

■ **Arbeitslosigkeit und Arbeitslosenquoten der 15- bis 24-Jährigen der EU-27-Ländern, 2005 - 2020¹**
Anteil der jungen Arbeitslosen an allen 15- bis 24-Jährigen in %, Arbeitslosenquote in %

	Anteil der Arbeitslosen an allen 15- bis 24-Jährigen ²				Arbeitslosenquote der 15- bis 24-Jährigen ³			
	2005	2010	2015	2020	2005	2010	2015	2020
Belgien	7,5	7,3	6,6	4,4	21,5	22,4	22,1	15,3
Bulgarien	6,2	6,8	5,6	3,1	22,3	21,9	21,6	14,2
Tschechien	6,5	5,7	4,1	2,2	19,2	18,3	12,6	8,0
Dänemark	5,9	10,0	7,1	7,0	8,6	15,6	12,2	11,6
Deutschland	7,7	5,0	3,5	3,6	15,5	9,8	7,2	7,0
Estland	5,5	12,4	5,4	7,7	15,1	32,9	13,1	17,9
Irland	4,6	15,2	9,6	6,7	8,6	28,1	20,2	15,3
Griechenland	8,7	9,9	12,9	7,4	25,8	33,0	49,8	35,0
Spanien	9,4	17,7	16,8	11,4	19,6	41,5	48,3	38,3
Frankreich	7,7	8,8	9,2	7,2	20,3	22,5	24,7	20,2
Kroatien	12,3	11,6	14,0	6,8	32,3	32,4	42,3	21,1
Italien	8,2	7,8	10,6	7,0	24,1	27,9	40,3	29,4
Zypern	5,9	6,7	12,4	7,0	13,9	16,6	32,8	18,2
Lettland	5,8	14,4	6,7	5,2	15,1	36,2	16,3	14,9
Litauen	4,0	10,1	5,5	7,2	15,8	35,7	16,3	19,6
Luxemburg	3,9	3,5	6,1	7,5	13,7	14,2	17,3	23,2
Ungarn	5,2	6,6	5,4	4,0	19,4	26,4	17,3	12,8
Malta	8,6	6,8	6,0	5,9	16,1	13,2	11,6	10,7
Niederlande	8,0	7,6	7,7	6,3	11,8	11,1	11,3	9,1
Österreich	6,4	5,5	6,1	5,9	11,0	9,5	10,6	10,5
Polen	13,2	8,2	6,8	3,4	36,9	23,7	20,8	10,8
Portugal	6,8	8,2	10,7	6,8	16,2	22,8	32,0	22,6
Rumänien	6,3	6,9	6,8	5,2	20,2	22,1	21,7	17,3
Slowenien	6,4	5,8	5,7	4,5	15,9	14,7	16,3	14,2
Slowakei	11,0	10,4	8,4	5,4	30,1	33,6	26,5	19,3
Finnland	10,2	10,6	11,7	11,2	20,1	21,4	22,4	21,4
Schweden	11,5	12,8	11,2	12,5	22,8	24,8	20,4	23,9

¹ Werte für Deutschland für 2020 vorläufig; je nach Land unterschiedliche Zeitreihenbrüche ² Eigene Berechnungen für die gesamte Bevölkerung der entsprechenden Altersgruppe ³ Eurostat berechnet die Arbeitslosenquote gemäß der ILO-Definition, wonach nur die aktiv am Arbeitsmarkt Teilnehmenden, also Beschäftigte Erwerbslose und Arbeitsuchende, hinzugezählt werden.

Quelle: Eurostat (2021): Arbeitskräfteerhebung der Europäischen Union (AKE/LFS) (teilweise eigene Berechnungen)

