

Outputdaten zu Beitrag 10DL15_183140: Die digitale Gesellschaft: Erkundungen in unbekanntem Terrain

Verantwortliche/r Beitragsempfänger/in: Beschorner, Thomas
 Zeitspanne: 01.12.2018 - 31.10.2020
 Bewilligter Betrag: 244'348 CHF

Angaben Person

	Angaben zur Person	Abschluss	Qualifikationsschrift	Nächste Tätigkeit
PostDoc	Becker Ingrid 01.12.2018- 31.10.2020			Wissenschaft: Postdoc, Oberassistent/in, Lehrbeauftragte/r, etc. Schweiz
Doktorand/in	Suter Viktor 01.12.2018- 31.10.2020		Leitung: Prof. Meckel	Wissenschaft: Fertigstellung Dissertation Schweiz
Doktorand/in	Krause Florian 01.12.2018- 31.10.2020	PhD oder gleichwertig 08.07.2019 Hannover/ St.Gallen	Dissertation "Unternehmensethik – Ein phänomenologischer Beitrag zur theoretischen Fundierung " Leitung: Prof. Beschorner	Wissenschaft: Postdoc, Oberassistent/in, Lehrbeauftragte/r, etc. Schweiz

Wissenschaftliche Publikationen

Wiss. Publikation - peer reviewed

Originalbeitrag in wiss. Zeitschrift

Meckel, Miriam; Steinacker, Lea; Kostka, G, Between security and convenience: Facial recognition technology in the eyes of citizens in China, Germany, the UK and the US, in Public Understanding of Science

Open Access Form:

Green OA Embargo (Frei verfügbar via Repository nach einem Embargo)

Link / Externe URL auf Publikation:

<https://journals.sagepub.com/home/pus>

Lizenz:

Originalbeitrag in wiss. Zeitschrift

Becker, Ingrid, I see what you don't – Reading Blockchain Symptomatically, in Technology and Language

Open Access Form:

Verlag (Gold Open Access)

Link / Externe URL auf Publikation:

<https://dergipark.org.tr/en/pub/lantec>

Lizenz:

Datensets

Aus folgendem Grund können keine/nicht alle Datensets zugänglich gemacht werden:

Interviews unterliegen der Vertraulichkeit, auch in anonymisierter Form

Wissenschaftliche Veranstaltungen

Selber organisiert

Brown Bag Lunch, Institut für Wirtschaftsethik, Universität St. Gallen (HSG), Schweiz, St.Gallen, 01.01.2020

Ort der Tätigkeit der Referenten:

Schweiz

Ungefähre Anzahl Teilnehmende:

15

Link:

<http://iwe.unisg.ch>

Aktiver Beitrag

Jahrestagung der Schweizerische Gesellschaft für Geschlechterforschung SGGF, Schweiz, Bern, 12.09.2019

Art des Beitrags:

Vortrag im Rahmen einer Tagung

Titel des Beitrags:

«Sexroboter und das Streben nach dem (scheinbar) perfekten Gegenüber» im Panel «Zwischen Gewalt und Befreiung: zeitgenössische sexuelle Geschlechterverhältnisse»

Beteiligte Personen:

Krause, Florian

Link:

<https://www.gendercampus.ch/de/ssggf/archiv/fachtagungen/fachtagung-2019>

Love and Sex with Robots (LSR) 2019, Belgien, Brüssel, 01.07.2019

Art des Beitrags:

Vortrag im Rahmen einer Tagung

Titel des Beitrags:

«Developing Norms of Interaction with Sexrobots – Perspectives from Users»

Beteiligte Personen:

Krause, Florian

Link:

<https://www.lovewithrobots.com>

Intelligent Automation Symposium, RWTH Aachen University, Deutschland, Münster, 01.01.2019

Art des Beitrags:

Vortrag im Rahmen einer Tagung

Titel des Beitrags:

Moral obligations towards things? How Sex Robots Challenge Our Justification for Norms of Interaction»

Beteiligte Personen:

Beschorner, Thomas; Krause, Florian

Link:

<http://iasymposium.rwth-aachen.de>

International Conference - Technology and Society, Belgien, Leuven, 09.09.2019

Art des Beitrags:

Vortrag im Rahmen einer Tagung

Titel des Beitrags:

Determining the Technological-Material Dimension in Ideology Theory

Beteiligte Personen:

Becker, Ingrid

Link:

<https://hiw.kuleuven.be/wgpt/2019-conference/>

Forschungswerkstatt (M. Gersch/J. Sydow), Deutschland, Berlin, 10.01.2020

Art des Beitrags:

Vortrag im Rahmen einer Tagung

Titel des Beitrags:

Blockchain Technology: Totalement sécurisée, immutable, and never dying

Beteiligte Personen:

Becker, Ingrid

Robot Ethics, Department of Philosophy and Institute for Business Ethics, University of St.Gallen (HSG), Schweiz, St.Gallen, 13.02.2020

Art des Beitrags: Vortrag im Rahmen einer Tagung
Titel des Beitrags: "Robot ethics - the key question"
Beteiligte Personen: Beschorner, Thomas; Krause, Florian

Robot Ethics, Department of Philosophy and Institute for Business Ethics, University of St.Gallen (HSG), Schweiz, St.Gallen, 13.02.2020

Art des Beitrags: Vortrag im Rahmen einer Tagung
Titel des Beitrags: I see what you don't—Symptomatic Reading in Digital Times
Beteiligte Personen: Becker, Ingrid

International Communication Association ICA 2020, Australien, Gold Coast, 20.05.2020

Art des Beitrags: Vortrag im Rahmen einer Tagung
Titel des Beitrags: Facing the public: A cross-national analysis of social norms and communication about facial recognition technologies

Beteiligte Personen: Suter, Viktor; Meckel, Miriam
Link: <https://www.icahdq.org/page/ICA2020>

International Communication Association ICA 2020, Australien, Gold Coast, 20.05.2020

Art des Beitrags: Vortrag im Rahmen einer Tagung
Titel des Beitrags: Networked Panoptic Power: Effects of Transparency on State-Citizen Relations in China's Social Credit System

Beteiligte Personen: Suter, Viktor; Meckel, Miriam
Link: <https://www.icahdq.org/page/ICA2020>

Gastvortrag an der Universität Witten/Herdecke, Deutschland, Witten/Herdecke, 13.06.2019

Art des Beitrags: Einzelvortrag
Titel des Beitrags: Liebesroboter in der Pflege
Beteiligte Personen: Krause, Florian

Gastvortrag an der Hochschule Hannover, Deutschland, Hannover, 21.03.2019

Art des Beitrags: Einzelvortrag
Titel des Beitrags: Sexroboter Perfekte Partner*Innen? Fragen und Gedanken
Beteiligte Personen: Krause, Florian

Veranstaltungen zum Wissenstransfer

Aktiver Beitrag

«Sex und Virtualität» in der Reihe «6xSex», Schweiz, Luzern, 04.03.2020

Zielpublikum/Potentielle Anwender: Andere Stiftungen / NGOs
Art des Beitrags: Vortrag
Beteiligte Personen: Krause, Florian

Cyborg und Pflegebots – Mensch mit Maschine, Mensch als Maschine, Deutschland, Göttingen, 15.10.2019

Zielpublikum/Potentielle Anwender: Industrie / Private Unternehmen
Art des Beitrags: Vortrag
Beteiligte Personen: Krause, Florian
Link: <https://www.redenwirueber.de/node/3169>

Sexroboter, Deutschland, Hannover, 12.06.2019

Zielpublikum/Potentielle Anwender: Industrie / Private Unternehmen
Art des Beitrags: Vortrag
Beteiligte Personen: Krause, Florian
Link: <https://www.hafven.de/event/vortrag-sexroboter-ethische-und-rechtliche-aspekte>

Kommunikation mit der Öffentlichkeit

Medienarbeit: Radio, Fernsehen

Sexroboter statt Sexpuppe – Sex wie im Porno, Deutschlandfunk Nova, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Link:

<https://www.deutschlandfunknova.de/beitrag/sexpuppen-werden-zu-sexrobotern>

Liebesroboter und Ethik, ORF, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Medienarbeit: Printmedien, Online-Medien

Kapitalismus geht auch ohne Demokratie, Zeit Online, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Link:

<https://www.zeit.de/wirtschaft/2019-04/systemwettbewerb-planwirtschaft-kapitalismus-ende-china-digitalisierung-kuenstliche-intelligenz>

Die Puppen haben alle Namen – Hype um ‚Sexroboter‘, an.schläge – das feministische Magazin, 2020

Ort / Verbreitung:

International

Link:

<https://anschlaege.at>

Das Mensch-Maschinzän. Werden schriftstellernde Algorithmen bald die besseren Geschichtenerzähler, NZZ, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Link:

<https://www.nzz.ch/feuilleton/maschine-und-mensch-ein-algorithmus-revolutioniert-die-literatur-id.1506743?reduced=true>

Algorithmische Demokratie: Lasst die Daten entscheiden, Handelsblatt, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Neue Medien (Web, Blogs, Podcasts, NewsFeed, usw.)

Liebesroboter – Diskussion zu ethische Folgen von Sex mit Robotern, Zweikörperproblem Podcast, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Link:

<https://podcasts.apple.com/de/podcast/zweik%C3%B6rperproblem-podcast/id1408545417?i=1000445942255>

Liebesroboter II – Besuch in Deutschlands ersten Puppenbordell, Zweikörperproblem Podcast, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Link:

<https://podcasts.apple.com/de/podcast/zweik%C3%B6rperproblem-podcast/id1408545417?i=1000447319406>

Sexroboter, undduso Podcast mit Denisa M'Baye, 2019

Ort / Verbreitung:

International

Link:

<https://podcasts.apple.com/de/podcast/sexroboter-012/id1261047832?i=1000444332119>

Print (Buch, Brochuren, Infoblätter)

: Der berechenbare Mensch. Was die digitale Evolution mit unserer Individualität und Freiheit macht, 2020

Ort / Verbreitung:

International

Link:

https://www.halem-verlag.de/wp-content/uploads/2019/09/9783869624778_ih.pdf

Zusammenarbeit

Anwendungsorientierte Outputs

Drittmittel

Nachfolgeprojekte

Roboterethik
Beginn Jahr: 2019
voraussichtliche Dauer (Mt.): 4
Betrag: 40000
Hauptsächliche/Primäre Finanzierung durch: Forschungsinstitutionen
Name der Organisation: Universität St.Gallen

Auszeichnungen