



Pressemitteilung
1. August 2001
Seite 1/2

netzspannung spannt Netze netzspannung.org, das Medienlabor im Internet wird eröffnet!

Anlässlich der Konferenz cast01/ Living in Mixed Realities am 21. September 2001 auf Schloss Birlinghoven, Sankt Augustin (bei Bonn) geht netzspannung.org online.

Die Internet-Plattform für mediale Inszenierung, künstlerische Produktion und intermediale Forschung wird vom MARS Exploratory Media Lab unter der Leitung von Monika Fleischmann und Wolfgang Strauss am Fraunhofer-Institut für Medienkommunikation entwickelt. Gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung entsteht ein Kompetenzzentrum für Medienkunst und Medientechnologie, dessen Informationen über die aktuelle digitale Kultur von Künstlern, Kuratoren, Wissenschaftlern, Produzenten und Unternehmen gleichermaßen genutzt werden können.

Knowledge Discovery Interfaces ermöglichen die Entdeckung und Visualisierung medialer Werke. Die verteilte Systemarchitektur, Online-Workspaces und auf Open Source Basis erweiterbare Tools - wie die Mixed Reality stage (eMUSE) der das interaktive Internet Fernsehen (i2TV) - unterstützen digitale Produktion und Experimente in vernetzten Medienräumen.

Die ersten Wissenspools innerhalb der Plattform bilden das netzspannung.org/journal, die Konferenz cast01/ Living in Mixed Realities und digital sparks, eine Kartographie studentischer Medienprojekte an deutsch-sprachigen Hochschulen. Diese werden begleitet durch die Verbindung verschiedener Archive zu einem kollaborativen Wissensraum.

Ausgerichtet auf Fachleute, bietet netzspannung.org auch der kulturinteressierten Öffentlichkeit die Möglichkeit, sich an der Gestaltung und Erforschung komplexer Kommunikationsräume im Kontext künstlerischer, sozialer und technischer Projekte zu beteiligen.



Pressemitteilung
1. August 2001
Seite 2/2

Informationen:

zu netzspannung.org:
<http://netzspannung.org/journal/issue0/netzspannung/>

zur Vorgeschichte:
<http://netzspannung.org/journal/issue0/cat-history/>

zur Konferenz cast01:
<http://netzspannung.org/cast01/>

zu digital sparks:
<http://netzspannung.org/digital-sparks/>

Kontakt:

Ulrike Boecking

Tel.: 02241-14-3447

Fax: 02241-14-2133

E-mail: info@netzspannung.org