

Medien und Öffentlichkeitsarbeit: Christopher Coenen

Interviews

Interview im Rahmen der Fernsehsendung „Quarks & Co“ des Westdeutschen Rundfunks zum Thema „Mensch 2.0 – Wie wir zum Maschinenmenschen werden“, 11.02.2014

http://www1.wdr.de/mediathek/video/sendungen/quarks_und_co/videoquarkscomenschwiewirzummaschinenmenschenwerden102.html

Interview im Rahmen der Fernsehsendung „X:enius“ von Arte zum Thema „Cyborgs – Die Zukunft des Menschen?“ (Jörg Giese), 29.01.2014

Programminformation: <http://www.arte.tv/guide/de/048727-014/x-enius>

Beitrag: <http://www.youtube.com/watch?v=1osLH1FGkL4>

Interview für den Artikel „Bessere Menschen“ (Johannes Gernert, Meike Laaff, Daniel Schul, Jörg Domme), tageszeitung (sonntaz), 14./15.12.2013, S. 20-22

<http://www.taz.de/1/archiv/digitaz/artikel/?ressort=hi&dig=2013%2F12%2F14%2Fa0034&cHash=2c6eeaf09da6ba90a25c1bf501389c91>

Interview zum Thema Neuro-Enhancement für den BMBF-geförderten Studierenden-Projektweblog ‚Hirn-Sturm. Neuro-Enhancement: Doping für das Gehirn?‘, 01.12.2012

Programminformation: <http://www.hirn-sturm.de/neuro-enhancement-notwendiger-diskurs-oder-phantom-debatte/>

Interview im Rahmen der Hörfunksendung des Südwestrundfunks „Feature am Sonntag“ (SWR 2, Literatur, Kai Laufen) zum Thema „Steuerung – Alt – Entfernen. Tod und Trauer in der digitalen Welt“, 25.11.2012

Skript: <http://www.swr.de/-/id=10449696/property=download/nid=659934/1mw607z/swr2-feature-am-sonntag-20121125.pdf>

Interview zum Thema Neuro-Enhancement für den Artikel „Bunte ‚Smarties‘ ohne Schokolade“, Badische Neueste Nachrichten 89, 12.04.2012, S. 23

Interview zum Thema Human Enhancement für den Artikel „2025 ist die Erbgut-Analyse Routine“ (Tanja Wolf), veröffentlicht in der Westdeutschen Zeitung, 25.03.2012

<http://www.wz-newsline.de/home/gesellschaft/specials/2025-die-zukunftsserie/2025-ist-die-erbgut-analyse-routine-1.943989>

Interview zusammen mit Armin Grunwald zum Thema Human Enhancement in der KIT-Zeitschrift lookKIT 1/2012 (Justus Hartlieb), S. 68-71

http://www.pkm.kit.edu/downloads/lookKIT_1_2012.pdf

Interview im Rahmen der Hörfunksendung „Dimensionen“ des Österreichischen Rundfunks (Ö1, Anna Masoner) zum Thema „Hightechprothesen -- zwischen Körperteilersatz und Körpererweiterung“, 27.10.2011

Programminformation: <http://oe1.orf.at/programm/287048>

Interview im Rahmen der Hörfunksendung des Bayerischen Rundfunks zum Thema „Der Kampf gegen die digitale Kluft – Wie das Handy Afrika erobert“ (BR 2, Wissenschaft und Bildung; Martin Schramm, Sonderpreis 2011 des saarländischen „Journalistenpreises Informatik“), 04.10.2011

Interview zum Thema „Informations- und Kommunikationstechnologien in Afrika“, Radio Corax (Halle), 12.01.2010

Podcast: <http://www.freie-radios.net/portal/content.php?id=31549>

Weitere Öffentlichkeitarbeit

Diskussionsrunde mit Alexander Görsdorf und Enno Park zum Thema Cyborgs in der Hörfunksendung „Redaktionskonferenz“ des Deutschlandfunks (DRadio Wissen, Katrin Ohlendorf), 13.01.2014

Vortrag zum Thema „Human Enhancement und Transhumanismus: Herausforderungen für die Anthropologie?“ am Geschwister-Scholl-Gymnasium (Daniel Teufel), Ludwigshafen, 25.11.2013

Öffentlicher Vortrag zum Thema „Der mechanische Mensch“, Rosa-Luxemburg-Stiftung, Helle Panke e.V., Berlin, 17.10.2013; online: <https://soundcloud.com/rosaluxstiftung/transhumanismus>

Öffentlicher Vortrag zum Thema „Nanoethics in Technology Assessment Activities“, Universität Basel, Institut für Bio- und Medizinethik, Basel, 10.04.2013

Teilnahme als Experte und Diskutant auf einem öffentlichen Workshop zum Thema Liquid Democracy, Internet, Demokratie und Piratenpartei, Universität Witten-Herdecke, 09.07.2012

Öffentlicher Vortrag zum Thema „Human Enhancement und das Mensch-Technik-Verhältnis: Überblick über ein kontroverses Thema“ (Tagung „Zukunft : Lebensqualität : LEBENSLANG. Generationen im demografischen Wandel“, Zentrum für Zukunftsstudien (ZfZ) der Fachhochschule Salzburg GmbH und Europäisches Forum Alpbach), Fachhochschule Salzburg, Puch/Salzburg (Österreich), 11.05.12

Teilnahme als eingeladener Experte und Kommentator an einer Session des ‚1st Berlin Symposium on Internet and Society‘, Berlin, 25.-28.10.2011

Podiumsdiskussion zum Thema „SynBio: Biologie als Ingenieurwissenschaft“ mit Michael Liss (GeneArt, Life Technologies) auf dem Kongress „Die Untoten“ der Kulturstiftung des Bundes, Hamburg, 12.05.2011; online: <http://www.untot.info/166-0-SYNBIO-BIOLOGIE-ALS-INGENIEURSWISSENSCHAFT.html>; Berichterstattung: <http://www.schattenblick.de/infopool/bildkult/report/bkreb0029.html>

Öffentlicher Vortrag zum Thema „Human Enhancement – Voraussetzungen und gesellschaftspolitische Implikationen“, Wissenschaftszentrum der Sozialdemokratie, Bochum, 21.04.2010

Stand: 21.03.2014