



Fraunhofer Institut
Intelligente Analyse- und
Informationssysteme

Sankt Augustin,
19. Oktober 2006

Presseinformation

Die eCulture Factory des Fraunhofer IAIS präsentiert in Bremen die:

eCULTURE TRENDS 2006: Zukunft entwickeln – Arbeit erfinden Elektronische Kultur als Wirtschaftsfaktor und Impulsgeber

Symposium & Präsentationen am 20. Oktober, 13 bis 20 Uhr, Haus der Bürgerschaft, Am Markt 20

eCulture in Deutschland – eine schier endlos anmutende Vielfalt aus Produkten und Prozessen, die längst alle Bereiche unserer Gesellschaft beeinflussen. Die Veranstaltung »eCulture Trends 06« im Bremer Haus der Bürgerschaft präsentiert aktuelle Innovationen und Interaktionen und lässt Experten in unsere digitale Zukunft blicken.

Urbane Medien, Wissenswerkzeuge, Online Archive, digitale Lern- und Denkwerkzeuge – eCulture-Themen sind in aller Munde. Auf dem Symposium werden diese neuen Handlungs- und Geschäftsfelder der Informatik aus unterschiedlichen Perspektiven beleuchtet. Unternehmen und Institute aus Wirtschaft, Kultur, Wissenschaft und Politik präsentieren aktuelle Beiträge der elektronischen Kultur und diskutieren über ihr innovatives Potenzial für die Gesellschaft: Inwieweit ist eCulture ein Motor für Innovation und Arbeit? Wie können Bildungseinrichtungen Elemente der digitalen Kultur integrieren? Welche Perspektiven bieten sich für die Wissenschaftstadt Bremen? Unternehmen und Akteure der Hansestadt stellen Entwicklungen vor, die von mobiler Arbeitszeitabrechnung für Baustellen über die urbane Videoprojektion »Fensterlichter« bis hin zu einer 3D-Suchmaschine reicht.

Konkrete Beispiele für künstlerische Strategien zur Visualisierung elektronischer Daten präsentiert die Ausstellung »Wissenskünste aus der eCulture Factory«, die noch bis zum 29. Oktober im Neuen Museum Weserburg Bremen gezeigt wird. Hier wird der Umgang mit digitalen Informationen zur ästhetischen Erfahrung. Vor dem Hintergrund der Frage »Wie erschließen wir uns Informationen?« bieten interaktive Installationen und mediale Inszenierungen spannende Einblicke in verborgene Zusammenhänge.

»eCulture Trends 06« ist Teil der bundesweiten Veranstaltungsreihe »Zukunft entwickeln«, die die Fraunhofer IuK-Gruppe gemeinsam mit der Gesellschaft für Informatik im Rahmen des Informatikjahres 2006 durchführt. Die eCulture Factory ist ein Projekt des Bremer Senators für Wirtschaft und Häfen und des Fraunhofer-Instituts für Intelligente Analyse- und Informationssysteme IAIS, gefördert vom Europäischen Fond für regionale Entwicklung (EFRE).

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://eculturefactory.de/eculture-trends>

Kontakt: Monika Fleischmann
Fraunhofer IAIS, eCulture Factory
28199 Bremen, Hermann-Köhl-Str. 7

Tel: 0421-9601-420
E-Mail: info@eculturefactory.de



Gefördert mit Mitteln
des Europäischen Fonds
für regionale Entwicklung (EFRE)



Fraunhofer
Institut
Intelligente Analyse- und
Informationssysteme