

*Statistiken zur 6. IKT-Ausschreibung im  
7. Forschungsrahmenprogramm der EU*

**1. Verfügbares Budget (Indicative Budget) in Mio. für die 6. IKT-Ausschreibung\***

"Indicative Budget" laut WP 2009-2010 (darin vorgehesene Flexibilität bei CP, d.h. IP/STREP)									
Objective	IP	STREP	SICA	Flexibel (IP/STREP)	NoE	CSA	Flexibel (NoE/CSA)	ERA-NET Plus (CSA)	Total
<b>2.1</b>	39,0	23,4	0,0	15,6	0,0	2,0	0,0	0,0	<b>80,0</b>
<b>4.1</b>	28,0	16,8	0,0	11,2	0,0	0,0	13,0	0,0	<b>69,0</b>
<b>5.3</b>	30,5	18,3	0,0	12,2	0,0	2,0	0,0	0,0	<b>63,0</b>
<b>6.2</b>	0,0	0,0	0,0	32,0	0,0	5,0	0,0	0,0	<b>37,0</b>
<b>8.7</b>	7,5	4,5	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>15,0</b>
<b>8.8</b>	7,5	4,5	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>15,0</b>
<b>8.9</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	<b>1,5</b>
<b>8.10</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	<b>0,5</b>
<b>9.1</b>	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>5,0</b>
<b>9.2</b>	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>0,4</b>
<b>Total</b>	<b>112,50</b>	<b>72,50</b>	<b>0,00</b>	<b>77,40</b>	<b>0,00</b>	<b>11,00</b>	<b>13,00</b>	<b>0,00</b>	<b>286,40</b>

Quelle: Europäische Kommission – DG INFSO

Statistiken zur 6. IKT-Ausschreibung im  
7. Forschungsrahmenprogramm der EU

## 2. Übersicht über eingereichte und zur Förderung vorgeschlagene Projektanträge \*

	Strat. Objective	Budget  M€	Eingereicht		Über Schwellenwert		Zur Förderung vorgeschlagen		Reserve	
			Anzahl An- träge	Angefor- dertes Budget (K€)	Anzahl An- träge	Angefor- dertes Budget (K€)	Anzahl An- träge	Vorge- schlagenes Budget (K€)	Anzahl An- träge	Vorge- schlagenes Budget (K€)
2.1	Cogn sys + Robotik	80	159	622.082	43	141.049	22	80.000	2	4.695
4.1	Digital Libraries + Preserv	69	137	490.445	49	199.658	15	69.058	1	2.500
5.3	Virtual physio- logical Human	63	112	436.917	50	194.468	12	62.976	4	16.788
6.2	Future Mobility	37	114	297.957	46	133.901	10	37.000	5	11.700
8.7	Molecular scale Dev + Systems	15	23	76.635	14	47.999	4	15.000	2	6.930
8.8	Brain inspired ICT	15	39	114.358	14	50.245	4	15.655	2	10.600
8.9	Coord Communities FET Proact.	1.5	2	1.059	2	1.059	2	1.035	0	0
8.10	Identifying new research topics	0.5	4	671	2	312	2	310	0	0
9.1	International Cooperation	5	47	79.962	17	27.268	3	5.346	2	2.654
9.2	Support of Internat Coop	0.4	1	1.478	0	0	0	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>286.4</b>	<b>638</b>	<b>2.121.569</b>	<b>237</b>	<b>795.964</b>	<b>74</b>	<b>286.380</b>	<b>18</b>	<b>55.867</b>

Quelle: Europäische Kommission – DG INFSO

### Erfolgsquote:

43 % Erfolgsquote Evaluierung (above threshold)

12 % Erfolgsquote Förderung Anträge (retained)

Statistiken zur 6. IKT-Ausschreibung im  
7. Forschungsrahmenprogramm der EU

### 3. Anzahl der Projektanträge (eingereicht/gefördert), nach Instrument sortiert\*

Nr.	Ziel	IP		STREP		NoE		CA		SA		SICA		Gesamt	
		E*	F**	E*	F**	E*	F**	E*	F**	E*	F**	E*	F**	E*	F**
2.1	Cogn systems	44	6	112	15			3	1					159	22
4.1	Digital Libraries	29	5	92	7	6	2	7	1	3				137	15
5.3	Virt phys Human	16	3	91	8			3	1	2				112	12
6.2	Future Mobility	4	2	87	4			8	2	15	2			114	10
8.7	Molecular scale	7	1	16	3									23	4
8.8	Brain inspired	2	1	37	3									39	4
8.9	Coord Communities FET Proact.							2	2					2	2
8.10	new research topics									4	2			4	2
9.1	Internat Coop											47	3	47	3
9.2	Support Int Coop			1										1	0
	Gesamt	102	18	436	40	6	2	23	7	24	4	47	3	638	74

\*E = Eingereichte Projektanträge \*\*F = Zur Förderung vorgeschlagene Projektanträge

Quelle: Europäische Kommission – DG INFSO

### 4. Anteil der jeweiligen Instrumente an der Gesamtantragszahl (eingereicht und zur Förderung vorgeschlagen)

	Beantragt (Anzahl Projekte)	Förderung (Anzahl Projekte)
IP	16 %	24 %
STREP	68 %	54 %
NoE	1 %	3 %
CA	4 %	9 %
SA	4 %	5 %
SICA	7 %	4 %