

## Schutzmaßnahmen: Teil 2 (COVID-19 Prävalenzstudie: Mai 2020)

Merkmale	Alle Personen	Welche der folgenden Maßnahmen halten Sie in der heutigen Situation für angemessen?					
		abwechselnd Unterricht/ Betreuung (Volksschule, Unterstufe)	Unterricht von zu Hause (Oberstufe)	bevorzugt Online- Unterricht (Universitäten/ Fachhochschulen)	Veranstaltungsverbot (ab 10 Personen)	Schließung Schwimmbad und Indoor-Sportstätten	Einschränkungen bei Reisen
		in 1.000	in %				
<b>Insgesamt</b>	<b>7.351,0</b>	<b>67,3</b>	<b>60,1</b>	<b>82,7</b>	<b>62,4</b>	<b>58,6</b>	<b>81,7</b>
<b>Geschlecht</b>							
Männer	3.588,2	67,7	60,0	82,7	61,5	55,5	79,8
Frauen	3.762,9	67,0	60,1	82,8	63,3	61,5	83,6
<b>Altersgruppen</b>							
16 bis 24 Jahre	813,6	76,2	65,4	88,0	74,4	62,8	78,4
25 bis 34 Jahre	1.154,3	62,4	58,2	79,9	55,6	49,7	81,8
35 bis 44 Jahre	1.163,6	52,4	45,4	78,7	56,6	54,0	73,5
45 bis 59 Jahre	1.991,3	68,4	60,1	83,6	58,7	57,4	81,9
60 bis 74 Jahre	1.409,8	69,2	61,9	81,4	64,9	62,4	85,3
75 Jahre und älter	818,4	81,2	75,6	87,5	73,5	70,2	90,2
<b>Männer nach Alter</b>							
16 bis 24 Jahre	412,8	77,7	67,0	86,5	77,7	56,1	76,2
25 bis 34 Jahre	581,9	61,0	58,4	77,5	52,0	49,6	82,6
35 bis 44 Jahre	591,9	61,7	47,5	83,8	57,8	55,2	73,5
45 bis 59 Jahre	991,7	68,0	60,1	83,1	56,1	55,0	78,8
60 bis 74 Jahre	670,9	67,8	61,1	80,2	63,9	58,3	81,8
75 Jahre und älter	339,0	76,8	75,3	89,4	76,4	62,4	88,8
<b>Frauen nach Alter</b>							
16 bis 24 Jahre	400,8	74,6	63,8	89,5	71,0	69,7	80,6
25 bis 34 Jahre	572,4	63,8	58,0	82,3	59,2	49,8	80,9
35 bis 44 Jahre	571,7	42,7	43,3	73,3	55,3	52,8	73,4
45 bis 59 Jahre	999,6	68,8	60,2	84,2	61,2	59,8	84,9
60 bis 74 Jahre	738,9	70,5	62,7	82,5	65,8	66,1	88,4
75 Jahre und älter	479,4	84,2	75,7	86,1	71,6	75,4	91,3
<b>Höchste abgeschlossene Bildung</b>							
Pflichtschule/keine Pflichtschule	1.242,0	72,0	66,7	79,8	70,7	61,0	78,4
Lehrabschluss (Berufsschule)	2.227,5	70,0	62,7	83,8	67,1	60,1	84,1
Berufsbildende mittlere Schule (ohne Berufsschule)	862,8	65,3	51,5	84,6	51,5	55,3	80,4
Allgemein bildende höhere Schule	486,5	73,2	63,5	85,7	64,9	64,6	89,1
Berufsbildende höhere Schule	816,1	66,7	57,2	84,6	55,9	54,0	78,5
BHS-Abiturientenlehrgang, Kolleg	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)	(X)
Hochschulverwandte Lehranstalt, Universitätslehrgänge	(174,9)	(44,9)	(47,1)	(75,7)	(62,8)	(53,2)	(82,6)
Universität, Fachhochschule	1.458,6	61,9	58,4	82,4	56,9	57,2	79,9
<b>Eurostat-Urbanisierungsgrad</b>							
Hohe Bevölkerungsdichte	2.295,7	70,8	61,8	83,2	63,5	58,2	77,7
Mittlere Bevölkerungsdichte	2.264,5	65,8	57,9	83,5	64,0	58,3	82,0
Niedrige Bevölkerungsdichte	2.788,0	65,8	60,5	81,7	60,3	59,3	84,8
<b>Jüngstes Haushaltsmitglied</b>							
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2005 bis 2009	540,0	65,7	63,3	84,1	62,5	52,2	84,0
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2010 bis 2014	471,8	57,7	44,5	73,3	61,5	59,0	78,5
Jüngstes Haushalts-Mitglied mit Geburtsjahr 2015 und später	892,2	60,8	52,6	83,5	59,9	54,6	81,6
Alle Haushalts-Mitglieder mit Geburtsjahr vor 2005	4.146,8	68,2	61,4	83,4	63,5	61,2	80,9
Einpersonenhaushalt	1.300,2	73,0	65,3	82,9	61,1	55,6	84,6
<b>Kritische Vorerkrankung</b>							
Keine kritische Vorerkrankung	6.673,3	66,7	59,2	82,4	61,8	57,7	81,1
Kritische Vorerkrankung <sup>1)</sup>	677,8	73,8	68,6	85,9	68,5	68,0	88,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, COVID-19 Prävalenzstudie Mai 2020: Ergebnisse für ab 16-Jährige in Privathaushalten. Erstellt am 30.06.2020. - Die Zahlen in Klammern beruhen auf geringen Fallzahlen: Sind in der Randverteilung weniger als 50 oder in der Zelle weniger als 20 Fälle vorhanden, werden diese in Klammern abgebildet. Zahlen, die auf Randverteilungen <20 beruhen, werden nicht ausgewiesen. "0"-Werte werden durch "-" dargestellt. Zahlen/Prozentangaben beziehen sich auf gültige Antworten/Fälle. Mehrfachangaben möglich. - 1) Personen mit Vorerkrankung sind Personen mit mäßigem bis sehr schlechtem subjektivem Gesundheitszustand, betroffen von ausgewählten chronischen Erkrankungen oder BMI>=30%.