

Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)¹

Einrichtung	in Mio. €					
	IST					
	2017			2018		
	insgesamt	Bund	Länder	insgesamt	Bund	Länder
Max-Planck-Gesellschaft	1.660,5	862,1	798,4	1.713,3	929,3	784,0
Deutsche Forschungsgemeinschaft²	2.078,4	1.255,6	822,8	2.140,7	1.317,9	822,8
Fraunhofer-Gesellschaft³	631,8	534,4	97,4	814,6	691,9	122,7
Helmholtz-Zentren⁴	3.154,0	2.854,7	299,3	3.307,5	3.002,0	305,5
davon:						
Stiftung Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven (AWI)	149,4	136,9	12,5	145,8	133,7	12,1
Helmholtz-Zentrum für Informationssicherheit – CISPA, Saarbrücken	–	–	–	–	–	–
Stiftung Deutsches Elektronen-Synchrotron, Hamburg (DESY)	251,4	227,3	24,1	318,7	288,7	30,0
Stiftung Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg (DKFZ)	217,8	196,7	21,1	220,0	199,0	21,0
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V., Köln (DLR) ⁵	475,8	428,4	47,4	488,6	444,3	44,3
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V., Bonn (DZNE)	83,3	76,1	7,2	84,0	76,1	7,9
Forschungszentrum Jülich GmbH (FZJ)	365,5	332,6	32,9	411,6	374,8	36,8
Sondervermögen Großforschung beim Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	315,7	285,9	29,8	319,8	290,5	29,3
Helmholtz-Zentrum Potsdam, Deutsches GeoForschungsZentrum (GFZ)	73,8	67,1	6,7	64,3	58,4	5,9
Helmholtz-Zentrum Geesthacht, Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH (HZG)	99,4	90,0	9,4	102,0	92,6	9,4
GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt	165,9	151,0	14,9	168,1	154,0	14,1
Helmholtz-Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt GmbH (HMGU)	223,6	199,8	23,8	221,8	198,1	23,7

¹ Die hier ausgewiesenen Beträge beinhalten auch Mittel aufgrund von Sonderfinanzierungen des Bundes, daher können sich Abweichungen hinsichtlich der in der Rahmenvereinbarung Forschungsförderung nach Art. 91b GG festgelegten Finanzierungsschlüssel ergeben. Daten sind teilweise nach Wirtschaftsplänen mit Überleitungsrechnungen erfasst. Rundungsdifferenzen möglich.

² Insgesamt ohne eigene Mittel der DFG und Mittel nicht-öffentlicher Stellen. Hier Grundförderung, Länder-IST-Ausgaben entsprechen den Länder-SOLL-Ansätzen.

³ Ohne die institutionelle Förderung durch das Bundesministerium der Verteidigung, da sie nicht der gemeinsamen Bund-/Länderfinanzierung unterliegt. Daten sind teilweise nach Wirtschaftsplänen mit Überleitungsrechnungen erfasst. Ab 2019 ohne bilaterale institutionelle Finanzierung des Nationalen Forschungszentrums für angewandte Cybersicherheit (Athene), Darmstadt.

⁴ Die Länder weisen dem Bund ihren Finanzierungsanteil an den Deutschen Zentren der Gesundheitsforschung (DZG's) jährlich zu. Die Ländermittel werden zusammen mit der Bundeszuwendung den betreffenden Helmholtz-Zentren zugewendet. Diese sind deshalb im IST des Bundes enthalten.

⁵ Ohne die institutionelle Förderung durch das Bundesministerium der Verteidigung und die Mittel für den European Transonic Windtunnel (ETW) sowie Sonderfinanzierungen durch die Länder, da diese nicht der gemeinsamen Bund-/Länderfinanzierung unterliegen.

Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)¹

Einrichtung	in Mio. €					
	IST					
	2017			2018		
	insgesamt	Bund	Länder	insgesamt	Bund	Länder
Helmholtz-Zentrum für Materialien und Energie GmbH, Berlin (HZB)	130,1	117,9	12,2	135,6	123,4	12,2
Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Braunschweig (HZI)	104,7	92,7	12,0	102,9	93,9	9,0
Max-Planck-Institut für Plasmaphysik, Garching bei München (IPP)	106,1	95,5	10,6	108,6	97,7	10,9
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Berlin-Buch (MDC)	141,6	132,1	9,5	147,1	136,5	10,6
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ), Leipzig	75,1	68,1	7,0	77,3	70,3	7,0
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)	105,3	94,5	10,8	115,4	101,7	13,7
Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung, Kiel (GEOMAR)	69,5	62,1	7,4	75,9	68,3	7,6
Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft	1.176,9	624,6	552,3	1.211,0	658,4	552,6
Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung	6,3	4,4	1,9	6,8	4,8	2,0
acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften	2,5	1,3	1,2	3,8	1,3	2,5
Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina Halle/Saale	11,8	9,5	2,3	12,1	9,8	2,3
Wissenschaftskolleg zu Berlin	7,0	3,5	3,5	7,2	3,6	3,6
Berliner Institut für Gesundheitsforschung	70,2	63,0	7,2	76,9	67,1	9,8
Insgesamt	8.799,4	6.213,1	2.586,3	9.293,9	6.686,1	2.607,8

Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)¹

Einrichtung	in Mio. €					
	SOLL					
	2019			2020		
	insgesamt	Bund	Länder	insgesamt	Bund	Länder
Max-Planck-Gesellschaft	1.764,7	980,7	784,0	1.817,6	1.033,7	784,0
Deutsche Forschungsgemeinschaft²	2.204,9	1.382,1	822,8	2.271,1	1.448,3	822,8
Fraunhofer-Gesellschaft³	807,9	699,1	108,8	866,7	736,3	130,4
Helmholtz-Zentren⁴	3.428,1	3.103,6	324,5	3.535,8	3.214,6	321,2
davon:						
Stiftung Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven (AWI)	144,9	132,9	12,0	155,9	144,0	11,9
Helmholtz-Zentrum für Informationssicherheit – CISPA, Saarbrücken	16,2	14,6	1,6	18,4	16,6	1,8
Stiftung Deutsches Elektronen-Synchrotron, Hamburg (DESY)	288,3	260,4	27,9	351,7	321,0	30,7
Stiftung Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg (DKFZ)	252,5	222,7	29,8	238,3	214,2	24,1
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V., Köln (DLR) ⁵	572,4	518,0	54,4	605,3	549,0	56,3
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V., Bonn (DZNE)	85,7	77,9	7,8	88,2	80,3	7,9
Forschungszentrum Jülich GmbH (FZJ)	413,5	375,8	37,7	418,2	381,2	37,0
Sondervermögen Großforschung beim Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	328,7	299,6	29,1	337,7	308,5	29,2
Helmholtz-Zentrum Potsdam, Deutsches GeoForschungszentrum (GFZ)	62,2	56,7	5,5	64,4	58,8	5,6
Helmholtz-Zentrum Geesthacht, Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH (HZG)	108,1	98,3	9,8	117,7	107,2	10,5
GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt	170,0	158,4	11,6	164,5	149,9	14,6
Helmholtz-Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt GmbH (HMGU)	223,6	200,6	23,0	215,6	194,0	21,6

¹ Die hier ausgewiesenen Beträge beinhalten auch Mittel aufgrund von Sonderfinanzierungen des Bundes, daher können sich Abweichungen hinsichtlich der in der Rahmenvereinbarung Forschungsförderung nach Art. 91b GG festgelegten Finanzierungsschlüssel ergeben. Daten sind teilweise nach Wirtschaftsplänen mit Überleitungsrechnungen erfasst. Rundungsdifferenzen möglich.

² Insgesamt ohne eigene Mittel der DFG und Mittel nicht-öffentlicher Stellen. Hier Grundförderung, Länder-IST-Ausgaben entsprechen den Länder-SOLL-Ansätzen.

³ Ohne die institutionelle Förderung durch das Bundesministerium der Verteidigung, da sie nicht der gemeinsamen Bund-/Länderfinanzierung unterliegt. Daten sind teilweise nach Wirtschaftsplänen mit Überleitungsrechnungen erfasst. Ab 2019 ohne bilaterale institutionelle Finanzierung des Nationalen Forschungszentrums für angewandte Cybersicherheit (Athene), Darmstadt.

⁴ Die Länder weisen dem Bund ihren Finanzierungsanteil an den Deutschen Zentren der Gesundheitsforschung (DZG's) jährlich zu. Die Ländermittel werden zusammen mit der Bundeszuwendung den betreffenden Helmholtz-Zentren zugewendet. Diese sind deshalb im IST des Bundes enthalten.

⁵ Ohne die institutionelle Förderung durch das Bundesministerium der Verteidigung und die Mittel für den European Transonic Windtunnel (ETW) sowie Sonderfinanzierungen durch die Länder, da diese nicht der gemeinsamen Bund-/Länderfinanzierung unterliegen.

Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)¹

Einrichtung	in Mio. €					
	SOLL					
	2019			2020		
	insgesamt	Bund	Länder	insgesamt	Bund	Länder
Helmholtz-Zentrum für Materialien und Energie GmbH, Berlin (HZB)	133,8	122,2	11,6	141,8	129,8	12,0
Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Braunschweig (HZI)	114,7	99,7	15,0	105,3	90,8	14,5
Max-Planck-Institut für Plasmaphysik, Garching bei München (IPP)	108,9	98,3	10,6	109,6	99,2	10,4
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Berlin-Buch (MDC)	138,3	125,5	12,8	141,2	131,5	9,7
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ), Leipzig	80,1	72,6	7,5	82,1	74,6	7,5
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)	121,1	110,4	10,7	114,7	105,0	9,7
Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung, Kiel (GEOMAR)	65,1	59,0	6,1	65,2	59,0	6,2
Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft	1.244,2	697,9	546,3	1.277,4	723,8	553,6
Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung	7,5	5,4	2,1	7,5	5,3	2,2
acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften	3,8	1,3	2,5	3,8	1,3	2,5
Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina Halle/Saale	13,3	10,7	2,6	13,3	10,7	2,6
Wissenschaftskolleg zu Berlin	7,2	3,6	3,6	7,6	3,8	3,8
Berliner Institut für Gesundheitsforschung	83,3	72,0	11,3	79,8	72,0	7,8
Insgesamt	9.564,9	6.956,4	2.608,5	9.880,6	7.249,8	2.630,9

Quelle: Sonderauswertung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung
Daten-Portal des BMBF: datenportal.bmbf.de/portal/1.2.2