

Finanzierungsmöglichkeiten für gemeinsame IKT-Projekte

7. Forschungsrahmenprogramm und ICT-PSP



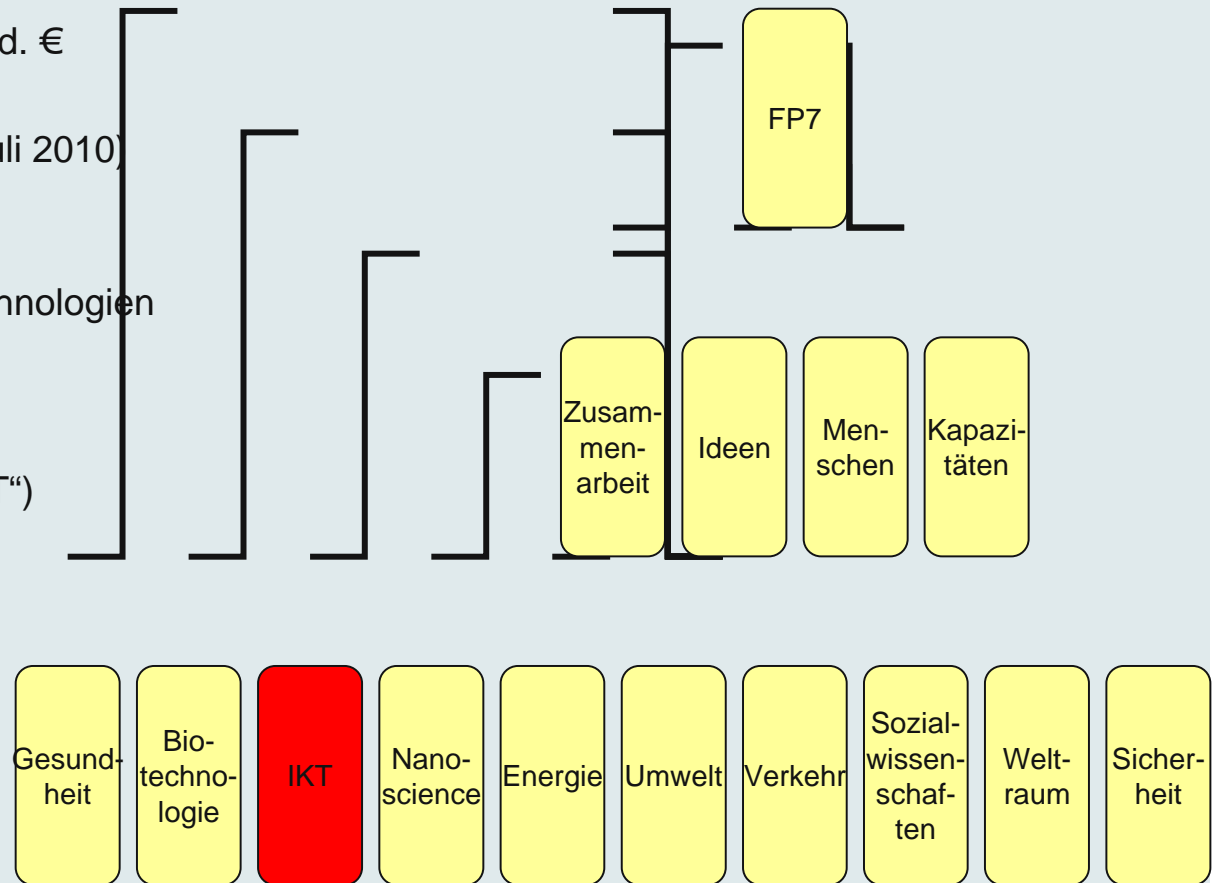
Wirtschaftsforum Berlin – Wielkopolska 2010

Von der Forschung zur Markteinführung



FP7 - IKT-Förderung

- Gesamtbudget 2007-2013: 9 Mrd. €
- Arbeitsprogramm 2011-2012 (Juli 2010)
 - Budget 2,5 Mrd. €
 - Themen („Challenges“)
 - IKT-Forschung zu Basistechnologien und Infrastrukturen
 - IKT-Forschung zu Anwendungsbereichen
 - Grundlagenforschung („FET“)
 - PPP (Konjunkturpaket)
 - branchenübergreifend
 - Green Cars
 - Energieeffiziente Gebäude
 - Fabriken der Zukunft
 - Internet der Zukunft



FP7 - Wissenswertes

- Förderquote:
75% für öffentliche Einrichtungen,
Forschungseinrichtungen und KMU
50 % für Großunternehmen
- Projektpartner:
3 unabhängige Rechtspersonen aus 3 Ländern
- Förderformen:
IP = large scale integrating projects
STREP = Small or medium-scale focused research
actions
Exzellenznetze
Koordinierungs- und Unterstützungsmaßnahmen
ERA NET

Call 1:	Juli 2010– Oktober 2010	PPP
Call 2:	Juli 2011 – Dezember 2011	PPP
Call 7:	September 2010 – Januar 2011	
Call 8:	Juli 2011 – Januar 2012	
Call 9:	November 2011 – April 2012	

Rahmenprogramm für Wettbewerbsfähigkeit und Innovation (CIP)

Laufzeit 2007-2013

Drei operative Programme

Gesamtbudget 3,6 Mrd. €



Unternehmerische Initiative und Innovation (EIP)

2,2 Mrd. €



Informations- und Kommunikationstechnologien (ICT-PSP)

750 Mio. €



Intelligente Energie – Europa (IEE)

750 Mio. €

Unterstützungsprogramm für die IKT-Politik der EU (ICT-PSP)



Hauptfinanzierungsinstrument des CIP für die i2010 Initiative:

- Vollendung des einheitlichen Europäischen Informationsraums
- Bewältigung gesellschaftlicher Herausforderungen

Ziele:

Entwicklung innovativer Anwendungen von IKT in Europa für Bürger, Unternehmen und Verwaltung in Bereichen von öffentlichem Interesse

- Gesundheit
- Integration
- öffentliche Verwaltung
- Energieeffizienz

Budget (in Mio. €)

2007	57.4
2008	~ 52
2009	~ 105
2010	~ 112
2011	~ 120
2012	~ 135
2013	~ 149
Total	~ 730

ICT PSP - Themen 2010

1. IKT für eine CO2-sparende Wirtschaft und energiesparende Mobilität
IKT für die kohlenstoffarme Wirtschaft
(Energieeffizienz, Mobilität, Transport, Gebäude, Elektroautos)
2. Digitale Bibliotheken
Technologien für digitale Inhalte und Sprachen
IKT für Lernen und Zugang zu kulturellen Ressourcen
3. IKT für Gesundheit und Integration
IKT für Gesundheit, gesundes Altern, soziale Integration
4. Offene Innovationen für Internet basierte Dienste in „intelligenten“ Städten
5. IKT für verbesserte öffentliche Dienstleistungen für Bürger und Unternehmen
6. Mehrsprachiges Netz



Keine Förderung von Forschungsprojekten

ICT PSP - Wissenswertes

Projektart	Förderquote EU-Komm.	Laufzeit (in Monaten)	Länder	Budget
Pilotprojekt Typ A Initiativen in den MS	50 % der direkten förderfähigen Kosten	bis zu 36	6-10	5-10 Mio. € /Projekt
Pilotprojekt Typ B Implementierung von DL/Produkten	50 % der gesamten förderfähigen Kosten	24 bis 36	4	2-2,5 Mio. € /Projekt
Thematische Netzwerke Experten zu einem bestimmten Thema	Flatrates	18 bis 36	7	300.000 – 500.000 € /pro Netz-werk
Best Practise Netzwerk Standards, Spezifikationen	Nur für Themenbereich Digitale Bibliothek 80 % der gesamten förderfähigen Kosten	Bis 2011	7	3-5 Mio. €/Projekt

Ausblick 2014.....2020

Forschungsprogramm

= zentrales Instrument zur Verwirklichung des Europäischen Forschungsraumes

Kernforderungen:

- Wichtige Rolle bei der Umsetzung der Leitinitiative „Innovationsunion“ der EU-2020-Strategie
- Beitrag zur Lösung der globalen Herausforderungen (Klima, Energie, Mobilität, digitale Gesellschaft, Gesundheit)
- Bessere Bedingungen für den Wissens- und Technologietransfer
- Verfahrensvereinfachungen

Gemeinsame Programmplanung beibehalten

Kontinuität beim Übergang vom 7. zum 8. Rahmenprogramm

Erhöhung der Nutzerfreundlichkeit

- Schnellere Umsetzung von Forschungsergebnissen in neue Produkte und Dienstleistungen

Mehr Beteiligung von KMU

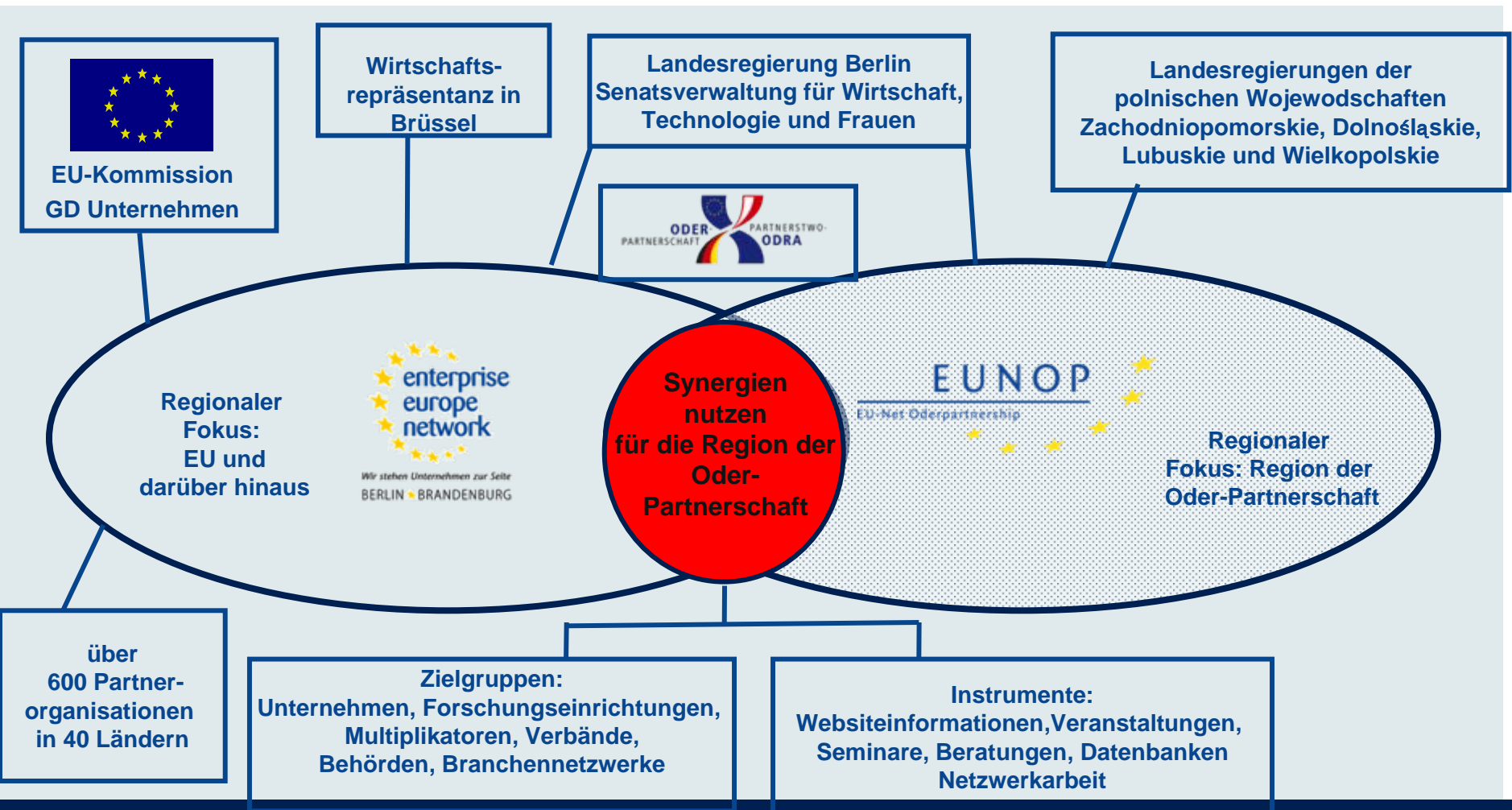
Quellen:

* Entschließung des Bundesrates zur Gestaltung des künftigen 8. EU-Forschungsrahmenprogramms (07.05.2010)

* Leitlinienpapier des Bundesregierung für das 8. Forschungsrahmenprogramm der EU (26.03.2010)

* Europäischer Rat „Schlussfolgerungen über einfachere und effizientere Programme zur Unterstützung von Europäischer Forschung und Innovation“, 26.05.2010

Enterprise Europe Network und EUNOP - Unterstützung für Interessenten



Weitere Informationen

Internet:

FP 7: <http://www.europalink-bb.de/forschungsfoerderung.php>

ICT-PSP – <http://www.europalink-bb.de/ikt-programme.php>

Newsletter

Enterprise Europe Network Berlin-Brandenburg

<http://www.eu-service-bb.de>

Sibylle Kubale

Enterprise Europe Network Berlin-Brandenburg in der Berlin Partner GmbH

Tel.: 030-39980-281

E-Mail: Sibylle.Kubale@berlin-partner.de