

Wachstums Kern <xmlcity:berlin> Pink Rückblick und Ausblick

Dr. Joachim Quantz
Geschäftsführer <xmlcity:berlin> e.V.
Berlin, 25. September 2007

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Gliederung

- Zeitlinie Wachstums Kern <xmlcity:berlin> Pink
- Innovative regionale Wachstumskerne
- PinK: Plattform für intelligente Kollaborationsportale
 - Projektrahmen/Partner
 - Veranstaltungen
 - Ausgewählte Ergebnisse
 - PtJ Evaluation: Mitarbeiter- und Umsatzzahlen
 - Verwertung der Forschungsergebnisse
- Zusammenfassung

Zeitlinie <xmlcity:berlin>

- Sommer 2001 Projektantrag Wachstums Kern <xmlcity:berlin>
- Ende 2001: Projektstart/Vereinsgründung <xmlcity:berlin> e.V.
- Oktober 2003: 1. XML-Tage Berlin
- Ende 2003: Ende der ersten Phase des Wachstums Kerns
- 2004: Projektantrag für zweite Phase (PinK)
- Oktober 2004: Organisation des Wirtschaftsforums (BXML)
- November 2004: Start der zweiten Phase (PinK)
- September 2007: 40 Vereinsmitglieder
- Oktober 2007: Ende der zweiten Phase (PinK)
- April 2008: Produktlaunch PinK

Innovative regionale Wachstumskerne

- Teil der BMBF-Gesamtinitiative „Unternehmen Region“
 - www.unternehmen-region.de
 - Fördert seit 1999 herausragende regionale Bündnisse in den Neuen Ländern
 - Innovative regionale Wachstumskerne
 - Zentren für Innovationskompetenz
 - Innovationsforen
 - InnoProfile
 - InnoRegio
- Bisher 28 Wachstumskerne (davon 5 in zweiter Phase)
 - 2001-2003: 8 2003-2006: 2 2004-2007: 4
 - 2005-2007: 1 2005-2008: 5 2006-2009: 5
 - 2007-2010: 8
 - Maritime Safety Assistance, Verkehrstelematik, Pharma MD, Cellulosewerkstoffe, Immundiagnostik, Zellulare metallische Werkstoffe, ReactiveWetCoating, Photovoltaik, Therapeutische Proteine, agrobiotechnologische Produkte, Massendruck elektronischer Bauelemente



www.aidossoftware.com



www.espresto.com



www.am-soft.de



www.inubit.com



www.xml-clearinghouse.de



www.artcom.de



www.neofonie.de



www.chemie.de



www.projektron.de



www.ling.uni-potsdam.de/acl-lab



condat®

www.condat.de

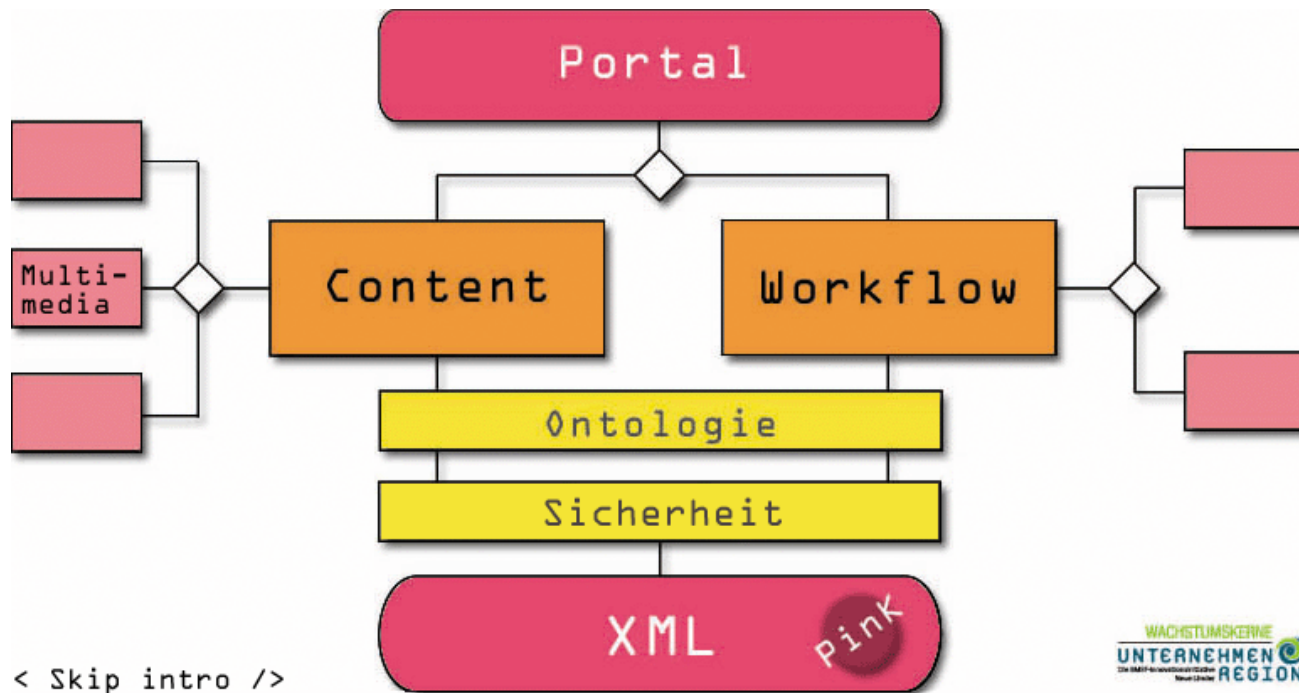


www.zertificon.com



PinK-Labs: Offene Plattform

- Demonstratoren, Prototypen, Anwendungen
- Offen für Technologiepartner und Anwender!
- www.pink-xml.de



< Skip intro />

Veranstaltungen des Wachstumskerns

- September 2003: Inhalts- und Wissensmanagement
- Dezember 2003: Termination Meeting
- Juni 2004: Business Process Management
- Oktober 2004: XML-Wirtschaftsforum
- Juni 2005: Kollaborationsportale heute und morgen
- September 2005: XML-Wirtschaftsforum
- Juli 2006: Portale für Health and Life Sciences
- September 2006: Portaleforum
- Juli 2007: PinK Meets Web 2.0
- September 2007: Portaleforum

Ausgewählte Forschungsergebnisse

- Binäres XML
- Named Entity Clustering
- Mobile Services Management
- Automatische Strukturierung von Pressemitteilungen
- Tagging
- Paragraphen Analyse Service
- Formularvalidierung auf Basis von WS-Policy
- Automatische Textzusammenfassung
- Web Mining und Föderierte Suche
- Management von Zertifikaten und Security Policies
- Vorgehensmodelle für Projektmanagement

Branchenlösungen (Ergebnisse II)

- Vier Branchen:
 - Health and Life Sciences
 - eGovernment
 - Kultur und Tourismus
 - Medien
- Jeweils unterschiedliche Schwerpunkte der Plattform
 - Modulares Baukastenprinzip
- Show Cases zu den Branchen stehen online:
 - <http://www.pink-xml.de/pinklabs/>

PtJ-Evaluation (MA und Umsatz)

9 Unternehmen	2004	2006	2010
Umsatz	14 Mio Euro	25 Mio Euro	53 Mio Euro
Mitarbeiter	244	322	644
Auszubildende	7	15	27

Verwertung der Projektergebnisse

- Verwertung durch einzelne Projektpartner
 - Erweiterung der Produkt-Features
 - Launch neuer Produkte
 - Einsatz von Tools und Know-how im Projektgeschäft
- Verwertung der gesamten Plattform durch neofonie
 - Vertrieb der Branchenlösungen
 - Betrieb als ASP
 - Lizenzabkommen für Komponenten der einzelnen Partner
- Verwertung durch Kooperation
 - Gemeinsame Projekte ausgewählter Partner (Mini-Cluster)



Kontakt

Dr. Joachim Quantz

<xmlcity:berlin>

Kleiststr. 23-26

D-10787 Berlin

Joachim.Quantz@xmlcityberlin.de

www.xmlcityberlin.de

www.pink-xml.de