

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Land Sachsen-Anhalt, Einschulungsjahrgang 2025

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung in % (von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis ¹	Tetanus ¹	Diphtherie ¹	Hepatitis B ¹	Haemophilus influenzae b ¹	Pertussis ¹	Pneumokokken ¹	Meningokokken C	Rotaviren
deutscher Herkunft	13.490	12.724	93,4	92,8	93,9	93,9	91,7	92,3	93,8	77,8	92,6	81,4
einseitiger Migrationshintergrund	680	627	91,3	91,6	92,9	92,9	90,8	90,8	92,6	78,4	91,8	74,2
beidseitiger Migrationshintergrund	2.624	2.240	83,1	73,2	76,9	76,9	69,2	68,2	76,7	53,5	79,0	51,9
keine Berechnung möglich	446	346	76,0	80,5	81,4	81,4	77,6	77,0	81,4	61,7	82,9	64,0
Insgesamt	17.240	15.937	91,3	89,8	91,2	91,2	88,3	88,6	91,1	74,1	90,4	76,7

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleinganguntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

¹ Definition Impfstatus: 4 Impfstoffdosen gelten als vollständig; 3 Impfstoffdosen gelten als vollständig, sofern der Abstand zwischen Dosis 1 und 2 mind. 8 Wochen beträgt und der Abstand zwischen Dosis 2 und 3 mind. 6 Monate (2+1-Schema)

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Land Sachsen-Anhalt, Einschulungsjahrgang 2024

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
deutscher Herkunft	14.470	13.675	93,3	91,0	92,8	92,7	90,4	90,5	92,7	84,8	92,2	80,2
einseitiger Migrationshintergrund	658	605	90,1	88,7	91,1	90,9	87,0	87,5	90,9	80,9	89,2	74,5
beidseitiger Migrationshintergrund	2.431	2.051	81,9	70,5	74,1	74,1	68,7	64,8	74,0	62,3	77,7	55,1
keine Berechnung möglich	502	396	77,9	70,3	71,4	71,4	69,1	66,8	71,4	61,1	78,0	52,7
Insgesamt	18.061	16.727	91,3	87,9	89,9	89,9	87,1	86,8	89,9	81,4	90,0	76,3

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2022, Einschulungsjahr 2023

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
deutscher Herkunft	15.454	14.583	93,4	91,9	93,6	93,5	91,4	91,0	93,5	83,9	92,5	80,0
einseitiger Migrationshintergrund	653	596	90,0	86,1	88,6	88,3	84,7	85,0	88,1	76,7	87,1	73,1
beidseitiger Migrationshintergrund	2.432	2.016	81,4	75,8	79,4	79,3	74,4	71,0	79,2	65,0	82,1	56,9
keine Berechnung möglich	609	431	69,3	71,1	71,8	71,8	71,8	70,4	71,6	59,5	78,4	54,3
Insgesamt	19.148	17.626	91,0	89,4	91,3	91,2	88,8	88,0	91,2	80,9	90,8	76,5

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2021, Einschulungsjahr 2022

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken ***	Meningokokken ****	Rotaviren *****
deutscher Herkunft	13.563	12.698	12.560,0	92,7	94,1	94,1	92,0	92,0	94,1	78,9	91,9	79,7
einseitiger Migrationshintergrund	533	504	498,0	90,0	92,4	92,4	89,4	89,2	92,4	73,1	88,4	73,7
beidseitiger Migrationshintergrund	1.529	1.247	1.225,0	75,6	78,0	78,0	74,6	70,4	78,0	60,7	83,7	47,6
keine Berechnung möglich	461	347	343,0	78,7	80,2	80,2	77,8	77,0	79,9	63,0	82,2	61,5
Insgesamt	16.086	14.796	14.626,0	90,9	92,4	92,4	90,2	89,8	92,3	76,8	90,8	76,4

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden
** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2020, Einschulungsjahr 2021

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
deutscher Herkunft	13.683	12.770	92,7	94,0	95,2	95,2	93,0	93,0	95,2	82,6	92,7	79,7
einseitiger Migrationshintergrund	526	482	91,1	90,0	93,1	92,9	87,7	86,8	92,9	78,7	89,8	68,7
beidseitiger Migrationshintergrund	1.415	1.168	81,2	67,4	71,2	71,1	67,5	60,5	71,0	50,9	83,1	36,0
keine Berechnung möglich	470	332	70,4	81,9	84,0	84,0	81,0	77,9	84,0	65,6	87,0	57,7
Insgesamt	16.094	14.752	91,0	91,5	93,0	93,0	90,5	89,9	93,0	79,6	91,7	75,4

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsumfrage kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

Indikator (K)
7.11.a

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2019, Einschulungsjahr 2020

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
deutscher Herkunft	13.539	12.250	89,7	93,7	94,8	94,8	93,6	92,7	94,8	81,5	92,5	73,4
einseitiger Migrationshintergrund	456	398	86,2	88,0	89,1	89,1	85,2	84,0	89,1	71,5	87,8	64,4
beidseitiger Migrationshintergrund	1.177	794	66,8	68,6	70,9	70,9	74,8	63,2	70,9	51,8	84,0	39,6
keine Berechnung möglich	1.741	1.377	78,7	89,8	91,1	91,1	90,0	88,8	91,0	78,6	90,2	65,3
Insgesamt	16.913	14.819	86,9	91,9	93,0	93,0	92,1	90,5	93,0	79,4	91,7	70,6

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsuntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2018, Einschulungsjahr 2019

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
deutscher Herkunft	12.784	11.868	92,3	94,8	95,8	95,8	95,5	94,0	95,7	83,6	93,7	62,2
einseitiger Migrationshintergrund	395	348	87,3	91,9	93,9	93,9	92,2	91,0	93,9	82,3	89,0	48,1
beidseitiger Migrationshintergrund	1.079	687	62,7	68,0	71,7	71,4	75,6	62,7	71,2	49,7	85,9	24,4
keine Berechnung möglich	3.359	2.882	85,4	92,8	93,2	93,2	93,2	91,2	93,2	81,1	92,1	59,1
Insgesamt	17.617	15.786	89,1	93,3	94,2	94,2	94,1	92,1	94,1	81,7	92,9	59,7

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleinganguntersuchung kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken, Meningokokken und Rotaviren bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2017, Einschulungsjahr 2018

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
deutscher Herkunft	12.501	11.618	92,3	93,9	95,2	95,1	94,7	92,7	95,1	81,9	92,9	54,3
einseitiger Migrationshintergrund	388	345	88,7	91,0	91,9	91,9	91,6	89,2	91,6	75,9	86,6	43,3
beidseitiger Migrationshintergrund	1.511	1.143	74,9	80,1	82,7	82,8	82,4	77,8	82,6	67,0	85,2	41,2
keine Berechnung möglich	1.669	1.508	89,6	94,2	95,4	95,4	94,2	92,8	95,4	83,3	92,7	56,8
Insgesamt	16.069	14.614	90,3	92,8	94,1	94,1	93,6	91,5	94,1	80,7	92,1	53,3

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsumfrage kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt

**Indikator (K)
7.11.a**

Impfquote bezüglich Poliomyelitis, Tetanus, Diphtherie, Hepatitis B, Haemophilus influenzae b, Pertussis, Pneumokokken und Meningokokken bei Schulanfängern nach Migrationshintergrund*, Sachsen-Anhalt, Untersuchungsjahr 2016, Einschulungsjahr 2017

Migrationshintergrund*	Untersuchte Kinder insgesamt	Kinder mit Impfausweis	Kinder mit plausiblen Impfdaten in % **	Impfquote bei abgeschlossener Grundimmunisierung (in % von Kindern mit plausiblen Impfdaten)								
				Poliomyelitis	Tetanus	Diphtherie	Hepatitis B	Haemophilus influenzae b	Pertussis	Pneumokokken	Meningokokken	Rotaviren
deutscher Herkunft	11.275	10.430	91,9	93,9	95,2	95,2	94,5	92,9	95,2	92,1	81,8	50,7
einseitiger Migrationshintergrund	406	350	85,2	90,5	91,6	91,6	93,4	89,9	91,6	91,3	77,5	42,5
beidseitiger Migrationshintergrund	1.310	1.039	77,9	86,6	87,0	87,1	85,3	83,3	86,9	88,2	75,2	39,6
keine Berechnung möglich	2.530	2.276	89,1	94,3	95,7	95,6	94,5	93,1	95,6	93,7	81,3	45,4
Insgesamt	15.521	14.095	90,8	93,3	94,5	94,5	93,7	92,1	94,5	92,0	81,0	48,8

Datenquelle/Copyright:
Kinder- und Jugendärztlicher Dienst Sachsen-Anhalt
Dokumentation der Schuleinganguntersuchung

* nach dem Modellprojekt der AOLG-AG GPRS erhoben; nicht für alle Kinder bei der Schuleingangsumfrage kann der Migrationshintergrund erfasst/berechnet werden

** bezogen auf untersuchte Kinder insgesamt