

## DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld Molekülchemie nach Hochschulen

Hochschule	Mio. €	kum. %
Münster U	7,0	8,2
Erlangen-Nürnberg U	5,6	14,7
Heidelberg U	5,1	20,7
München TU	3,5	24,7
Aachen TH	3,4	28,7
Würzburg U	3,2	32,4
München LMU	3,1	36,1
Göttingen U	2,7	39,2
Bonn U	2,7	42,4
Berlin FU	2,7	45,6
Regensburg U	2,5	48,5
Mainz U	2,4	51,3
Berlin HU	2,4	54,1
Jena U	2,3	56,9
Bochum U	2,2	59,4
Marburg U	2,0	61,8
Dortmund TU	2,0	64,2
Karlsruhe TH	2,0	66,5
Köln U	2,0	68,8
Stuttgart U	1,7	70,8
Hamburg U	1,6	72,7
Dresden TU	1,4	74,4
Düsseldorf U	1,4	76,0
Bayreuth U	1,3	77,5
Kaiserslautern TU	1,3	79,0
Ulm U	1,2	80,5
Freiburg U	1,2	81,9
Bielefeld U	1,2	83,3
Hannover U	1,2	84,7
Siegen U	1,1	86,0
Frankfurt/Main U	1,1	87,2
Berlin TU	0,8	88,2
Gießen U	0,8	89,1
Duisburg-Essen U	0,8	89,9
Oldenburg U	0,7	90,8
Chemnitz TU	0,7	91,5
Kiel U	0,7	92,3
Darmstadt TU	0,6	93,0
Braunschweig TU	0,6	93,7
Clausthal TU	0,6	94,4
Saarbrücken U	0,5	95,0
Wuppertal U	0,5	95,6
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>81,8</b>	<b>95,6</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>3,7</b>	<b>4,4</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>85,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>62</b>

### Lesehinweise:

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

### Datenbasis und Quelle:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Chemische Festkörperforschung“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Münster U	4,8	11,2
Bochum U	2,8	17,9
München LMU	2,5	23,8
München TU	2,3	29,2
Hannover U	1,9	33,6
Erlangen-Nürnberg U	1,6	37,3
Aachen TH	1,4	40,6
Bonn U	1,4	43,8
Kiel U	1,3	46,8
Darmstadt TU	1,2	49,6
Leipzig U	1,2	52,4
Stuttgart U	1,1	55,0
Ulm U	1,1	57,6
Mainz U	1,1	60,1
Siegen U	1,0	62,5
Gießen U	1,0	64,9
Berlin TU	1,0	67,2
Konstanz U	0,9	69,4
Clausthal TU	0,8	71,3
Dresden TU	0,8	73,1
Braunschweig TU	0,7	74,8
Oldenburg U	0,7	76,6
Hamburg U	0,7	78,3
Bayreuth U	0,7	79,8
Köln U	0,6	81,3
Marburg U	0,6	82,6
Regensburg U	0,5	83,8
Göttingen U	0,5	85,1
Freiburg U	0,5	86,3
Berlin FU	0,5	87,5
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>37,4</b>	<b>87,5</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>5,4</b>	<b>12,5</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>42,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>52</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Physikalische und Theoretische Chemie“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Ulm U	4,2	5,7
Heidelberg U	3,8	10,8
Berlin FU	3,2	15,1
Regensburg U	3,0	19,2
München TU	3,0	23,2
Stuttgart U	2,9	27,2
Mainz U	2,9	31,1
Leipzig U	2,7	34,8
Würzburg U	2,5	38,2
Aachen TH	2,4	41,5
Düsseldorf U	2,3	44,6
Erlangen-Nürnberg U	2,0	47,4
Hamburg U	2,0	50,1
Bonn U	1,9	52,7
Berlin TU	1,9	55,2
Göttingen U	1,9	57,8
Berlin HU	1,8	60,2
Halle-Wittenberg U	1,8	62,6
Frankfurt/Main U	1,8	65,0
Tübingen U	1,7	67,3
Köln U	1,6	69,5
Münster U	1,6	71,7
Karlsruhe TH	1,6	73,8
Bochum U	1,5	75,9
Jena U	1,5	77,9
Duisburg-Essen U	1,4	79,9
Kaiserslautern TU	1,3	81,7
Bayreuth U	1,3	83,4
Bielefeld U	1,2	85,1
Saarbrücken U	1,1	86,5
Dresden TU	1,1	88,0
Kiel U	0,7	89,0
Wuppertal U	0,7	89,9
Potsdam U	0,6	90,7
Darmstadt TU	0,6	91,6
Freiburg U	0,6	92,4
Dortmund TU	0,6	93,2
Chemnitz TU	0,5	93,9
Clausthal TU	0,5	94,6
München LMU	0,5	95,3
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>70,4</b>	<b>95,3</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>3,5</b>	<b>4,7</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>73,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>58</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Analytik, Methodenentwicklung (Chemie)“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Frankfurt/Main U	6,0	26,7
Mainz U	1,7	34,2
Göttingen U	1,4	40,6
Münster U	1,1	45,4
München TU	1,0	50,0
Würzburg U	1,0	54,5
Tübingen U	0,8	58,1
Leipzig U	0,7	61,4
Braunschweig TU	0,7	64,7
Rostock U	0,7	67,8
Berlin HU	0,5	70,1
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>15,7</b>	<b>70,1</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>6,7</b>	<b>29,9</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>22,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>	<b>41</b>	

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Biologische Chemie und Lebensmittelchemie“  
nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
München LMU	2,0	8,9
Bielefeld U	1,4	14,9
Göttingen U	1,3	20,8
Rostock U	1,2	26,4
Berlin FU	1,1	31,4
Heidelberg U	1,1	36,3
Berlin HU	1,1	41,0
Marburg U	1,0	45,5
München TU	0,8	49,1
Bonn U	0,8	52,6
Münster U	0,7	55,7
Freiburg U	0,7	58,6
Halle-Wittenberg U	0,6	61,3
Hannover U	0,6	63,8
Hamburg U	0,6	66,2
Jena U	0,5	68,5
Hohenheim U	0,5	70,8
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>16,0</b>	<b>70,8</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>6,6</b>	<b>29,2</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>22,6</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>49</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

## DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld Polymerforschung nach Hochschulen

Hochschule	Mio. €	kum. %
Bayreuth U	5,7	15,7
Freiburg U	4,5	27,9
Mainz U	3,6	37,7
Aachen TH	2,2	43,8
Dresden TU	2,1	49,5
Erlangen-Nürnberg U	1,9	54,7
Ulm U	1,8	59,5
Düsseldorf U	1,4	63,2
Stuttgart U	1,1	66,3
Berlin TU	1,0	69,0
Göttingen U	1,0	71,6
Clausthal TU	0,9	74,1
Berlin HU	0,9	76,7
Halle-Wittenberg U	0,9	79,0
München TU	0,7	81,0
Potsdam U	0,5	82,5
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>30,1</b>	<b>82,5</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>6,4</b>	<b>17,5</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>36,4</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>	<b>45</b>	

### Lesehinweise:

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

### Datenbasis und Quelle:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Physik der Kondensierten Materie“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Hamburg U	12,4	6,2
Konstanz U	10,7	11,6
Regensburg U	8,2	15,7
Mainz U	7,8	19,7
Duisburg-Essen U	7,6	23,5
Göttingen U	7,2	27,1
München LMU	7,2	30,8
Köln U	7,0	34,3
München TU	6,9	37,8
Bochum U	6,9	41,3
Augsburg U	6,5	44,6
Stuttgart U	6,3	47,7
Würzburg U	5,3	50,4
Karlsruhe TH	5,2	53,1
Dresden TU	5,2	55,7
Dortmund TU	5,2	58,3
Berlin FU	4,4	60,5
Halle-Wittenberg U	4,3	62,7
Berlin HU	4,3	64,9
Kaiserslautern TU	3,7	66,7
Marburg U	3,7	68,6
Aachen TH	3,6	70,4
Bielefeld U	3,5	72,2
Berlin TU	3,5	73,9
Düsseldorf U	3,3	75,6
Rostock U	3,3	77,2
Bremen U	3,3	78,9
Münster U	3,3	80,6
Osnabrück U	3,2	82,2
Erlangen-Nürnberg U	3,1	83,7
Leipzig U	3,1	85,3
Frankfurt/Main U	3,0	86,8
Hannover U	2,8	88,2
Tübingen U	2,3	89,3
Paderborn U	2,0	90,3
Bayreuth U	1,9	91,3
Saarbrücken U	1,9	92,2
Heidelberg U	1,7	93,1
Ulm U	1,6	93,9
Kiel U	1,6	94,7
Bonn U	1,4	95,4
Braunschweig TU	1,4	96,1
Greifswald U	1,3	96,8
Gießen U	1,1	97,3
Darmstadt TU	1,0	97,8
Freiburg U	0,9	98,2
Jena U	0,7	98,6
Ilmenau TU	0,6	98,9
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>196,3</b>	<b>98,9</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>2,2</b>	<b>1,1</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>198,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>61</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Optik, Quantenoptik und Physik der Atome, Moleküle und  
Plasmen“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Hannover U	7,2	9,8
Mainz U	7,1	19,5
Düsseldorf U	5,8	27,5
Berlin FU	5,3	34,7
München LMU	4,9	41,4
Bochum U	3,6	46,4
Jena U	3,6	51,2
Köln U	3,1	55,5
Bonn U	2,8	59,3
Freiburg U	2,7	63,0
Stuttgart U	2,7	66,7
Hamburg U	2,3	69,9
Kaiserslautern TU	2,3	73,0
Erlangen-Nürnberg U	2,0	75,7
Greifswald U	1,9	78,2
Heidelberg U	1,5	80,3
Duisburg-Essen U	1,5	82,3
Rostock U	1,4	84,2
Tübingen U	1,0	85,6
Göttingen U	0,9	86,9
Kiel U	0,9	88,1
Berlin HU	0,9	89,3
Frankfurt/Main U	0,7	90,3
Regensburg U	0,6	91,2
Clausthal TU	0,6	92,1
Würzburg U	0,6	92,9
Braunschweig TU	0,6	93,6
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>68,4</b>	<b>93,6</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>4,7</b>	<b>6,4</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>73,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>47</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Teilchen, Kerne und Felder“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Mainz U	5,7	12,1
Darmstadt TU	4,8	22,3
Hamburg U	4,3	31,5
München TU	4,3	40,5
Bonn U	4,2	49,4
Karlsruhe TH	2,7	55,1
Berlin HU	2,4	60,3
Gießen U	2,1	64,7
München LMU	1,7	68,3
Heidelberg U	1,5	71,5
Göttingen U	1,4	74,5
Bielefeld U	1,2	77,1
Wuppertal U	1,1	79,5
Freiburg U	1,1	81,9
Aachen TH	1,1	84,2
Regensburg U	1,0	86,3
Bochum U	0,9	88,3
Tübingen U	0,9	90,1
Leipzig U	0,6	91,4
Jena U	0,6	92,7
Würzburg U	0,5	93,8
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>44,2</b>	<b>93,8</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>2,9</b>	<b>6,2</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>47,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>36</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Statistische Physik und Nichtlineare Dynamik“  
nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Duisburg-Essen U	1,7	10,5
Köln U	1,3	18,6
Stuttgart U	1,0	25,1
Berlin HU	1,0	31,3
Bayreuth U	1,0	37,4
Darmstadt TU	0,8	42,3
Marburg U	0,7	47,0
Dresden TU	0,7	51,5
Potsdam U	0,6	55,6
Chemnitz TU	0,6	59,6
Saarbrücken U	0,6	63,5
Mainz U	0,5	67,0
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>10,6</b>	<b>67,0</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>5,2</b>	<b>33,0</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>15,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>36</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Astrophysik und Astronomie“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Bonn U	5,5	18,9
Heidelberg U	4,5	34,5
Köln U	2,6	43,6
München LMU	2,5	52,2
Tübingen U	2,4	60,6
Bochum U	2,2	68,1
Jena U	2,0	75,2
Hamburg U	1,6	80,6
Göttingen U	1,0	84,1
Würzburg U	1,0	87,4
Potsdam U	0,7	90,0
Braunschweig TU	0,6	92,0
Münster U	0,6	93,9
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>27,1</b>	<b>93,9</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>1,8</b>	<b>6,1</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>28,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>	<b>24</b>	

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

## DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld Mathematik nach Hochschulen

Hochschule	Mio. €	kum. %
Bonn U	10,1	10,5
Münster U	7,8	18,6
Bielefeld U	5,8	24,6
Berlin HU	4,4	29,2
Berlin TU	3,8	33,1
Dortmund TU	3,8	37,0
Aachen TH	3,3	40,5
Heidelberg U	3,2	43,9
Paderborn U	3,2	47,3
Göttingen U	3,1	50,5
Berlin FU	3,0	53,6
Freiburg U	2,8	56,5
München LMU	2,3	58,8
Darmstadt TU	2,3	61,2
Köln U	2,1	63,3
München TU	1,9	65,3
Kaiserslautern TU	1,9	67,2
Tübingen U	1,8	69,1
Erlangen-Nürnberg U	1,8	70,9
Duisburg-Essen U	1,7	72,7
Bochum U	1,7	74,5
Regensburg U	1,5	76,1
Stuttgart U	1,5	77,6
Leipzig U	1,4	79,1
Wuppertal U	1,3	80,5
Chemnitz TU	1,3	81,8
Potsdam U	1,3	83,2
Bayreuth U	1,3	84,5
Karlsruhe TH	1,2	85,7
Dresden TU	1,0	86,7
Frankfurt/Main U	1,0	87,8
Magdeburg U	1,0	88,8
Jena U	1,0	89,8
Mainz U	0,9	90,7
Ulm U	0,8	91,6
Augsburg U	0,8	92,4
Düsseldorf U	0,6	93,0
Mannheim U	0,6	93,6
Hannover U	0,5	94,1
Konstanz U	0,5	94,7
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>91,0</b>	<b>94,7</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>5,1</b>	<b>5,3</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>96,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>68</b>

### Lesehinweise:

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

### Datenbasis und Quelle:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Atmosphären- und Meeresforschung“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Hamburg U	7,6	17,1
Bremen U	4,3	26,9
Mainz U	4,1	36,0
Heidelberg U	2,6	42,0
Bonn U	2,6	47,8
Oldenburg U	2,6	53,6
Frankfurt/Main U	2,3	58,8
Hohenheim U	2,3	63,9
Berlin FU	1,8	68,0
Köln U	1,6	71,6
Kiel U	1,4	74,8
München LMU	1,3	77,7
Karlsruhe TH	1,2	80,3
Leipzig U	1,0	82,6
Bayreuth U	1,0	84,7
Münster U	0,7	86,3
Darmstadt TU	0,6	87,7
Jena U	0,6	89,0
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>39,6</b>	<b>89,0</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>4,9</b>	<b>11,0</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>44,5</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>42</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Geologie und Paläontologie“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Bremen U	7,3	16,7
Bonn U	4,6	27,1
Kiel U	2,5	32,8
Berlin FU	2,0	37,4
Potsdam U	2,0	41,9
Karlsruhe TH	1,9	46,3
Berlin HU	1,9	50,6
Bochum U	1,9	54,9
Mainz U	1,8	59,0
Frankfurt/Main U	1,8	63,0
Münster U	1,7	66,8
Köln U	1,4	70,1
Tübingen U	1,4	73,3
Göttingen U	1,3	76,3
Erlangen-Nürnberg U	1,2	79,1
Hamburg U	1,1	81,6
Aachen TH	1,1	84,2
Freiberg TU	0,8	86,0
München LMU	0,7	87,5
Hannover U	0,5	88,7
Jena U	0,5	89,9
Berlin TU	0,5	91,1
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>39,9</b>	<b>91,1</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>3,9</b>	<b>8,9</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>43,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>40</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Geophysik und Geodäsie“ nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Karlsruhe TH	3,1	11,5
Kiel U	2,8	21,8
Hannover U	2,5	31,1
München LMU	2,2	39,3
Bochum U	1,9	46,3
Bonn U	1,6	52,3
Hamburg U	1,1	56,6
München TU	1,1	60,8
Dresden TU	0,9	64,3
Potsdam U	0,9	67,6
Münster U	0,8	70,7
Stuttgart U	0,8	73,7
Frankfurt/Main U	0,7	76,4
Berlin TU	0,7	79,1
Berlin FU	0,7	81,6
Bremen U	0,6	84,1
Jena U	0,6	86,2
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>23,1</b>	<b>86,2</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>3,7</b>	<b>13,8</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>26,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>	<b>35</b>	

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

**DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld  
„Geochemie, Mineralogie und Kristallographie“  
nach Hochschulen**

Hochschule	Mio. €	kum. %
Jena U	3,4	8,8
Münster U	3,2	17,1
Göttingen U	3,0	24,8
Bochum U	2,8	32,0
Berlin FU	2,6	38,8
Bonn U	2,5	45,1
Frankfurt/Main U	2,4	51,1
Heidelberg U	1,7	55,4
Kiel U	1,4	59,1
Hamburg U	1,4	62,6
Hannover U	1,2	65,7
Bayreuth U	1,2	68,7
Mainz U	1,1	71,7
Aachen TH	1,0	74,3
Tübingen U	1,0	76,8
Bremen U	1,0	79,3
München LMU	0,9	81,7
Köln U	0,9	83,9
Potsdam U	0,7	85,7
Würzburg U	0,6	87,4
Darmstadt TU	0,5	88,8
Freiberg TU	0,5	90,1
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>35,1</b>	<b>90,1</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>3,8</b>	<b>9,9</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>38,9</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>41</b>

**Lesehinweise:**

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

**Datenbasis und Quelle:**

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

## DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld Geographie nach Hochschulen

Hochschule	Mio. €	kum. %
Köln U	2,8	11,9
Berlin HU	2,3	21,5
Bayreuth U	1,5	27,8
Greifswald U	1,4	33,7
Marburg U	1,4	39,6
Frankfurt/Main U	1,2	44,7
Bonn U	1,2	49,9
Freiburg U	1,2	54,8
Jena U	1,0	58,9
München LMU	0,9	62,8
Halle-Wittenberg U	0,9	66,5
Mainz U	0,9	70,3
Heidelberg U	0,6	72,7
Göttingen U	0,5	75,0
Kiel U	0,5	77,2
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>18,4</b>	<b>77,2</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>5,4</b>	<b>22,8</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>23,8</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>	<b>48</b>	

### Lesehinweise:

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

### Datenbasis und Quelle:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.

## DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007 im Forschungsfeld Wasserforschung nach Hochschulen

Hochschule	Mio. €	kum. %
Dresden TU	2,5	9,6
Stuttgart U	2,4	19,0
Karlsruhe TH	2,3	28,1
Tübingen U	1,9	35,5
Konstanz U	1,6	41,6
Duisburg-Essen U	1,1	46,0
Heidelberg U	1,1	50,2
Göttingen U	1,1	54,4
Bayreuth U	1,0	58,3
Berlin TU	1,0	62,0
Köln U	0,9	65,7
Potsdam U	0,9	69,3
Hannover U	0,8	72,4
Braunschweig TU	0,6	74,7
Bonn U	0,6	77,0
München LMU	0,6	79,2
Cottbus TU	0,6	81,4
München TU	0,5	83,6
Hamburg U	0,5	85,6
<b>Berichtskreis gesamt<sup>1)</sup></b>	<b>22,0</b>	<b>85,6</b>
<b>Weitere Hochschulen</b>	<b>3,7</b>	<b>14,4</b>
<b>Hochschulen insgesamt</b>	<b>25,6</b>	<b>100,0</b>
<b>Basis: N Hochschulen</b>		<b>38</b>

### Lesehinweise:

Bewilligungen der ersten beiden Förderlinien der Exzellenzinitiative (Graduiertenschulen und Exzellenzcluster) wie auch Forschungszentren werden in der DFG-Statistik nur auf Ebene von Fachgebieten klassifiziert und finden hier von daher keine Berücksichtigung.

<sup>1)</sup> Nur Hochschulen, die im angegebenen Zeitraum mehr als 0,5 Millionen Euro DFG-Bewilligungen im hier betrachteten Forschungsfeld erhalten haben.

### Datenbasis und Quelle:

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG): DFG-Bewilligungen 2005 bis 2007. Berechnungen der DFG.