

**Pressemitteilung****Technische Universität Berlin****Stefanie Terp**

02.07.2019

<http://idw-online.de/de/news718527>

Buntes aus der Wissenschaft, Wissenschaftliche Publikationen  
Informationstechnik, Medien- und Kommunikationswissenschaften  
überregional

**TU Berlin: Buch zur Vernetzungs-Konferenz „Bits & Bäume“ erscheint****Buchvorstellung am 3. Juli 2019 an der TU Berlin Erfolgreiches Crowdfunding machte Publikation zu Ideen und Ergebnissen der Konferenz mit sozial-ökologischer Perspektive auf Digitalisierung möglich**

Die Konferenz „Bits & Bäume“ (November 2018) bot knapp 2.000 Teilnehmer\*innen in rund 130 Veranstaltungen auf zwölf Bühnen das bis dato größte Debattenforum für Digitalisierung und Nachhaltigkeit. Sie fand an der TU Berlin statt. Nach erfolgreichem Crowdfunding erscheint im Juli 2019 das Buch zur Konferenz „Was Bits und Bäume verbindet“.

„Was Bits und Bäume verbindet“

Einladung zur Buchvorstellung

Zeit: Mittwoch, 3. Juli 2019, 19:00-20:30 Uhr

Ort: Innovationsplattform EINS, Centre for Entrepreneurship der TU Berlin, Ernst-Reuter-Platz 1, 10587 Berlin  
([www.tu-berlin.de/?202710](http://www.tu-berlin.de/?202710))

Die Teilnahme ist begrenzt. Zur verbindlichen Anmeldung geht es hier:  
<https://www.ioew.de/was-bits-und-baeume-verbindet/>

Die Buchvorstellung bietet die Gelegenheit, mit ausgewählten Autor\*innen zu Themen wie Plattformkapitalismus, Software-Obsoleszenz oder freie Software zu diskutieren. Die Veranstaltung ist als Forum für Technologieentwickler\*innen und Ökologie-Expert\*innen sowie an Nachhaltigkeitsthemen Interessierte gedacht. Hier werden Perspektiven auf Digitalisierung verbunden, um den digitalen Wandel sozial und ökologisch zu gestalten.

Zum Buch „Was Bits und Bäume verbindet“:

In „Was Bits und Bäume verbindet“ geben über 50 Autor\*innen Denk- und Handlungsanstöße für eine sozial-ökologische Transformation im digitalen Zeitalter. Das Buch, das von Anja Höfner und Vivian Frick des Instituts für ökologische Wirtschaftsforschung und der TU Berlin herausgegeben wird, vereint Grundlagen- und Hintergrundwissen zur Digitalisierung und gibt Handlungstipps für einen kritischen Umgang mit digitalen Technologien und für sozial-ökologische Praktiken. In Beiträgen zu Themen wie Produktions- und Arbeitsbedingungen in China und im globalen Süden, Software-Obsoleszenz, Gefahren des Smart Everything oder Potenzialen öffentlicher Daten finden sich viele Herzensthemen von Tech- und Ökoszene wieder: Menschenrechte, Ökologie, Datenschutz, Verteilungsgerechtigkeit oder das Gute Leben. Daneben werden Initiativen, Projekte und Unternehmen portraitiert, die bereits konkrete Alternativen anbieten. Es erscheint am 4. Juli 2019 im oekom Verlag als Buch und online als Open Access-Publikation.

Bei Fragen zum Buch wenden Sie sich bitte an Anja Höfner: [anja.hoefner@ioew.de](mailto:anja.hoefner@ioew.de).

Zur Konferenz „Bits & Bäume“:

Die Konferenz „Bits & Bäume“ fand im November 2018 als neuartige Konferenz an der TU Berlin statt und thematisierte Zusammenhänge zwischen Digitalisierung und Nachhaltigkeitsaspekten. Teilnehmende aus Wissenschaft, Politik, Wirtschaft und der Zivilgesellschaft tauschten sich über ihre Perspektiven auf Digitalisierung aus – wissenschaftliche Forschung traf dabei auf Aktivist\*innen und gemeinwohlorientierte Projekte.

Für weiterführende Informationen:

<https://bits-und-baeume.org>

<https://www.nachhaltige-digitalisierung.de/was-bits-und-baeume-verbindet.html>

Weitere Informationen erteilt Ihnen gern:

Prof. Dr. Tilman Santarius

TU Berlin

Fachgebiet Sozial-ökologische Transformation

Einstein Center Digital Future

Tel.: 030 314-78869

E-Mail: [santarius@tu-berlin.de](mailto:santarius@tu-berlin.de)