



**Pressemitteilung**  
**25. Juni 2002**  
**Seite 1/2**

## **Tele-Lectures "Iconic Turn" - Das neue Bild der Welt netzspannung.org streamt live Vorlesungen in die Hochschulen**

Die Internet-Plattform netzspannung.org baut sukzessive ein Online-Video-Archiv ausgewählter Vorträge zu medien-diskurs-relevanten Themen in Kunst, Forschung und Medien-theorie auf. Aus der Vorlesungsreihe "Iconic Turn" der Burda-Akademie stehen jetzt die Video-Dokumentationen folgender Vorträge online zur Verfügung:

- Prof. Dr. Bazon Brock:  
"Imaging als Einheit von Künsten und Wissenschaften"
- Prof. Dr. Wolf Singer:  
"Vom Bild zur Wahrnehmung"
- Prof. Dr. Reinhard Brandt:  
"Von der Wahrnehmung zum Bild"

Der nächste Vortrag, Prof. Dr. Horst Bredekamp "Kunst-geschichte als historische Bildwissenschaft", findet am Donnerstag, den 04.07.2002 um 19.00 Uhr, in der Aula der Ludwig-Maximilians-Universität in München statt.

<http://www.iconic-turn.de/>

Die Hochschule für Grafik und Buchkunst in Leipzig, die Kunsthochschule Berlin-Weißensee, die Hochschule Wismar sowie "hardware medien kunst verein" in Dortmund laden ein, den Vortrag von Horst Bredekamp als Tele-Lecture live in ihren Hörsälen zu verfolgen. Die genauen Adressen finden Sie bei <http://netzspannung.org/media-library>

Im Anschluss an die Tele-Lecture wird auch dieser Vortrag unter <http://netzspannung.org/media-library> archiviert und steht Interessierten online zur Verfügung.



**Pressemitteilung**  
**25. Juni 2002**  
**Seite 2/2**

Hochschulen, die künftig die Tele-Lectures der Reihe "Iconic Turn" für ihre Studenten live übertragen möchten oder besondere Vorträge selbst als Tele-Lectures für andere Hochschulen zur Verfügung stellen möchten, wenden sich bitte an die Redaktion von [netzspannung.org](http://netzspannung.org). Die Teilnahme ist kostenlos.

[netzspannung.org](http://netzspannung.org) ist eine non-profit Internetplattform. Sie dient der Kommunikation zwischen Medienkunst, Mediengestaltung, Wissenschaft und Technologie. Initiiert und entwickelt wurde sie am MARS Exploratory Media Lab des Fraunhofer-Instituts für Medienkommunikation. [netzspannung.org](http://netzspannung.org) wird gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung. <http://netzspannung.org>

**Weitere Informationen:**

<http://netzspannung.org/media-library>  
<http://www.iconic-turn.de/>  
<http://netzspannung.org/>

**Kontakt:**

[info@netzspannung.org](mailto:info@netzspannung.org)