

Gemeinsame Mitteilung des IAW und der Universität Hohenheim

Tübingen und Stuttgart, 29. September 2021

Anhang zur Pressemitteilung:

Nowcast und Prognose des BIP für Baden-Württemberg:

Mit gebremster Kraft aus der Corona-Krise



© IAW und Universität Hohenheim 2021. Datenquellen: 2019q1 bis 2021q2: Statistisches Landesamt; 2021q3 bis 2022q1: IAW und Universität Hohenheim, eigene Berechnungen. Die Daten sind preis-, saison- und arbeits-täglich bereinigt.

Veränderungsraten des BIP zum Vorquartal, 2019-2022 in Baden-Württemberg

Quartal	Veränderungsrate zum Vorquartal	
2019q1	0,5	
2019q2	-0,7	
2019q3	0,2	
2019q4	-1,3	
2020q1	-1,3	
2020q2	-11,6	
2020q3	10,9	
2020q4	0,7	
2021q1	0,1	
2021q2	1,6	
2021q3	1,7	(Nowcast)
2021q4	-0,4	(Prognose)
2022q1	0,7	(Prognose)

© IAW und Universität Hohenheim 2021. Datenquellen: 2019q1 bis 2021q2: Statistisches Landesamt; 2021q3 bis 2022q1: IAW und Universität Hohenheim, eigene Berechnungen. Die Daten sind preis-, saison- und arbeits-täglich bereinigt.