	47,5	22,2	44,3	16,1
D-E	344,8	1.022,3	91,4	132,2	98,4	126,8
F	108,7	409,1	-11,0	14,3	-3,5	9,2

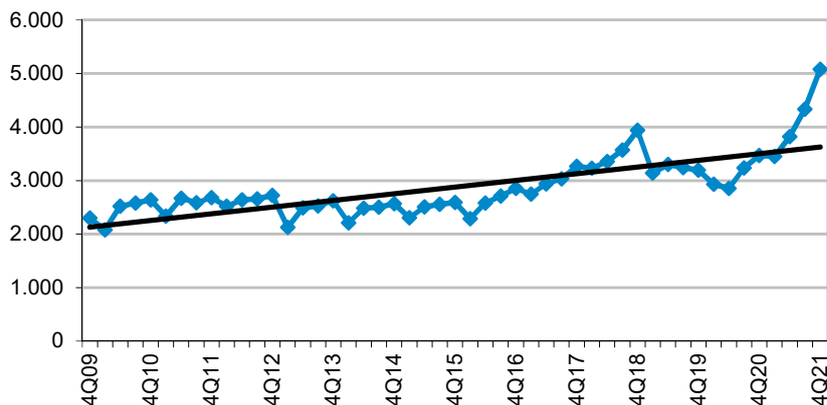
Quelle: Statistik Austria, Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Tabelle 6: Entwicklung der Auftragseingänge

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Dez. 21 in Mio. €	4. Quartal 21 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	1.010,9	2.970,7	22,3	24,4	28,0	18,4
B-C	817,4	2.334,2	24,4	26,2	26,7	21,4
D-E	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
F	193,4	636,5	14,1	19,7	33,2	9,8

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

Abbildung 4: Entwicklung der technischen Produktion im produzierenden Bereich



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

Erläuterungen:

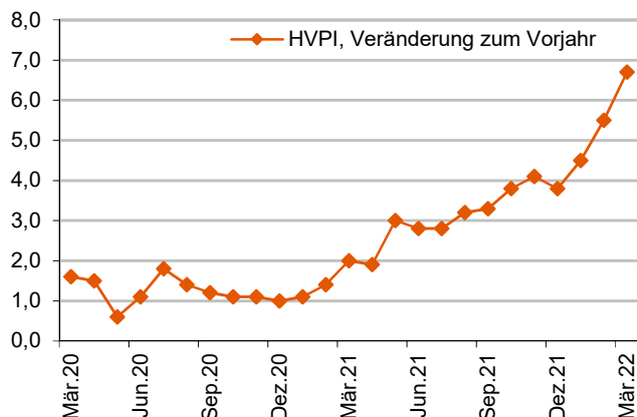
¹ Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion, das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

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

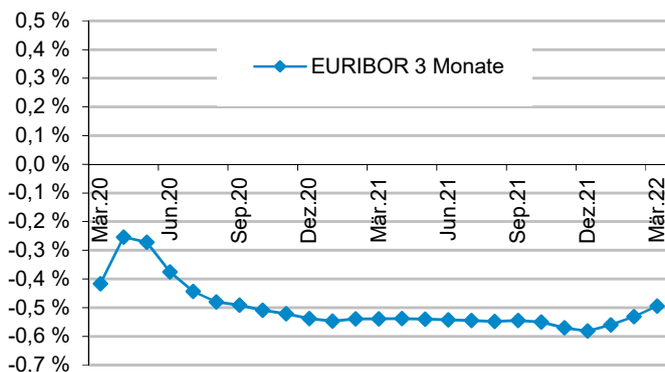
Abbildung 5: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI), Veränderung gegenüber dem Vorjahr¹



Verbrauchsgruppen	März 2022	Veränd. geg. VM in %-Punkten
Gesamt	6,7	1,2
Bekleidung	0,3	-5,4
Hausrat	4,5	-0,3
Nahrungsmittel	5,8	1,5
Verkehr	15,8	5,7
Wohnung, Wasser und Energie	11,4	2,8

Quelle: OeNB.

Abbildung 6: Entwicklung EURIBOR² mit 3-monatiger Laufzeit



Laufzeit	März 2022	Veränd. geg. VM in %-Punkten
1 Monat	-0,54	0,01
3 Monate	-0,50	0,04
6 Monate	-0,42	0,06
12 Monate	-0,24	0,10

Quelle: OeNB, European Banking Federation.

Tabelle 7: Leitzinssätze³

	März 2022	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
EZB (Euroraum) - Hauptrefinanzierungssatz	0,00	0,00
Federal Reserve (US) - Federal Funds Rate Zielband	0,50	0,25
Bank of England (UK) - Repo Rate	0,75	0,25
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.