

# **CORONA: WIEDER DIE GEFAHR EINER VERLORENEEN GENERATION?**



Univ.-Prof. Dr. Johann Bacher (JKU)

Linz, 11.05.2020

# ÜBERSICHT

1. Motivation und Ausgangsüberlegungen
2. Abschätzung der betroffenen Jugendlichen für Österreich
3. Abschätzung der betroffenen Jugendlichen für Oberösterreich
4. Zusammenfassung und Schlussfolgerungen

**Beachte:** Die nachfolgenden Berechnung basieren auf der internationalen Definition von Arbeitslosigkeit. Diese weicht von der nationalen Definition ab.

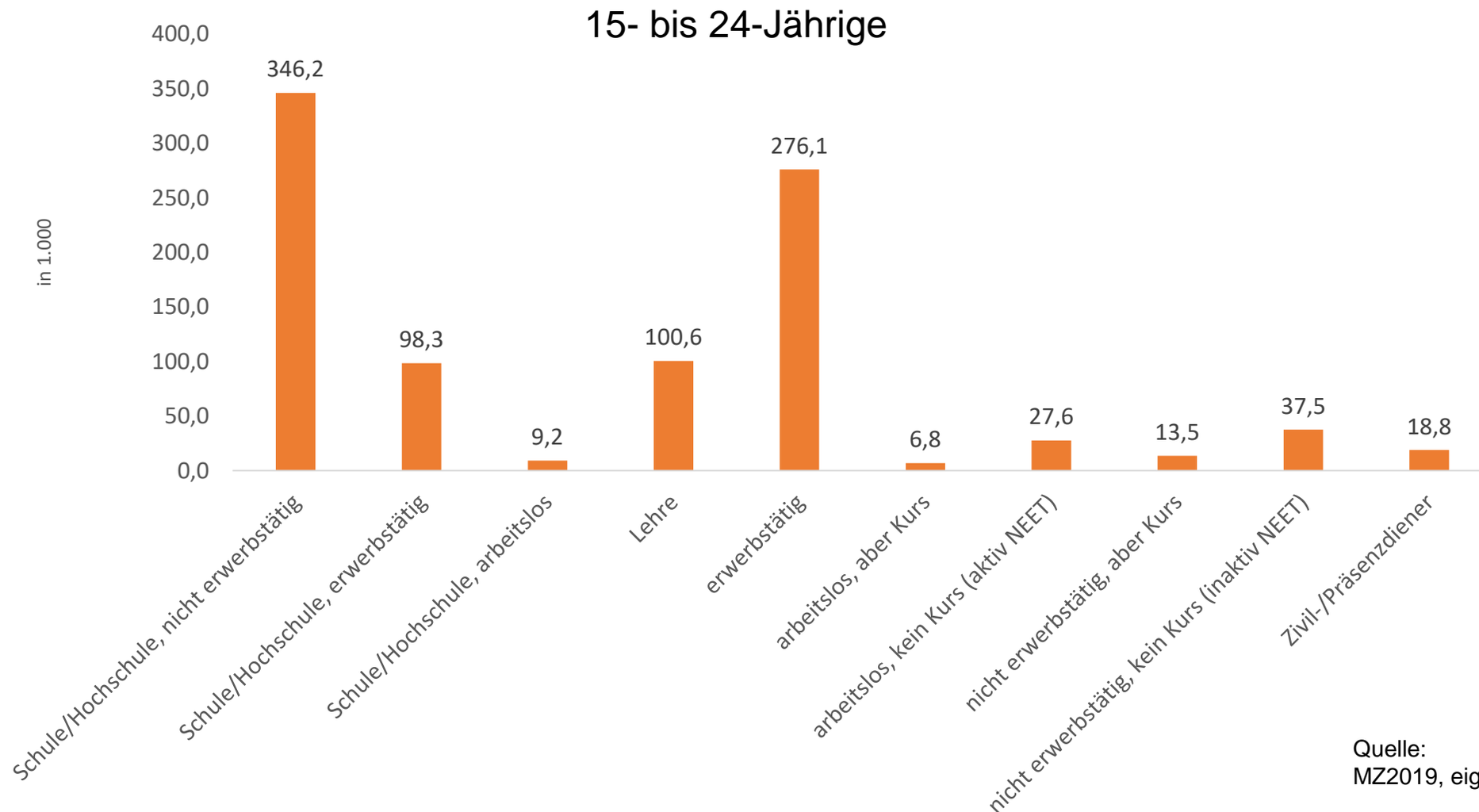
Nationale Zahlen siehe z.B.:

[https://ooe.arbeiterkammer.at/interessenvertretung/arbeitswelt/Jugend-Arbeitslos\\_durch\\_Corona.html](https://ooe.arbeiterkammer.at/interessenvertretung/arbeitswelt/Jugend-Arbeitslos_durch_Corona.html)

# MOTIVATION UND AUSGANGSÜBERLEGUNGEN

- Besonders starker Anstieg bei der Jugendarbeitslosigkeit
- Jugendarbeitslosigkeit hat wie Arbeitslosigkeit allgemein für die Betroffenen und die Gesellschaft negative Folgen
  - Folgen für die Betroffenen: (langfristige) Einkommensverluste, Beeinträchtigung der (psychischen) Gesundheit, fehlende soziale Anerkennung (→ politischer Extremismus)
  - Folgen für die Gesellschaft: ökonomisch, sozial und politisch
  - Ökonomische Kosten: Volkswirtschaftliche Kosten der dauerhaften Nicht-Integration von NEET-Jugendlichen vor der Krise: 775 Mill. pro Jahr, Einnahmeverlust des Staates: 409 Millionen pro Jahr
- Jugendliche sollten bei Maßnahmen nicht vergessen werden
- Rückgriff auf positive Erfahrungen mit Maßnahmen der letzten Jahre möglich (z.B. Jugendcoach, Produktionsschulen, überbetriebliche Ausbildung ...)

# ABSCHÄTZUNG DER BETROFFENEN JUGENDLICHEN FÜR ÖSTERREICH



# ABSCHÄTZUNG DER BETROFFENEN JUGENDLICHEN FÜR ÖSTERREICH

Kenngrößen für 15- bis 24-Jährige in Österreich	Werte von der Finanzkrise 2008	Werte 2009 bei realer BIP Reduktion um -3,6%	Werte vor der Corona-Krise 2019	Szenarien in der Corona-Krise 2020: Reduktion der Erwerbstätigkeit um		
				-5%	-7,5%	-10%
Gesamtbevölkerung in 1.000	988,6	987,2	934,7	934,7	934,7	934,7
Erwerbstätige in 1.000	538,3	524,7	475,0	451,2	439,4	427,5
Arbeitslose in 1.000	50	63	43,7	67,4	79,3	91,2
Arbeitslosenquote in %	8,5%	10,7%	8,4%	13,0%	15,3%	17,6%
NEET in 1.000	73,2	81,0	65,2	84,0	93,4	102,8
NEET-Quote in %	7,4%	8,2%	7,1%	9,2%	10,2%	11,2%

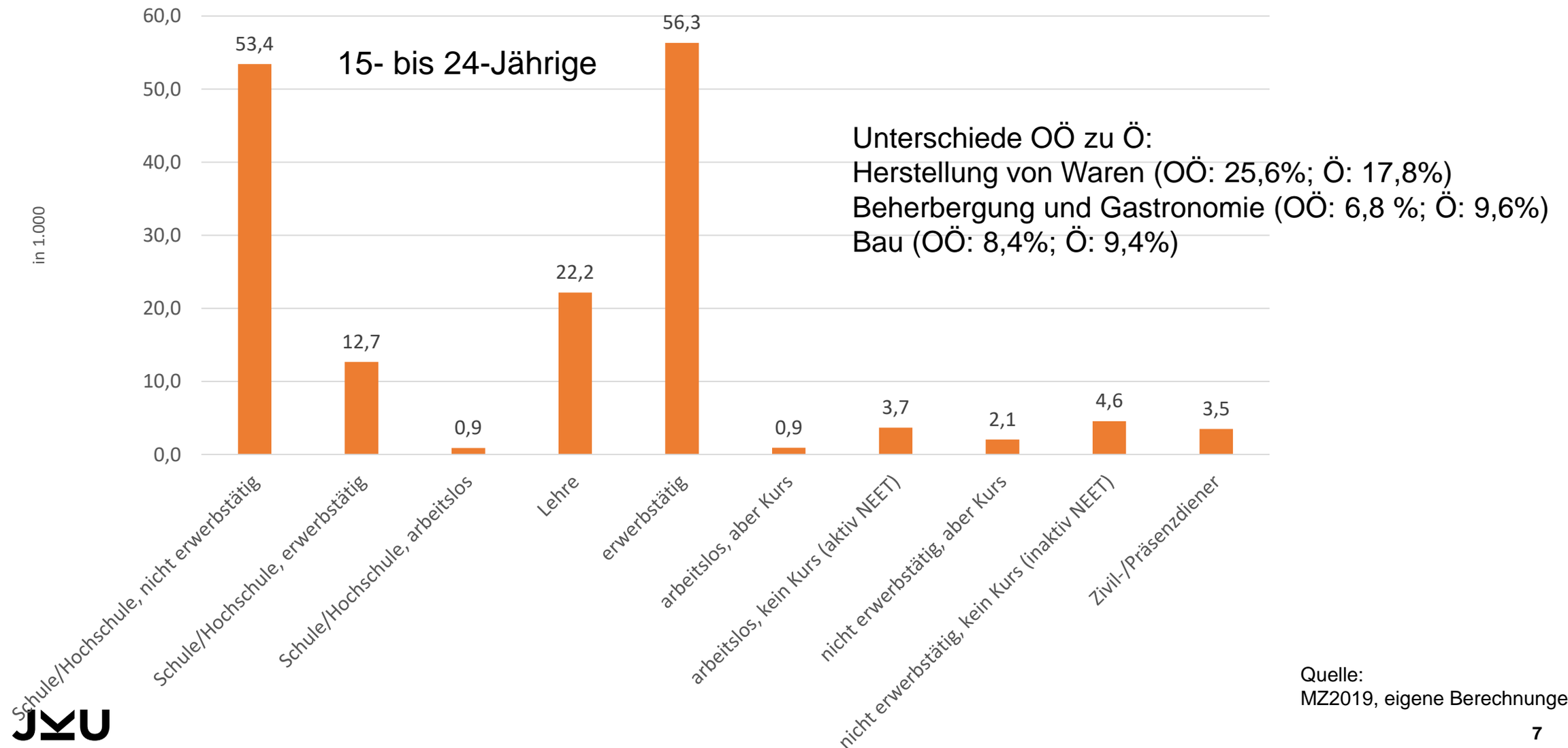
Quellen: Eurostat, lfsa\_pganws, une\_rt\_a, edat\_lfse\_20, Mikrozensus 2019, eigene Berechnungen

# ABSCHÄTZUNG DER BETROFFENEN JUGENDLICHEN FÜR ÖSTERREICH

15- bis 24-Jährige in Österreich	Szenarien in der Corona-Krise 2020: Reduktion der Erwerbstätigkeit um ... führt zu ....		
	-5%	-7,5%	-10%
Schüler*innen und Studierenden suchen zusätzlich zu den üblicherweise arbeitslosen Schüler*innen und Studierenden eine Erwerbstätigkeit, um sich z.B. ihr Studium leisten zu können.	4.900	7.400	9.800
Lehrlinge suchen zusätzlich eine Lehrstelle	5.000	7.500	10.100
zuvor erwerbstätige Jugendliche und junge Erwachsene suchen eine Arbeitsstelle. Sie waren vor der Corona-Krise erwerbstätig.	13.800	20.700	27.600

Quelle: MZ2019, eigene Berechnungen

# ABSCHÄTZUNG DER BETROFFENEN JUGENDLICHEN FÜR OBERÖSTERREICH



# ABSCHÄTZUNG DER BETROFFENEN JUGENDLICHEN IN OBERÖSTERREICH

15- bis 24-Jährige in OÖ	Werte vor Corona Krise 2019	Szenarien in der Corona-Krise 2020: Reduktion der Erwerbstätigkeit um ... führt zu ....		
		-5%	-7,5%	-10%
Gesamtbevölkerung in 1.000	160,2	160,2	160,2	160,2
Erwerbstätige in 1.000	91,2	86,6	84,3	82,1
Arbeitslose in 1.000	5,5	10,0	12,3	14,6
Arbeitslosenquote in %	5,7	10,4	12,7	15,1
NEET in 1.000	8,2	12,2	14,1	16,1
NEET-Quote in %	5,3	7,8	9,0	10,3

Quelle: MZ2019, eigene Berechnungen

# ABSCHÄTZUNG DER BETROFFENEN JUGENDLICHEN IN OBERÖSTERREICH

15- bis 24-Jährige in Oberösterreich	Szenarien in der Corona-Krise 2020: Reduktion der Erwerbstätigkeit um ... führt zu ....		
	-5%	-7,5%	-10%
Schüler*innen und Studierenden suchen zusätzlich zu den üblicherweise arbeitslosen Schüler*innen und Studierenden eine Erwerbstätigkeit, um sich z.B. ihr Studium leisten zu können.	(600)	1.000	1.300
Lehrlinge suchen zusätzlich eine Lehrstelle	1.100	1.700	2.200
zuvor erwerbstätige Jugendliche und junge Erwachsene suchen eine Arbeitsstelle. Sie waren vor der Corona-Krise erwerbstätig.	2.800	4.200	5.600

Quelle: MZ2019, eigene Berechnungen

# ZUSAMMENFASSUNG UND SCHLUSSFOLGERUNGEN

- Auswirkungen quantitativ derzeit noch schwer abschätzbar
- Jüngste Prognose der Europäischen Kommission „optimistischer“ (Wirtschaftswachstum -5,5%; [https://ec.europa.eu/info/business-economy-euro/economic-performance-and-forecasts/economic-performance-country/austria/economic-forecast-austria\\_en](https://ec.europa.eu/info/business-economy-euro/economic-performance-and-forecasts/economic-performance-country/austria/economic-forecast-austria_en), dagegen Bank Austria -9%, Basisszenario <https://www.bankaustria.at/files/OeAktuell%2005-20.pdf>)
- Arbeitslosigkeit hat negative Folgen für Betroffene und die Gesellschaft (→Marie Jahoda)
- Mögliche Probleme sollten erstgenommen werden
  - Konjunktur- und wachstumsbedingte Probleme durch Corona-Krise
  - Strukturelle Probleme, die bereits vor der Corona-Krise bestanden, durch diese sichtbar und mitunter verstärkt wurden (frühe Schulabgänger\*innen, hoher Anteil Risikoschüler\*innen, psychische Erkrankungen, ... → Verlängerung der Schulpflicht!)
- Kurzfristige und langfristige Maßnahmen erforderlich

# QUELLEN

- Bacher, Johann; Tamesberger, Dennis (24.4.2020): Corona: Wieder die Gefahr einer verlorenen Generation? <https://awblog.at/corona-gefahr-verlorene-generation/>
- Bacher, Johann (2020): NEET-Jugendliche in Österreich: Problemausmaß, volkswirtschaftliche Kosten und Handlungsempfehlungen. In: *Momentum Quarterly* 9 (1), S. 18. DOI: 10.15203/momentumquarterly.vol9.no1.p18-34.
- Bacher, Johann; Koblbauer, Christine; Lankmayer, Thomas; Pruckner, Gerald; Rigler, Sandra; Schober, Thomas; Tamesberger, Dennis (2016): Psychische und physische Gesundheitsbeeinträchtigungen im Jugendalter. Studie im Auftrag des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz (BMAK). Online: Linz: IBE. Online verfügbar unter <https://www.ibe.co.at/de/forschung/forschungsprojekt/forschungsprojekt.neet-studie-psychische-und-physische-gesundheitsbelastungen-im-jugendalter.html?txsearchselecthit=1>
- Bacher, Johann; Braun, Julius; Burtscher-Mathis, Simon; Dlabaja, Cornelia; Lankmayer, Thomas; Leitgöb, Heinz et al. (2014): Unterstützung der arbeitsmarktpolitischen Zielgruppe "NEET". Wien: ÖGB Verlag
- Mascherini, Massimiliano; Salvatore, Lidia; Meierkord, Anja; Jungblut, Jean-Marie (2012): NEETs - Young people not in employment, education or training: Characteristics, costs and policy responses in Europe. Luxembourg: Publications Office of the European Union. Online verfügbar unter <https://www.eurofound.europa.eu/de/publications/report/2012/labour-market-social-policies/neets-young-people-not-in-employment-education-or-training-characteristics-costs-and-policy>
- Steiner, Mario; Pressl, Gabriele; Leitner, Andrea; Davoine, Thomas; Forstner, Susanne; Juen, Isabella et al. (Hg.) (2019): AusBildung bis 18. Wissenschaftliche Begleitung der Implementierung und Umsetzung des Ausbildungspflichtgesetzes. IHS. Wien: IHS. Online: <https://irihs.ihs.ac.at/id/eprint/5174/>

# KONTAKTDATEN

- Univ.-Prof. Dr. Johann Bacher
- Institut für Soziologie / JKU Linz
- MORE-Koordinator, [www.jku.at/more](http://www.jku.at/more), [www.abschiebestopp.com](http://www.abschiebestopp.com)
- M +43 664 60 2468 250
- E-Mail [johann.bacher@jku.at](mailto:johann.bacher@jku.at)
- <https://twitter.com/BacherJohann>