

# Konjunkturblatt Kärnten

## April 2019

**Zahl des Monats: +2.136**

**Beschäftigungsverhältnisse im Großraum Klagenfurt-Villach 2018.**

(HVSV, Berechnungen JR-POLICIES)

### Beschäftigung

- » Die unselbstständige Aktivbeschäftigung stieg im April 2019 in Kärnten um +1,5 %. Es wurden 209.705 Beschäftigungsverhältnisse gezählt.
- » Die Zahl der beschäftigten Frauen stieg um +1,3 %, der Männer um +1,8 %.
- » Die Beschäftigung im produzierenden Bereich stieg um +1,9 %, jene im Dienstleistungsbereich um +1,5 %.

### Arbeitslosigkeit

- » Die Zahl der Arbeitslosen war in Kärnten im April 2019 im Vergleich zum Vorjahr um -6,9 % niedriger (Österreich: -4,1 %).
- » Der Rückgang an arbeitslosen Frauen lag bei -4,3 % jener der arbeitslosen Männer bei -9,5 %.
- » Die höchste Arbeitslosenquote wurde in Villach (11,4 %), die geringste in Wolfsberg (5,4 %) gemessen (Kärnten: 8,6 %; Österreich: 7,3 %).

### Produktion

- » Die technische Produktion lag im Jänner 2019 in Kärnten um +8,0 % über dem Niveau des Vorjahres (Österreich: +10,7 %).
- » Die technische Produktion im Bereich Bergbau und Herstellung von Waren stieg im Vorjahresvergleich um +1,4 % (Österreich: +5,0 %).
- » Die technische Produktion im Bauwesen sank um -2,0 % (Österreich: +16,9 %).

### Unselbstständige Aktivbeschäftigung

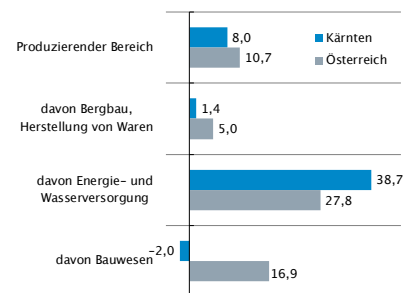
Bundesland	April 2019	Veränderung zum Vorjahr in %
Tirol	321.676	2,7
Oberösterreich	661.486	2,1
Steiermark	519.623	2,0
Wien	851.474	2,0
<b>Österreich</b>	<b>3.693.114</b>	<b>2,0</b>
Niederösterreich	616.778	2,0
Vorarlberg	160.505	1,8
Salzburg	247.284	1,7
<b>Kärnten</b>	<b>209.705</b>	<b>1,5</b>
Burgenland	104.583	1,5

### Arbeitslosigkeit im Bundesländervergleich

Bundesland	April 2019	Veränderung zum Vorjahr in %
Tirol	20.497	-12,5
Salzburg	14.782	-7,3
<b>Kärnten</b>	<b>20.188</b>	<b>-6,9</b>
Oberösterreich	30.427	-6,0
Steiermark	31.351	-5,3
Burgenland	7.364	-4,4
Niederösterreich	47.244	-4,1
<b>Österreich</b>	<b>296.275</b>	<b>-4,1</b>
Vorarlberg	10.037	-3,0
Wien	114.385	-0,5

### Entwicklung der technischen Produktion

Jänner 2018, Veränderung zum Vorjahr in %



### Aktivbeschäftigung im Überblick

Kärnten	April 2019	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	96.145	1,3
Männer	113.560	1,8
Land- und Forstwirtschaft	1.959	-2,1
Produzierender Bereich	56.627	1,9
Herstellung von Waren	35.549	1,3
Dienstleistungsbereich	151.119	1,5

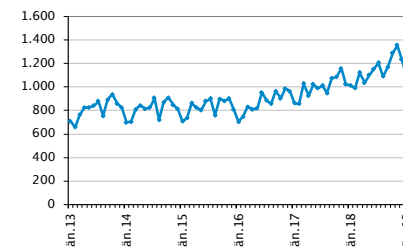
Quelle: HVSV, inkl. freier Dienstnehmer, Berechn. JR-POLICIES.

### Arbeitslosigkeit: Struktur

Kärnten	April 2019	Veränderung zum Vorjahr in %
Frauen	10.250	-4,3
Männer	9.938	-9,5
Jugendliche unter 25 Jahren	1.908	-13,7
50 und älter	7.239	0,3
länger als 1 Jahr arbeitslos	3.383	-5,9
Personen in Schulung	2.922	-12,9

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.

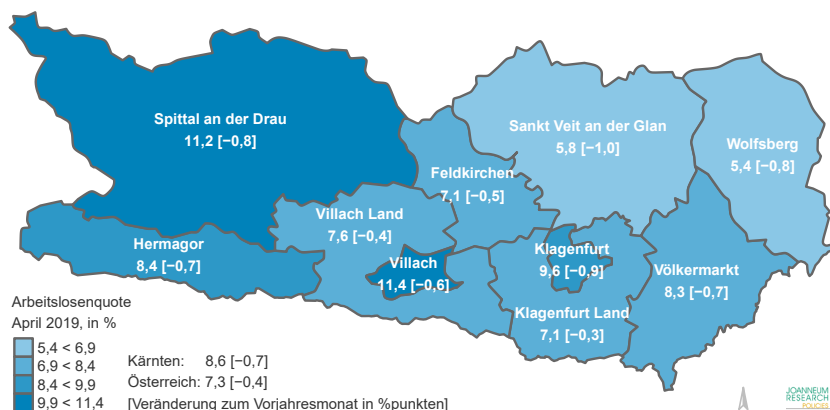
Quelle: STATISTIK AUSTRIA, Berechnungen JR-POLICIES.

### Internationale Indikatoren

Österreich	April 2019	Veränderung zum Vormonat
Harm. Verbraucherpreisindex	1,7 %	0,0 %punkte
EURIBOR Zinssatz 3 Monate	-0,31 %	0,00 %punkte
EZB Leitzins	0,00 %	0,00 %punkte
Federal Reserve Leitzins (US)	2,50 %	0,00 %punkte
Bank of England Leitzins (UK)	0,75 %	0,00 %punkte
Euro - US-Dollar	1,12 \$	-0,01 \$

Quelle: OeNB, Berechnungen JR-POLICIES.

### Arbeitslosenquote in den Bezirken



Quelle: AMS, Berechnungen und Darstellung JR-POLICIES; Datenstand 21.05.2019

WIBIS Kärnten

# Konjunkturblatt Anhang

21. Mai 2019

# Beschäftigte nach Branchen, Kärnten, April 2019

Tabelle 1: Beschäftigungsentwicklung in Kärnten und in Gesamtösterreich, April 2019

	Kärnten	AT	Veränderung gegenüber dem Vorjahr			
			absolut		in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
<b>Gesamtbeschäftigte<sup>1</sup></b>	<b>214.440</b>	<b>3.771.656</b>	<b>3.169</b>	<b>70.999</b>	<b>1,5</b>	<b>1,9</b>
<b>Aktivbeschäftigte</b>	<b>209.705</b>	<b>3.693.114</b>	<b>3.187</b>	<b>73.466</b>	<b>1,5</b>	<b>2,0</b>
... davon Frauen	96.145	1.671.097	1.232	30.363	1,3	1,9
... davon Männer	113.560	2.022.017	1.955	43.103	1,8	2,2
A Land- und Forstwirtschaft	1.959	25.857	-42	-227	-2,1	-0,9
<b>B-F Produzierender Bereich</b>	<b>56.627</b>	<b>957.158</b>	<b>1.043</b>	<b>24.240</b>	<b>1,9</b>	<b>2,6</b>
B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	553	6.189	22	61	4,1	1,0
C Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren	35.549	627.220	472	11.768	1,3	1,9
... davon Technologiebereich <sup>2</sup>	15.602	240.961	397	7.832	2,6	3,4
D/E Energieversorgung, Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen	3.512	43.046	0	910	0,0	2,2
F Baugewerbe/Bau	17.013	280.703	549	11.501	3,3	4,3
<b>G-U Dienstleistungsbereich</b>	<b>151.119</b>	<b>2.710.099</b>	<b>2.186</b>	<b>49.453</b>	<b>1,5</b>	<b>1,9</b>
G Handel; Instandhaltung und Reparatur von	31.899	550.297	198	6.230	0,6	1,1
H Verkehr und Lagerei	10.142	201.297	239	5.303	2,4	2,7
I Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie	11.892	192.205	-100	6.767	-0,8	3,6
J Information und Kommunikation	2.956	101.039	185	5.351	6,7	5,6
K Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen	6.536	112.996	-34	-80	-0,5	-0,1
L-N Erweiterte Wirtschaftsdienste	22.993	455.440	1.121	14.709	5,1	3,3
O-U Öffentliche Verwaltung, Unterrichtswesen, Gesundheits/Sozialwesen, Sonstige Dienstleistungen	64.701	1.096.825	577	11.173	0,9	1,0

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

<sup>1</sup> Die Gesamtbeschäftigten enthalten auch KinderbetreuungsgeldbezieherInnen und Präsenziener mit aufrechtem Beschäftigungsverhältnis.

<sup>2</sup> 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.

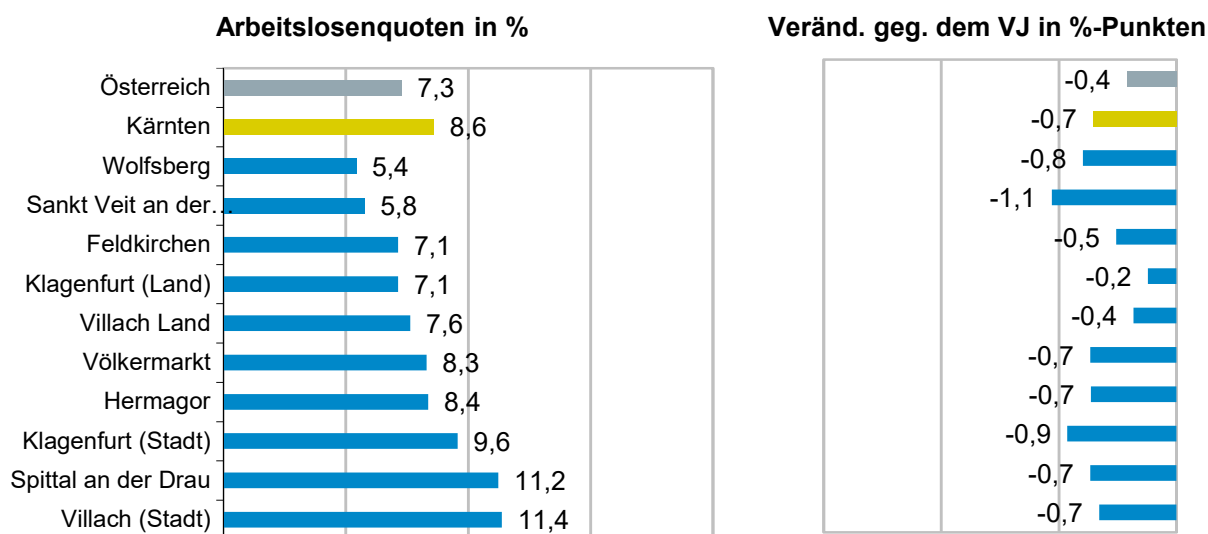
# Arbeitslosenquoten, April 2019

**Tabelle 2: Arbeitslosenquoten in Kärnten und Gesamtösterreich, April 2019**

	April 2019	April 2018	Veränderung zum Vorjahr in %-Punkten
<b>Österreich</b>	<b>7,3</b>	<b>7,7</b>	<b>-0,4</b>
<b>Kärnten</b>	<b>8,6</b>	<b>9,3</b>	<b>-0,7</b>
Klagenfurt (Stadt)	9,6	10,5	-0,9
Villach (Stadt)	11,4	12,0	-0,6
Hermagor	8,4	9,1	-0,7
Klagenfurt (Land)	7,1	7,4	-0,3
Sankt Veit an der Glan	5,8	6,8	-1,0
Spittal an der Drau	11,2	12,0	-0,8
Villach Land	7,6	8,0	-0,4
Völkermarkt	8,3	9,0	-0,7
Wolfsberg	5,4	6,2	-0,8
Feldkirchen	7,1	7,6	-0,5

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

**Abbildung 1: Arbeitslosenquoten und Veränderung zum Vorjahr in Kärnten und Gesamtösterreich, April 2019**



### 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.

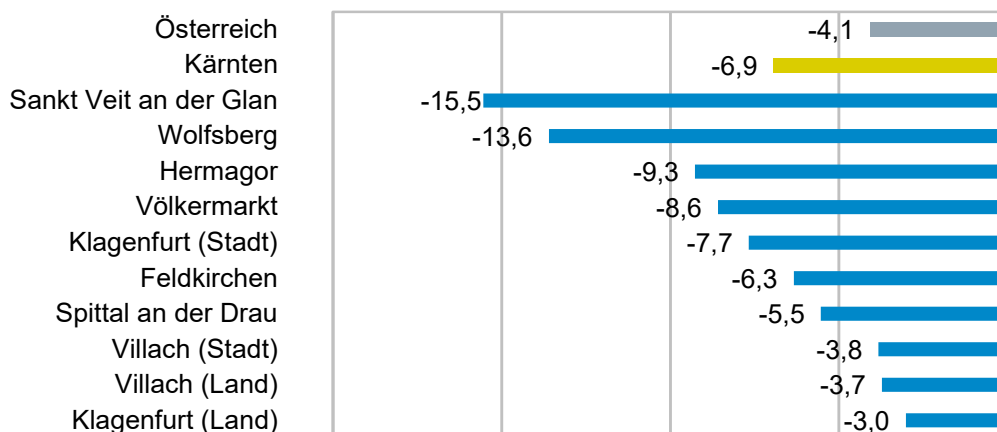
# Zahl der Arbeitslosen, April 2019

Tabelle 3: Zahl der Arbeitslosen in Kärnten und Gesamtösterreich, April 2019

	April 2019, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
<b>Österreich</b>	<b>296.275</b>	<b>-12.584</b>	<b>-4,1</b>
<b>Kärnten</b>	<b>20.188</b>	<b>-1.506</b>	<b>-6,9</b>
Klagenfurt (Stadt)	4.334	-360	-7,7
Villach (Stadt)	3.164	-126	-3,8
Hermagor	578	-59	-9,3
Klagenfurt (Land)	1.737	-54	-3,0
Sankt Veit an der Glan	1.283	-236	-15,5
Spittal an der Drau	3.483	-204	-5,5
Villach (Land)	2.068	-80	-3,7
Völkermarkt	1.449	-136	-8,6
Wolfsberg	1.220	-192	-13,6
Feldkirchen	872	-59	-6,3

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 2: Entwicklung der Zahl der Arbeitslosen in % zum Monat des Vorjahres, Stafflung nach Bezirken, April 2019



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.

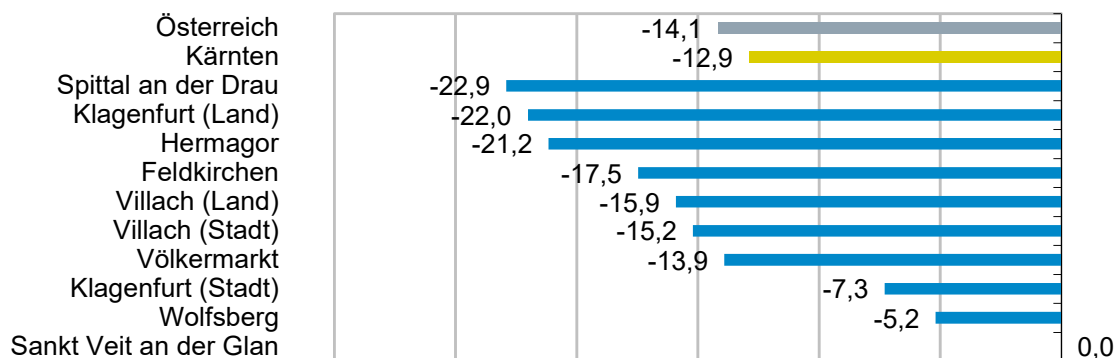
# Zahl der Schulungsteilnehmer, April 2019

Tabelle 4: Zahl der Schulungsteilnehmer, April 2019

	April 2019, absolut	Veränderung zum Vorjahr	
		absolut	in %
<b>Österreich</b>	<b>64.927</b>	<b>-10.700</b>	<b>-14,1</b>
<b>Kärnten</b>	<b>2.922</b>	<b>-432</b>	<b>-12,9</b>
Klagenfurt (Stadt)	764	-60	-7,3
Villach (Stadt)	519	-93	-15,2
Hermagor	41	-11	-21,2
Klagenfurt (Land)	241	-68	-22,0
Sankt Veit an der Glan	234	0	0,0
Spittal an der Drau	293	-87	-22,9
Villach (Land)	254	-48	-15,9
Völkermarkt	161	-26	-13,9
Wolfsberg	311	-17	-5,2
Feldkirchen	104	-22	-17,5

Quelle: AMS, Berechnungen JR-POLICIES.

Abbildung 3: Entwicklung der Zahl der Schulungsteilnehmer in % zum Monat des Vorjahres, Staffelung nach Bezirken, April 2019



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 Produktion<sup>1</sup>**

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Jän. 19	4. Quartal 18 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	1.095,4	3.877,9	8,0	10,7	18,6	12,2
B-C	787,6	2.688,6	1,4	5,0	10,3	6,6
D-E	254,8	806,8	38,7	27,8	76,3	34,7
F	53,0	382,5	-2,0	16,9	2,6	10,8

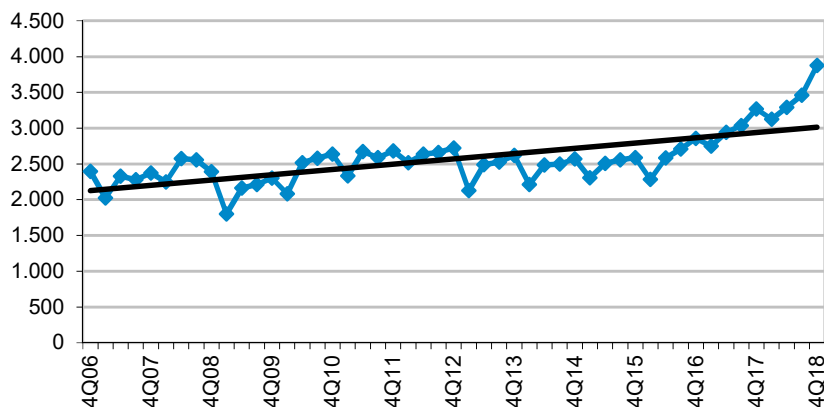
Quelle: Statistik Austria (2010), Konjunkturerhebung, Berechnungen JR-POLICIES.

**Tabelle 6: Entwicklung der Auftragseingänge**

	Kärnten		Veränderung gegenüber dem			
	Jän. 19 in Mio. €	4. Quartal 18 in Mio. €	Vorjahresmonat in %		Vorjahresquartal in %	
			Kärnten	Österreich	Kärnten	Österreich
Gesamt (B-F)	713,8	2.620,8	2,6	-2,0	17,3	9,9
B-C	633,7	2.010,7	8,8	-2,0	22,6	6,3
D-E	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.
F	80,2	610,1	-29,3	-2,0	2,7	22,3

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

**Abbildung 4: Entwicklung der technischen Produktion im produzierenden Bereich**



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

**Erläuterungen:**

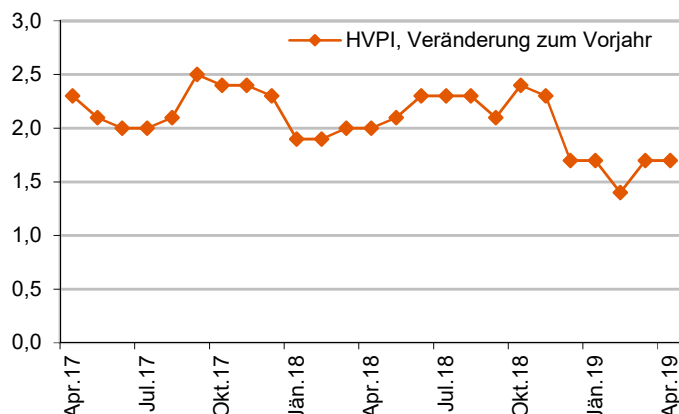
<sup>1</sup> Technische Produktion entspricht der Gesamtproduktion, das ist die für den Absatz sowie für unternehmensinterne Lieferungen und Leistungen bestimmte Produktion zuzüglich der durchgeführten Lohnarbeit innerhalb eines Monats.

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

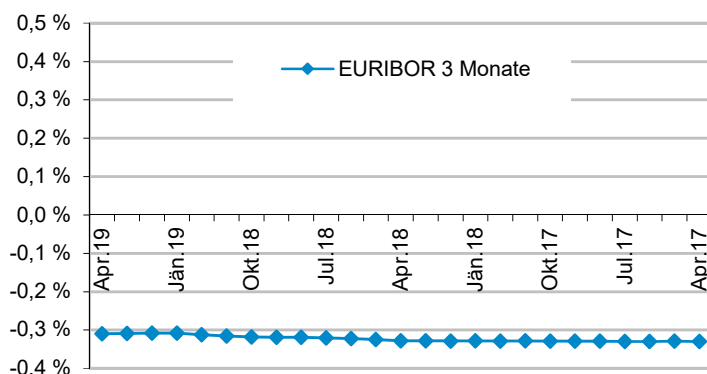
Abbildung 5: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI), Veränderung gegenüber dem Vorjahr<sup>1</sup>



Verbrauchsgruppen	April 2019	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
<b>Gesamt</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>
Bekleidung	0,2	-0,6
Hausrat	1,3	0,6
Nahrungsmittel	1,3	-0,3
Verkehr	1,9	1,0
Wohnung, Wasser und Energie	3,2	0,1

Quelle: OeNB.

Abbildung 6: Entwicklung EURIBOR<sup>2</sup> mit 3-monatiger Laufzeit



Laufzeit	April 2019	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
<b>1 Monat</b>	-0,37	0,00
<b>3 Monate</b>	-0,31	0,00
<b>6 Monate</b>	-0,23	0,00
<b>12 Monate</b>	-0,11	0,00

Quelle: OeNB, European Banking Federation.

Tabelle 7: Leitzinssätze<sup>3</sup>

	April 2019	Veränderung geg. dem Vormonat in %-Punkten
<b>EZB (Euroraum) - Hauptrefinanzierungssatz</b>	0,00	0,00
<b>Federal Reserve (US) - Federal Funds Rate Zielband</b>	2,50	0,00
<b>Bank of England (UK) - Repo Rate</b>	0,75	0,00
<b>Bank of Japan (JP) - Overnight Call Rate</b>	n.v.	n.v.

Quelle: OeNB.

## Erläuterungen

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> 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.