

EDUCATION AND TRAINING 2010/2020 (EU-BENCHMARKS)

TABELLE BENCH6:

Kompetenzen der 15-Jährigen in Mathematik, Lesen und Naturwissenschaften:
Schüler/innen mit geringem Leistungsniveau, PISA 2015, in %

Kompetenzstufen „unter Stufe 1“ + „Stufe 1“ (Mathematik) /

„unter Stufe 1b“ + „Stufe 1b“ + Stufe 1a (Lesen, Naturwissenschaften)

Rangreihung nach „Mathematik“

Land	Mathematik	Lesen	Naturwissenschaften
Estland	11,2	10,7	8,7
Finnland	13,6	11,0	11,5
Dänemark	13,6	15,0	15,8
Irland	15,0	10,2	15,4
Schweiz	15,8	19,9	18,4
Slowenien	16,1	15,1	14,9
Niederlande	16,7	18,1	18,6
Norwegen	17,1	15,0	18,7
Polen	17,2	14,5	16,2
Deutschland	17,2	16,2	17,0
Russische Föderation	19,0	16,3	18,2
Belgien	20,1	19,5	19,8
Schweden	20,8	18,5	21,6
Lettland	21,5	17,6	17,2
Österreich	21,7	22,5	20,8
Tschechische Republik	21,7	22,9	20,7
Vereinigtes Königreich	21,8	17,9	17,4
Spanien	22,2	16,2	18,0
Italien	23,2	20,9	23,2
Frankreich	23,5	21,5	22,0
Portugal	23,8	17,2	17,4
Litauen	25,4	25,1	24,8
Luxemburg	25,8	25,6	25,8
Slowakei	27,7	32,1	30,7
Ungarn	27,9	27,5	26,0
Kroatien	32,0	19,9	24,7
Griechenland	35,8	27,3	32,7
Rumänien	39,9	38,7	38,6
Bulgarien	42,0	41,5	37,9
Türkei	51,3	40,0	44,5
Liechtenstein	.	.	.
Korea	15,4	13,6	14,4
Japan	10,7	12,8	11,6
Kanada	14,3	10,7	11,0
Australien	22,0	18,0	17,7
Neuseeland	21,7	17,3	17,4
Vereinigte Staaten	29,4	18,9	20,3
EU Insgesamt	22,1	19,7	20,6
OECD-Durchschnitt	23,4	20,1	21,2
EU-Benchmark 2010^{G1}	kein Benchmark	- 20,0 %	kein Benchmark
EU-Benchmark 2020^{G2}	< 15,0 %	< 15,0 %	< 15,0 %

. Keine Daten verfügbar / Land hat an betreffender PISA-Erhebung nicht teilgenommen

^{G1} Senkung des Anteils der Schüler/innen mit mangelhaften Lesefähigkeiten um mindestens 20 %

^{G2} Senkung des Anteils der 15-Jährigen mit schlechten Leistungen in den Bereichen Lesen, Mathematik und Naturwissenschaften auf unter 15 %

Quelle: OECD: PISA 2015; Europäische Kommission: 2009a+b, 2011a+b, 2012a+b

Impressum

© ibw-Institut für Bildungsforschung der Wirtschaft, Rainergasse 38, 1050 Wien.

Redaktionsteam: Mag. Wolfgang Bliem, Sabine Nowak

Jänner 2018