

Konjunkturblatt Kärnten

Mai 2022

Zahl des Monats: +271

Personen Nettozuwanderung aus anderen Bundesländern (2021)

(STATISTIK AUSTRIA).

Beschäftigung

- » Die unselbstständige Aktivbeschäftigung nahm im Mai 2022 in Kärnten um +2,9 % zu. Es wurden 220.272 Beschäftigungsverhältnisse gezählt.
- » Die Zahl der beschäftigten Frauen stieg um +3,7 % (Männer +2,3 %).
- » Die Beschäftigung im produzierenden Bereich nahm um +2,1 % zu, im Dienstleistungsbereich um +3,3 %.

Arbeitslosigkeit

- » Die Zahl der als arbeitslos gemeldeten Personen nahm in Kärnten im Mai 2022 im Vergleich zum Vorjahr um -25,2 % ab (Österreich: -25,0 %).
- » Der Rückgang an arbeitslosen Frauen lag bei -27,8 %, bei den Männern bei -22,5 %.
- » Die höchste Arbeitslosenquote wurde in Villach Stadt (8,0 %), die geringste in Hermagor (3,5 %) gemessen (Kärnten: 5,6 %; Österreich: 5,7 %).

Produktion

- » Die technische Produktion lag im Februar 2022 in Kärnten um +46,2 % über dem Niveau des Vorjahres (Österreich: +38,2 %).
- » Die technische Produktion im Bereich Bergbau und Herstellung von Waren nahm im Vorjahresvergleich um +51,6 % zu (Österreich: +20,1 %).
- » Die technische Produktion nahm im Bauwesen um +1,1 % zu (Österreich: +43,6 %).

Unselbstständige Aktivbeschäftigung

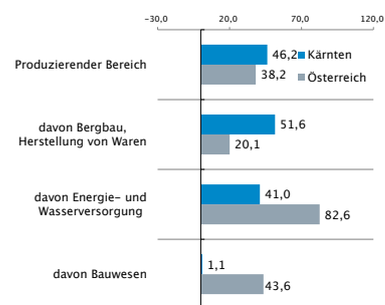
Bundesland	Mai 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Wien	889.630	3,7
Tirol	333.940	3,3
Burgenland	110.970	3,2
Salzburg	258.965	3,1
Kärnten	220.272	2,9
Österreich	3.843.217	2,9
Steiermark	537.531	2,5
Niederösterreich	643.058	2,4
Oberösterreich	683.228	2,4
Vorarlberg	165.623	2,1

Arbeitslosigkeit im Bundesländervergleich

Bundesland	Mai 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Salzburg	9.513	-32,7
Tirol	15.579	-31,7
Vorarlberg	8.560	-25,7
Niederösterreich	36.329	-25,4
Oberösterreich	24.527	-25,2
Kärnten	13.385	-25,2
Österreich	237.818	-25,0
Steiermark	25.818	-23,4
Burgenland	6.296	-23,3
Wien	97.811	-23,1

Entwicklung der technischen Produktion

Februar 2022, Veränderung zum Vorjahr in %



Aktivbeschäftigung im Überblick

Kärnten	Mai 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	101.660	3,7
Männer	118.612	2,3
Land- und Forstwirtschaft	2.183	4,3
Produzierender Bereich	58.869	2,1
Herstellung von Waren	36.700	2,9
Dienstleistungsbereich	159.220	3,3

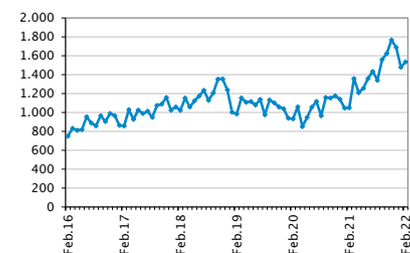
Quelle: DVSV, inkl. freier Dienstnehmer, Berechn. JR-POLICIES.

Arbeitslosigkeit: Struktur

Kärnten	Mai 2022	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	6.573	-27,8
Männer	6.812	-22,5
Jugendliche unter 25 Jahren	988	-17,4
50 und älter	5.705	-21,5
länger als 1 Jahr arbeitslos	3.220	-42,2
Personen in Schulung	2.704	-10,4

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.

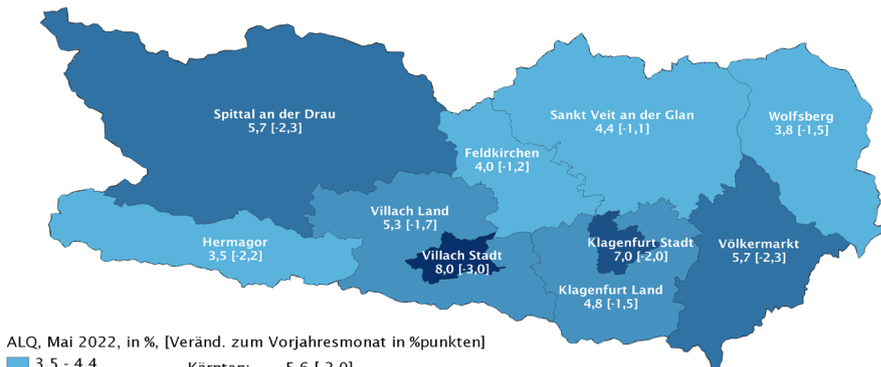
Quelle: STATISTIK AUSTRIA, Berechnungen JR-POLICIES.

Internationale Indikatoren

Österreich	Mai 2022	Veränderung zum Vormonat
Harm. Verbraucherpreisindex	7,7 %	0,6 %punkte
EURIBOR Zinssatz 3 Monate	-0,39 %	0,06 %punkte
EZB Leitzins	0,00 %	0,00 %punkte
Federal Reserve Leitzins (US)	1,00 %	0,50 %punkte
Bank of England Leitzins (UK)	1,00 %	0,25 %punkte
Euro - US-Dollar	1,06 \$	-0,02 \$

Quelle: OeNB, Berechnungen JR-POLICIES.

Arbeitslosenquote in den Bezirken



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

- 3,5 - 4,4
 - 4,5 - 5,3
 - 5,4 - 6,2
 - 6,3 - 7,1
 - 7,2 - 8,0
- Kärnten: 5,6 [-2,0]
Österreich: 5,7 [-2,0]

Quelle: AMS, DVSV, Berechnung und Darstellung JR-POLICIES; Datenstand: 20.06.2022.

WIBIS Kärnten

Konjunkturblatt Anhang

20. Juni 2022

Beschäftigte nach Branchen, Kärnten, Mai 2022

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

	Kärnten	AT	Veränderung gegenüber dem Vorjahr			
			absolut		in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamtbeschäftigte¹	224.579	3.912.744	6.398	105.119	2,9	2,8
Aktivbeschäftigte	220.272	3.843.217	6.304	106.891	2,9	2,9
... davon Frauen	101.660	1.745.139	3.628	53.798	3,7	3,2
... davon Männer	118.612	2.098.078	2.676	53.093	2,3	2,6
A Land- und Forstwirtschaft	2.183	30.059	89	1.185	4,3	4,1
B-F Produzierender Bereich	58.869	985.062	1.197	18.046	2,1	1,9
B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	538	5.839	10	82	1,9	1,4
C Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	36.700	634.130	1.029	12.880	2,9	2,1
... davon Technologiebereich ²	16.105	252.784	429	7.362	2,7	3,0
D/E Energieversorgung, Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	3.639	44.872	114	1.332	3,2	3,1
F Baugewerbe/Bau	17.992	300.221	44	3.752	0,2	1,3
G-U Dienstleistungsbereich	159.220	2.828.096	5.018	87.660	3,3	3,2
G Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen	33.119	570.184	974	10.984	3,0	2,0
H Verkehr und Lagerei	9.886	196.987	136	4.965	1,4	2,6
I Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie	15.517	207.378	2.150	28.602	16,1	16,0
J Information und Kommunikation	3.756	116.841	314	6.467	9,1	5,9
K Erbringung von Finanz- und Versicherungsleistungen	5.774	111.529	-21	281	-0,4	0,3
L-N Erweiterte Wirtschaftsdienste	24.460	486.729	678	19.715	2,9	4,2
O-U Öffentliche Verwaltung, Unterrichtswesen, Gesundheits/Sozialwesen, Sonstige Dienstleistungen	66.708	1.138.448	787	16.646	1,2	1,5

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.

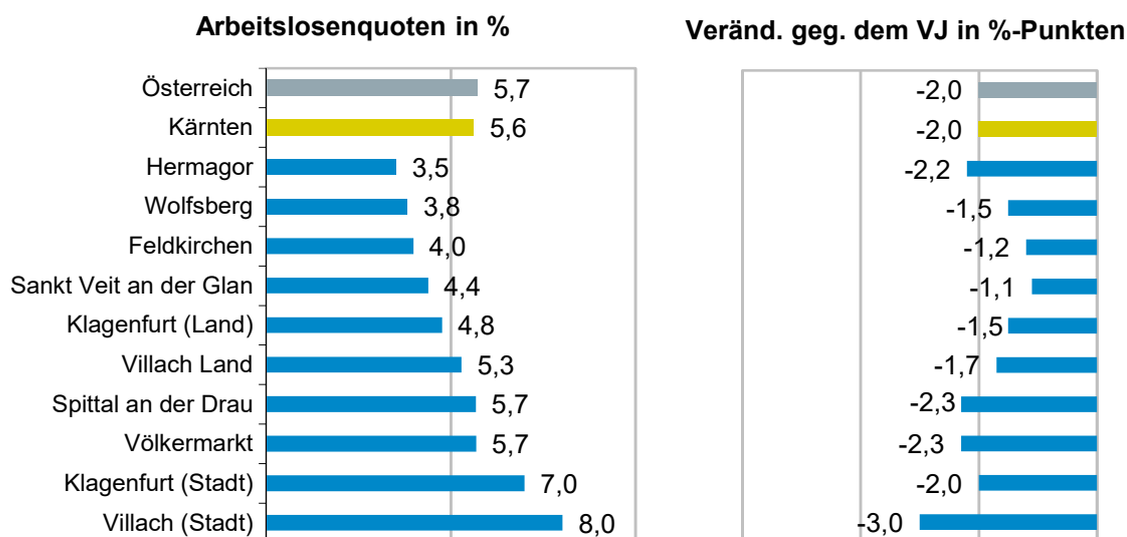
Arbeitslosenquoten, Mai 2022

Tabelle 2: Arbeitslosenquoten in Kärnten und Gesamtösterreich, Mai 2022

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

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

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

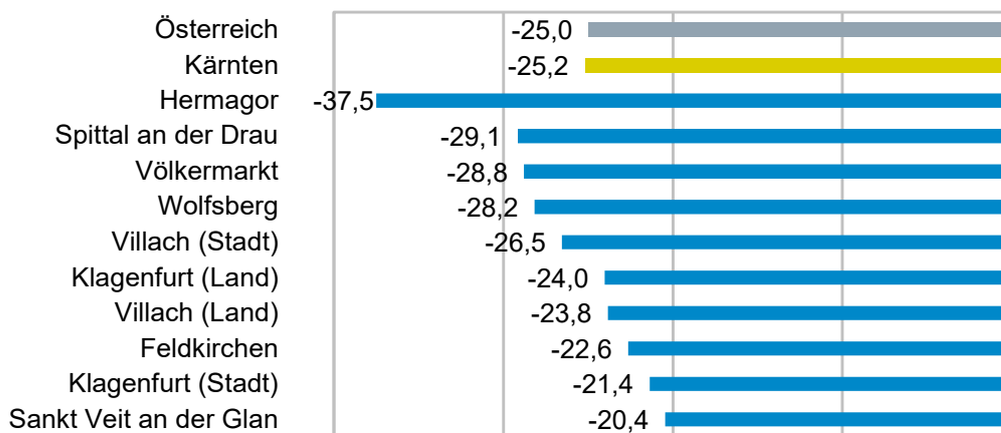
Zahl der Arbeitslosen, Mai 2022

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

	Mai 2022, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	237.818	-79.142	-25,0
Kärnten	13.385	-4.505	-25,2
Klagenfurt (Stadt)	3.203	-870	-21,4
Villach (Stadt)	2.291	-828	-26,5
Hermagor	245	-147	-37,5
Klagenfurt (Land)	1.196	-378	-24,0
Sankt Veit an der Glan	961	-247	-20,4
Spittal an der Drau	1.750	-720	-29,1
Villach (Land)	1.445	-452	-23,8
Völkermarkt	980	-396	-28,8
Wolfsberg	832	-326	-28,2
Feldkirchen	482	-141	-22,6

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

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

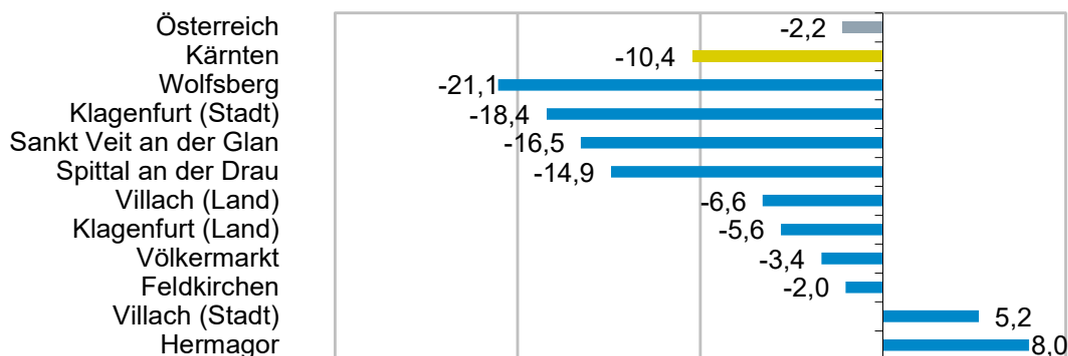
Zahl der Schulungsteilnehmer, Mai 2022

Tabelle 4: Zahl der Schulungsteilnehmer, Mai 2022

	Mai 2022, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
Österreich	73.725	-1.675	-2,2
Kärnten	2.704	-315	-10,4
Klagenfurt (Stadt)	656	-148	-18,4
Villach (Stadt)	542	27	5,2
Hermagor	27	2	8,0
Klagenfurt (Land)	220	-13	-5,6
Sankt Veit an der Glan	202	-40	-16,5
Spittal an der Drau	263	-46	-14,9
Villach (Land)	227	-16	-6,6
Völkermarkt	201	-7	-3,4
Wolfsberg	270	-72	-21,1
Feldkirchen	96	-2	-2,0

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 3: Entwicklung der Zahl der Schulungsteilnehmer in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, Mai 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			
	Feb. 22	4. Quartal 21 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	1.534,2	5.077,4	46,2	38,2	46,5	37,6
B-C	1.193,3	3.646,0	51,6	20,1	44,3	16,1
D-E	267,4	1.022,3	41,0	82,6	98,4	126,8
F	73,5	409,1	1,1	43,6	-3,5	9,2

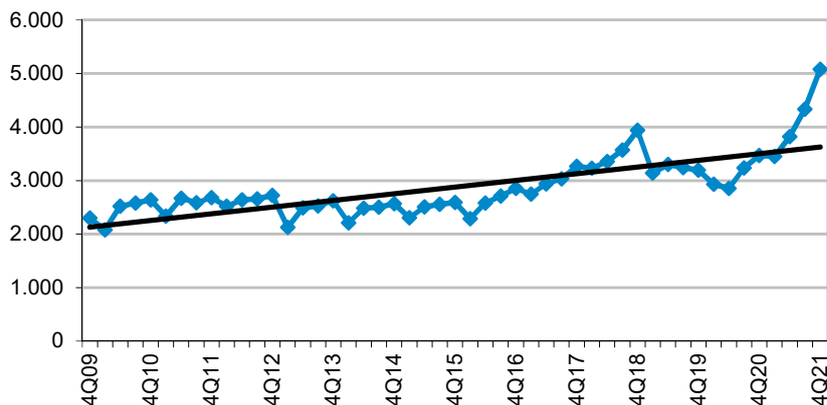
Quelle: Statistik Austria, Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

Tabelle 6: Entwicklung der Auftragseingänge

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Feb. 22 in Mio. €	4. Quartal 21 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	935,0	2.970,7	22,4	6,2	28,0	18,4
B-C	785,6	2.334,2	23,4	7,4	26,7	21,4
D-E	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
F	149,4	636,5	17,6	1,8	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:

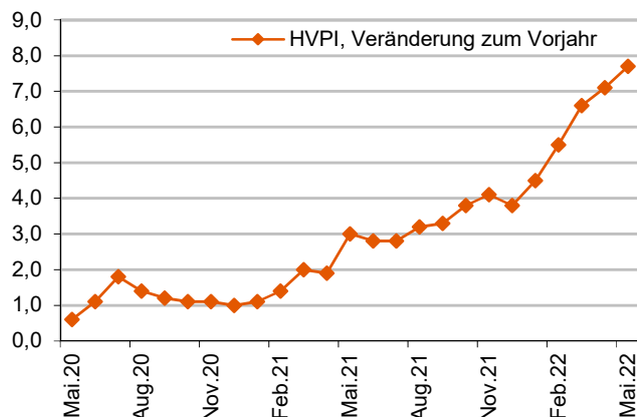
¹ Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion, das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

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

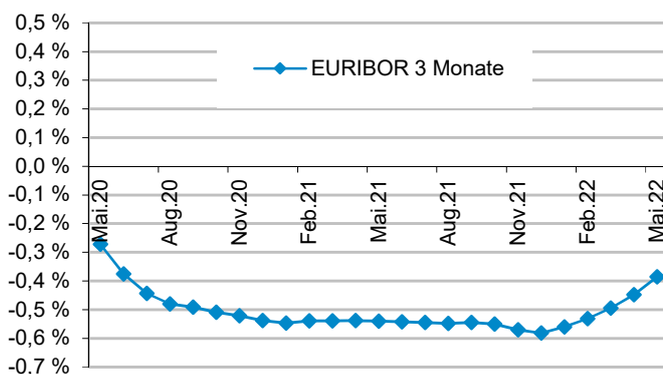
Abbildung 5: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI), Veränderung gegenüber dem Vorjahr¹



Verbrauchsgruppen	Mai 2022	Veränd. geg. VM in %-Punkten
Gesamt	7,7	0,6
Bekleidung	1,2	-0,2
Hausrat	6,4	1,4
Nahrungsmittel	9,0	0,7
Verkehr	19,0	1,2
Wohnung, Wasser und Energie	10,1	-0,4

Quelle: OeNB.

Abbildung 6: Entwicklung EURIBOR² mit 3-monatiger Laufzeit



Laufzeit	Mai 2022	Veränd. geg. VM in %-Punkten
1 Monat	-0,55	-0,01
3 Monate	-0,39	0,06
6 Monate	-0,14	0,17
12 Monate	0,29	0,27

Quelle: OeNB, European Banking Federation.

Tabelle 7: Leitzinssätze³

	Mai 2022	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
EZB (Euroraum) - Hauptrefinanzierungssatz	0,00	0,00
Federal Reserve (US) - Federal Funds Rate Zielband	1,00	0,50
Bank of England (UK) - Repo Rate	1,00	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.