

■ Tabelle 1.2.2 1 / 4

**Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)<sup>1</sup>**

Einrichtung	Mio. €					
	IST					
	1995 <sup>2</sup>			2015		
	Insgesamt	Bund	Länder	Insgesamt	Bund	Länder
<b>Max-Planck-Gesellschaft</b>	732,3	367,2	365,1	1.570,0	786,0	784,0
<b>Deutsche Forschungsgemeinschaft<sup>3</sup></b>	980,5	586,5	394,1	1.961,1	1.137,4	823,7
<b>Fraunhofer-Gesellschaft<sup>4</sup></b>	268,5	213,8	54,7	627,2	517,3	109,9
<b>Helmholtz-Zentren<sup>5</sup></b>	1.482,3	1.327,6	154,8	3.006,4	2.681,1	325,3
davon:						
Stiftung Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven (AWI)	55,6	50,0	5,6	127,9	115,1	12,8
Helmholtz-Zentrum für Informationssicherheit - CISPA, Saarbrücken	-	-	-	-	-	-
Stiftung Deutsches Elektronen-Synchrotron, Hamburg (DESY)	142,2	128,0	14,2	228,9	206,8	22,1
Stiftung Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg (DKFZ)	79,5	71,6	8,0	186,3	165,8	20,5
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V., Köln (DLR) <sup>6</sup>	207,9	187,1	20,9	405,6	362,7	42,9
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V., Bonn (DZNE)	-	-	-	126,2	82,0	44,2
Forschungszentrum Jülich GmbH (FZJ)	234,8	205,8	29,0	377,3	340,2	37,1
Sondervermögen Großforschung beim Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	217,1	195,5	21,7	306,9	281,7	25,2
Helmholtz-Zentrum Potsdam, Deutsches GeoForschungsZentrum (GFZ)	39,7	35,3	4,4	55,2	49,7	5,5
Helmholtz-Zentrum Geesthacht, Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH (HZG)	54,6	49,1	5,5	99,5	89,6	9,9
GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt	64,2	57,8	6,4	177,8	160,0	17,8
Helmholtz-Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt GmbH (HMGU)	77,3	70,2	7,1	202,6	182,7	19,9
Helmholtz-Zentrum für Materialien und Energie GmbH, Berlin (HZB)	57,9	52,1	5,8	119,9	107,9	12,0
Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Braunschweig (HZI)	33,5	30,2	3,4	95,2	89,5	5,7
Max-Planck-Institut für Plasmaphysik, Garching bei München (IPP)	54,2	48,7	5,4	106,2	95,6	10,6
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Berlin-Buch (MDC)	47,8	42,5	5,3	173,6	159,2	14,4
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ), Leipzig	50,6	44,9	5,7	69,2	62,3	6,9
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)	-	-	-	97,8	85,5	12,3
Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung, Kiel (GEOMAR)	-	-	-	50,3	44,8	5,5
<b>Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft<sup>7</sup></b>	664,5	341,3	323,2	1.125,4	565,9	559,5
<b>Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung<sup>8</sup></b>	-	-	-	3,6	3,2	0,4
<b>acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften<sup>9</sup></b>	-	-	-	2,5	1,3	1,2
<b>Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina Halle/Saale</b>	1,3	1,1	0,3	10,4	8,4	2,0
<b>Wissenschaftskolleg zu Berlin</b>	4,6	2,3	2,3	6,8	3,4	3,4
<b>Berliner Institut für Gesundheitsforschung</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Insgesamt</b>	<b>4.134,0</b>	<b>2.839,8</b>	<b>1.294,5</b>	<b>8.313,4</b>	<b>5.704,0</b>	<b>2.609,4</b>

■ Tabelle 1.2.2 2 / 4

**Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)<sup>1</sup>**

Einrichtung	Mio. €					
	IST					
	2016			2017		
	Insgesamt	Bund	Länder	Insgesamt	Bund	Länder
<b>Max-Planck-Gesellschaft</b>	1.615,0	831,0	784,0	1.660,5	862,1	798,4
<b>Deutsche Forschungsgemeinschaft<sup>3</sup></b>	2.017,8	1.195,0	822,8	2.078,4	1.255,6	822,8
<b>Fraunhofer-Gesellschaft<sup>4</sup></b>	606,0	518,0	88,0	631,8	534,4	97,4
<b>Helmholtz-Zentren<sup>5</sup></b>	3.000,6	2.707,9	292,7	3.154,0	2.854,7	299,3
davon:						
Stiftung Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven (AWI)	134,6	121,8	12,8	149,4	136,9	12,5
Helmholtz-Zentrum für Informationssicherheit - CISPA, Saarbrücken	-	-	-	-	-	-
Stiftung Deutsches Elektronen-Synchrotron, Hamburg (DESY)	237,5	217,1	20,4	251,4	227,3	24,1
Stiftung Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg (DKFZ)	197,6	178,3	19,3	217,8	196,7	21,1
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V., Köln (DLR) <sup>6</sup>	410,2	368,1	42,1	475,8	428,4	47,4
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V., Bonn (DZNE)	88,2	78,3	9,9	83,3	76,1	7,2
Forschungszentrum Jülich GmbH (FZJ)	365,0	330,7	34,3	365,5	332,6	32,9
Sondervermögen Großforschung beim Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	301,3	272,0	29,3	315,7	285,9	29,8
Helmholtz-Zentrum Potsdam, Deutsches GeoForschungsZentrum (GFZ)	59,7	53,9	5,8	73,8	67,1	6,7
Helmholtz-Zentrum Geesthacht, Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH (HZG)	97,2	87,8	9,4	99,4	90,0	9,4
GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt	199,3	181,1	18,2	165,9	151,0	14,9
Helmholtz-Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt GmbH (HMGU)	209,4	188,1	21,3	223,6	199,8	23,8
Helmholtz-Zentrum für Materialien und Energie GmbH, Berlin (HZB)	124,4	112,3	12,1	130,1	117,9	12,2
Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Braunschweig (HZI)	91,1	85,1	6,0	104,7	92,7	12,0
Max-Planck-Institut für Plasmaphysik, Garching bei München (IPP)	106,2	95,6	10,6	106,1	95,5	10,6
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Berlin-Buch (MDC)	141,5	132,4	9,1	141,6	132,1	9,5
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ), Leipzig	72,6	65,6	7,0	75,1	68,1	7,0
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)	109,8	90,6	19,2	105,3	94,5	10,8
Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung, Kiel (GEOMAR)	55,0	49,1	5,9	69,5	62,1	7,4
<b>Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft<sup>7</sup></b>	1.150,1	592,6	557,5	1.176,9	624,6	552,3
<b>Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung<sup>8</sup></b>	5,7	4,7	1,0	6,3	4,4	1,9
<b>acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften<sup>9</sup></b>	2,5	1,3	1,2	2,5	1,3	1,2
<b>Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina Halle/Saale</b>	10,5	8,5	2,0	11,8	9,5	2,3
<b>Wissenschaftskolleg zu Berlin</b>	7,0	3,5	3,5	7,0	3,5	3,5
<b>Berliner Institut für Gesundheitsforschung</b>	59,6	52,9	6,7	70,2	63,0	7,2
<b>Insgesamt</b>	<b>8.474,8</b>	<b>5.915,4</b>	<b>2.559,4</b>	<b>8.799,4</b>	<b>6.213,1</b>	<b>2.586,3</b>

**Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)<sup>1</sup>**

Einrichtung	Mio. €					
	SOLL					
	2018			2019		
	Insgesamt	Bund	Länder	Insgesamt	Bund	Länder
<b>Max-Planck-Gesellschaft</b>	1.707,1	911,8	795,3	1.757,8	961,9	795,9
<b>Deutsche Forschungsgemeinschaft<sup>3</sup></b>	2.140,7	1.317,9	822,8	2.204,9	1.382,1	822,8
<b>Fraunhofer-Gesellschaft<sup>4</sup></b>	800,9	662,9	138,0	807,9	699,1	108,8
<b>Helmholtz-Zentren<sup>5</sup></b>	3.293,2	2.967,7	325,5	3.393,4	3.077,6	315,8
davon:						
Stiftung Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven (AWI)	145,8	133,7	12,1	144,9	132,9	12,0
Helmholtz-Zentrum für Informationssicherheit - CISPA, Saarbrücken	-	-	-	16,2	14,6	1,6
Stiftung Deutsches Elektronen-Synchrotron, Hamburg (DESY)	314,2	282,9	31,3	288,3	260,4	27,9
Stiftung Deutsches Krebsforschungszentrum, Heidelberg (DKFZ)	226,4	198,6	27,8	217,8	196,7	21,1
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V., Köln (DLR) <sup>6</sup>	488,6	441,3	47,3	572,4	518,0	54,4
Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V., Bonn (DZNE)	84,0	76,1	7,9	85,7	77,9	7,8
Forschungszentrum Jülich GmbH (FZJ)	408,1	369,4	38,7	413,5	375,8	37,7
Sondervermögen Großforschung beim Karlsruher Institut für Technologie (KIT)	319,3	290,0	29,3	328,7	299,6	29,1
Helmholtz-Zentrum Potsdam, Deutsches GeoForschungsZentrum (GFZ)	64,3	58,4	5,9	62,2	56,7	5,5
Helmholtz-Zentrum Geesthacht, Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH (HZG)	104,5	94,8	9,7	108,1	98,3	9,8
GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt	177,1	163,0	14,1	170,0	158,4	11,6
Helmholtz-Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt GmbH (HMGU)	215,7	187,0	28,7	223,6	200,6	23,0
Helmholtz-Zentrum für Materialien und Energie GmbH, Berlin (HZB)	134,6	122,4	12,2	133,8	122,2	11,6
Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Braunschweig (HZI)	100,2	87,6	12,6	114,7	99,7	15,0
Max-Planck-Institut für Plasmaphysik, Garching bei München (IPP)	106,0	95,4	10,6	108,9	98,3	10,6
Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, Berlin-Buch (MDC)	141,4	128,6	12,8	138,3	125,5	12,8
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ), Leipzig	76,2	69,3	6,9	80,1	72,6	7,5
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)	110,9	100,9	10,0	121,1	110,4	10,7
Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung, Kiel (GEOMAR)	75,9	68,3	7,6	65,1	59,0	6,1
<b>Einrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft<sup>7</sup></b>	1.210,7	657,5	553,2	1.244,2	697,9	546,3
<b>Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung<sup>8</sup></b>	6,8	4,8	2,0	6,8	4,8	2,0
<b>acatech - Deutsche Akademie der Technikwissenschaften<sup>9</sup></b>	3,8	1,3	2,5	3,8	1,3	2,5
<b>Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina Halle/Saale</b>	12,1	9,8	2,3	13,3	10,7	2,6
<b>Wissenschaftskolleg zu Berlin</b>	7,2	3,6	3,6	7,2	3,6	3,6
<b>Berliner Institut für Gesundheitsforschung</b>	76,9	67,1	9,8	83,3	72,0	11,3
<b>Insgesamt</b>	<b>9.259,4</b>	<b>6.604,4</b>	<b>2.655,0</b>	<b>9.522,6</b>	<b>6.911,0</b>	<b>2.611,6</b>

## Gemeinsame Forschungsförderung durch Bund und Länder (institutionelle Förderung)<sup>1</sup>

---

- 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.
- 2 Schätzung.
- 3 Bis 2013 einschließlich der von Bund oder Ländern der DFG zur Verfügung gestellten Mittel mit besonderer Zweckbestimmung. Insgesamt ohne eigene Mittel der DFG und Mittel nicht-öffentlicher Stellen. Ab 2014: DFG hier Grundförderung, Länder-Istausgaben entsprechen den Länder-Sollansätzen.
- 4 Ohne die institutionelle Förderung durch das Bundesministerium der Verteidigung (BMVg), da sie nicht der gemeinsamen Bund-/Länderfinanzierung unterliegt. FhG: Ab 2015 einschließlich des Forschungszentrums Informationstechnik (GMD) und des Fraunhofer-Instituts für Nachrichtentechnik (Heinrich-Hertz-Institut, HHI). Daten sind teilweise nach Wirtschaftsplänen mit Überleitungsrechnungen erfasst. Ab 2019 ohne bilaterale institutionelle Finanzierung des Nationalen Forschungszentrums für angewandte Cybersicherheit (CRISP), Darmstadt.
- 5 Zahlreiche Umbenennungen von Instituten; DZNE neu in 2009, HZDR 2011, GEOMAR 2012. 1995 einschließlich GMD - Forschungszentrum Informationstechnik GmbH, Sankt Augustin, Bonn (ca. 65-67 Mio. Euro, ab 2015 in FhG integriert). Seit 2017 weisen die Länder 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 2017 des Bundes enthalten.
- 6 Ohne die institutionelle Förderung durch das Bundesministerium der Verteidigung (BMVg) und die Mittel für den European Transonic Windtunnel (ETW), da diese nicht der gemeinsamen Bund-/Länderfinanzierung unterliegen.
- 7 2015 einschließlich bilaterale Sonderfinanzierungen (ohne Bau-Sonderfinanzierung für das Deutsche Museum (DM) und das Leibniz-Institut für Analytische Wissenschaften (ISAS)).
- 8 Beginn der gemeinsamen Bund-Länder-Förderung im Jahr 2013. Stand des SOLL 2019: Gemäß Beschluss des GWK-Ausschusses vom 29.05.2018.
- 9 Beginn der gemeinsamen Bund-Länder-Förderung im Jahr 2008.

Letzte Aktualisierung: 11/2019

Diese Tabelle erscheint auch im Bundesbericht Forschung und Innovation (BuFI) als Tabelle 15.

Quelle: Sonderauswertung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

Dieses Werk ist lizenziert unter einer Datenlizenz Deutschland Namensnennung 2.0.  
<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>