

Bilanz Berliner XML Tage 2005: Hervorragende Resonanz für Vorträge, Expertengespräche, Wirtschafts- und E-Learningforum, Teilnehmerzahlen weiter gestiegen

Auch in diesem Jahr können die Berliner XML Tage einen weiteren Teilnehmerzuwachs um 15 Prozent verzeichnen. Die von der Humboldt-Universität zu Berlin und der Freien Universität Berlin veranstaltete führende XML-Kongressmesse für Wissenschaft und Wirtschaft zählte über 400 Tagesbesucher aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Verwaltung.

Im wissenschaftlichen Programm präsentierten 30 Referenten Anwendungen und Projekte mit XML-Technologien. Schwerpunkte dabei waren die Themen Semantic Web, Datenbanken, Sprachverarbeitung und Multimediaanwendungen 2 eingeladene Vorträge von international führenden Referenten bildeten Höhepunkte des Vortragsprogramms. Der jährlich stattfindende W3C-Tag des deutsch-österreichischen Büros des World Wide Web Consortiums stand in diesem Jahr ganz im Zeichen des mobilen Web. Das W3C hat mit der Mobile Web Initiative (MWI) ein starkes Industrieinteresse gebündelt, um die technischen Probleme dieser lange propagierten Plattform in den Griff zu bekommen. Philipp Hoschka, Leiter der MWI, stellte die Initiative vor. Daneben gaben prominente Inhalteanbieter, Netzbetreiber und Technikspezialisten Einblick in Ihre Sicht der Thematik. Bereichert wurden die Berliner XML Tage durch drei Tutorials zu XML & Datenbanken, Semantic Web und Web Services, mit detaillierten Einführungen in diese XML-Technologien.

Fokus des eintägigen XML-Wirtschaftsforums waren insbesondere wirtschaftliche Aspekte beim Einsatz von XML-basierten Lösungen. Mit Vorträgen und Ausstellungsständen machten insbesondere Unternehmen aus der Region Berlin-Brandenburg auf ihre innovativen Lösungen aufmerksam. Das erstmals vom Projekt „Berlin – Stadt des Wissens“ angebotene E-Learningforum gab exemplarisch Einblick in die vielfältigen und qualitativ hochwertigen regionalen E-Learningpotenziale. Joachim Quantz, Sprecher des vom Bundesministeriums für Bildung und Forschung geförderten Projekts „Pink - Plattform für intelligente Kollaborationsportale“, nutzte das Wirtschaftsforum um Technologiepartner und Anwender für Kooperationen im Rahmen der Pink-Labs zu gewinnen. Auf hohes Interesse stießen das Expertengespräch zur „Standardisierung“ mit Norman Heydenreich, Microsoft Deutschland GmbH, Hans Kauper, PSI AG, Dr. Wolf-Dieter Lukas, Ministerialdirigent des Bundesministeriums für Bildung und Forschung, Dr.-Ing. Andreas Luxa, IEEE Germany Section und Dr. Ingo Wende, Deutsches Institut für Normung sowie die Podiumsdiskussion über „Die Berliner IT-Strategie“ mit dem Berliner Staatssekretär für Wirtschaft Volkmar Strauch, Norman Heydenreich, Microsoft Deutschland, Stefan Wiesner, Condat AG und Prof. Dr. Radu Popescu-Zeletin, Fraunhofer Institut für Offene Kommunikationssysteme FOKUS in Berlin.

„Die Berliner XML Tage, das Jahrestreffen der XML-Experten im deutschsprachigen Raum, haben wieder einmal in hervorragender Weise die XML Trends in Wissenschaft, Forschung und Anwendung präsentiert“, so Rainer Thiem, Vorsitzender des <xmlcity:berlin> e.V.

Den Konferenzvorsitz hatten Prof. Dr.-Ing. Robert Tolksdorf von der Freien Universität Berlin und Dr. Rainer Eckstein von der Humboldt-Universität zu Berlin inne. Die Federführung für die Ausrichtung des Wirtschafts- und E-Learningforums lag bei Rainer Thiem und Dr. Joachim Quantz vom Verein <xmlcity:berlin> e.V.

Die starke Beteiligung von Wirtschaftsvertretern mit ca. 65 % der Teilnehmer zeigt die wachsende Bedeutung der Berliner XML Tage als Forum zum Wissensaustausch und Netzwerkbildung zwischen Wissenschaft und Wirtschaft. Aufgrund dieses großen Erfolgs finden die nächsten Berliner XML Tage vom 25. bis 27. September 2006 statt.

Weiterführende Informationen:

Berliner XML Tage 2005: www.berliner-xmltage.de

PinK: <http://www.pink-xml.de>

xmlcity:berlin e.V. : <http://www.xmlcityberlin.de>

Berlin – Stadt des Wissens: <http://www.berlin-stadt-des-wissens.de>

Kontakte:

Dr. Rainer Eckstein
Humboldt-Universität zu Berlin
Institut für Informatik
Unter den Linden 6
10099 Berlin
Tel.: +49 (0) 30. 20933020
Email: rainer.eckstein@informatik.hu-berlin.de

Prof. Dr.-Ing. Robert Tolksdorf
Freie Universität Berlin
Institut für Informatik
Takustraße 9
14195 Berlin
Tel: +49 (0) 30. 83875223
Email: tolk@inf.fu-berlin.de

Pressekontakt:

rainer thiem
xmlcity:berlin e.V.
c/o ART+COM AG
Kleiststraße 23-26
10787 Berlin
mail: rainer.thiem@xmlcityberlin.de
fon: +49.30.21001470
mobil: +49.175.5827823
fax: +49.30.21001555