

**CIP**

**Competitiveness and  
Innovation Framework  
Programme**




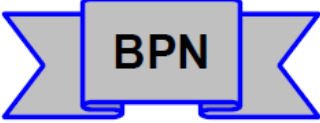
**ICT PSP Work Programme  
2011**

Ing. Mag. Ruzicka Alfred

# das Arbeitsprogramm ICT PSP 2011

- **Zielsetzungen**
  - ✓ Unterstützung von Europa 2020
    - Umsetzung der Digitalen Agenda in Europa
    - Maximierung des sozialen und wirtschaftlichen Potentials
- **Budget** 125 Mio €
- **Operative Ziele**
  - ✓ Realisierung der politischen IKT Ziele
  - ✓ Verringerung der Hürden für die breitere Verbreitung von IKT
  - ✓ Schnellerer Einsatz von IKT im öffentlichen Bereich
- **Konzentration** auf 5 Themen und horizontale Aktionen
  - ✓ diese werden durch klare Ziele angesprochen
- die **Förderinstrumente** sind
  - ✓ Pilotprojekte A und B
  - ✓ Best Practice Networks
  - ✓ Thematische Netzwerke
    - in Form von Calls for proposals
  - ✓ Bewusstseinsbildung, benchmarking, Konferenzen, Studien
    - in Form von Call for Tenders oder Zuschüssen

# Instrumente und Kriterien

| Instrument   | Förderung   | Laufzeit   | Konsortium  |
|--|---|--|---|
|  <b>Pilot A</b> | <b>50%</b><br>5-10 Mio€<br>pro pilot                          | bis zu <b>36</b> Monaten<br>(12 Monate<br>Betriebsphase) | Minimum <b>6 nationale<br/>Behörden</b><br>ideal: 6-10                  |
|  <b>Pilot B</b> | <b>50%</b><br>2-3 Mio€<br>per pilot                           | <b>24-36</b> Monate<br>(12 Monate<br>Betriebsphase)      | Minimum <b>4</b> unabhängige<br><b>Rechtspersonen</b><br>aus<br>4 MS/AS |
|  <b>TN</b>    | <b>100%</b> (lump sum)<br>300.000–500.000€<br>per network     | <b>18-36</b> Monate                                      | Minimum <b>7</b> unabhängige<br><b>Rechtspersonen</b><br>aus 7 MS/AS    |
|  <b>BPN</b>   | <b>80%</b> of direct costs<br>3-5 Mio€ per BPN<br>no overhead | <b>18-24</b> Monate                                      | Minimum <b>7</b> unabhängige<br><b>Rechtspersonen</b><br>aus 7 MS/AS    |

# KMUs und das Programm

- Möglichkeiten für KMU im IKT Sektor durch direkte Förderung
- Möglichkeiten für KMU durch Einsatz von IKT
- Unterstützung von europaweiten Services, damit ein Nutzen durch die Vermeidung von fragmentierten Märkten entsteht
- Unterstützung der Teilnahme von KMUs in Pilotprojekten

# Themen des Arbeitsprogramms

**Theme 1:** ICT for a Low Carbon Economy and Smart Mobility 24 Mio €

**Theme 2:** Digital Content 38 Mio €

**Thema 3:** ICT for Health, aging well and inclusion 18 Mio €

**Theme 4:** ICT for Innovative Government and Public Services 21,5 Mio €

**Theme 5:** Open Innovation for Internet-enabled Services in smart Cities 14 Mio €

# Themen des Arbeitsprogramms

## **Thema 1: ICT for a low carbon economy and smart mobility (24 Mio €)**

1.1: Innovative Lighting Systems based on Solid State Lighting

2-3 Pilot B Projekte bis 10 Mio €

1.2: ICT for Energy Efficiency in Public Buildings

Mehrere Pilot B Projekte bis 7 Mio €

1.3: Smart Connected Electro-Mobility

3 Pilot B Projekte bis 7 Mio €

# Themen des Arbeitsprogramms

## Thema 2: Digital Content (38 Mio €)

2.1: Aggregating content in Europeana

mehrere Best Practice Networks

2.2: Digitising content for Europeana

mehrere Best Practice Networks

2.3: Raising awareness of Europeana and promoting its use

mehrere Best Practice Networks

2.4: eLearning Pilot B

ein oder mehrere Projekte bis 8 Mio €

# Themen des Arbeitsprogramms

## **Thema 3: ICT for health, ageing well and inclusion (18 Mio €)**

3.1: ICT Solutions for Fall prevention and ICT and Ageing networks mehrere Pilot B und ein Thematisches Netzwerk bis 9 Mio €

3.2: Digital competences and social inclusion ein Pilot B bis 2 Mio €

3.3: e-accessibility ein Pilot B bis 3 Mio €

3.4: Empowering patients and supporting widespread deployment of telemedicine services

ein Pilot B und ein Thematisches Netzwerk bis 4 Mio €



# Themen des Arbeitsprogramms

## **Thema 4: ICT for Innovative government and public services (21,5 Mio €)**

4.1: Towards a cloud of public services

mehrere Pilot B bis 10 Mio €

4.2: Towards a single European electronic Identification and authentication area

ein Pilot A bis 8,5 Mio €

4.3: Piloting IPv6 upgrade for eGovernment services in Europe

ein Pilot B bis 3 Mio €

# Themen des Arbeitsprogramms

## **Thema 5: Open Innovation for Internet-enabled services (14 Mio €)**

5.1: Open Innovation for future Internet-enabled Services in „smart“ Cities

mehrere Pilot B

# Das Förderprogramm **AT:net** Phase 3

- kein Forschungsförderungsprogramm,
- Förderung von Diensten und Anwendungen die 25 MBit/s voraussetzen
- Umsetzung der Ziele des Regierungsprogramms

## Ziele

### ➤ Vision:

- ✓ nachhaltigen Spitzenplatz im IKT Bereich erreichen, bis 2013 unter die besten fünf

### ➤ Strategisches Ziel:

- ✓ Einführung von Diensten ermöglichen, beschleunigen
- ✓ innovative Verwertung von Forschungsergebnissen unterstützen
- ✓ Breitbandausbau indirekt und Nutzung direkt fördern

## Weitere Ziele

- ✓ Bewusstseinsbildung auf allen Ebenen
- ✓ Unterstützung von Projekten im Vorfeld des EU CIP Programms
- ✓ Heranführung nationaler Projekte an das CIP Programm der EU

## Förderbare Themen AT:net Phase 3

- ✓ Innovative Zugangstechnologien
- ✓ Elektronische Behördendienste
- ✓ Elektronische Gesundheitsdienste
- ✓ Digitale Integration
- ✓ Elektronisches Lernen
- ✓ Elektronische Dienste zur Hebung der Verkehrssicherheit
- ✓ Vertrauen und Sicherheit
- ✓ Unterstützungsdienste für KMU
- ✓ Sonstige Themen zur Erhöhung der Nutzung von Breitbandanwendungen

## Förderungen grundsätzlich

- ✓ max. 25 % der förderbaren Projektkosten
- ✓ Basis De-Minimis Verordnung
  - max. 200.000 € innerhalb von 3 Jahren
- ✓ Basis Gruppenfreistellungs Verordnung
  - max. 20 % für kleine bzw. 10 % für mittlere Unternehmen

## Förderungsart:

- ✓ Einzelförderung in Form eines Zuschusses
- ✓ Angemessene Eigenleistung des Förderwerbers erforderlich
- ✓ Förderbare Kosten nach Definition in den Allgemeinen Rahmenrichtlinien des BMF



**Ende**

b m v dt  
Fragen  
und  
Antworten