

| | | |
|---|------------------|---------------|
| Dienststelle Wissenschaftsbüro Karlsruhe | Sachbearbeitung: | Natalie Gaab |
| Pressemeldung | Telefon: | 0721/133 7382 |
| | Datum: | 18.10.2018 |

„EFFEKTE auf dem Alten Schlachthof“ –Arbeitswelten der Zukunft beim Wissenschaftsdienstag im November

„Arbeitswelten der Zukunft“ ist das Thema des Bundesministeriums für Bildung und Forschung ausgerufenen Wissenschaftsjahres 2018. Dabei geht es um Fragen, wie sich Arbeit in Zukunft verändert und welche Rolle Forschung und Wissenschaft bei der Bewältigung dieser Veränderungen spielen. Auch die EFFEKTE-Reihe widmet sich im November diesem Thema. Durch die Digitalisierung, neuartige Arbeitsmodelle und die Entwicklung künstlicher Intelligenz stehen Forschung und Bürgerschaft vor neuen Chancen und Herausforderungen: Wie werden die Menschen in Zukunft arbeiten? Wie machen wir uns bereit dafür? Frühere Sicherheiten schwinden nicht nur in der Arbeitswelt, sondern generell bei der Gestaltung des persönlichen Lebensweges.

So geht es an diesem Wissenschaftsdienstag auch um die „Aufgabe Biographie“. An welchen Werten kann oder soll man sich orientieren? Was kann über die Biografie anderer gelernt werden? Welches Wissen und welche Kompetenzen gilt es zu erwerben, wenn rund um den Menschen die Arbeit digitalisiert und automatisiert wird? Es berichten Prof. Dr. Alexander Weihs, Religionspädagoge der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe und Prof. Dr. Dirk Nicolas Wagner, Professor für Strategisches Management und Dekan der Fakultät Betriebswirtschaft und Management an der Karlsruhochschule International University. Auch die Industrie 4.0 wird im November näher betrachtet: Welche Arten und welche Formen von Arbeit werden wir insbesondere hier in Deutschland zukünftig erleben? Kommen durch Digitalisierungstechnologien verloren geglaubte Arbeitsplätze zurück? Wo hört Arbeit auf und wo fängt sie an? Prof. Dr. Steffen Kinkel, Experte für den Bereich globale Produktion und Leiter des Instituts für Lernen und Innovation in Netzwerken der Hochschule Karlsruhe – Technik und Wirtschaft versucht sich an einer Prognose.

Eine vorherige Anmeldung für die Veranstaltung ist nicht erforderlich. Die Veranstaltung

beginnt am 06. November um 19.30 Uhr im Tollhaus; Eintritt ist frei. Weitere Informationen zu EFFEKTE sowie Impressionen vom Vorjahr gibt es unter www.effekte-karlsruhe.de und auf dem Facebook-Kanal des Wissenschaftsbüros.

Ein Jahr, zwölf Ausgaben Wissenschaftskommunikation, vier Veranstaltungsorte – EFFEKTE zu Gast auf dem Alten Schlachthof und bringt Wissenschaft in das Karlsruher Areal der Kultur- und Kreativwirtschaft. Das Wissenschaftsbüro der Stadt Karlsruhe organisiert die Reihe als Vorbereitung auf das nächste Wissenschaftsfestival EFFEKTE, bei dem sich Karlsruhe 2019 zum vierten Mal in ein riesiges Mitmach- und Experimentierlabor verwandelt. Der Wissenschaftsdienstag der EFFEKTE-Reihe, der abwechselnd im Tollhaus, Substage, Substage Café und im Perfekt Futur stattfindet, bietet mit Vorträgen, Podiumsdiskussionen und Mitmach-Angeboten ein buntes Programm aus den verschiedenen Karlsruher Wissenschaftseinrichtungen. Innovationen, Weiterentwicklungen und Trends, die in Karlsruhe entstehen und die in hiesigen Forschungseinrichtungen entwickelt werden, sind 2018 unter dem Schirm „Karlsruhe 4.0“ das Thema der Reihe.

Das Wissenschaftsbüro der Stadt Karlsruhe konzipiert Projekte, die Karlsruhe als Wissenschafts- und Technologiestandort überregional vermarkten und die Stadt für Studierende, Fachkräfte, Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler nach attraktiver machen. Es vernetzt Wissenschaft und Stadtgesellschaft miteinander und fördert den Dialog durch Veranstaltungen wie EFFEKTE, die interessierten Bürgern wissenschaftliche Themen auf unterhaltsame und verständliche Art und Weise näher bringen und sie dafür zu begeistern soll.

Veröffentlichung erbeten bis spätestens 6. November 2018

| | | |
|---|---|--|
| Foto beigefügt | JA <input checked="" type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/> | |
| Fotorechte geklärt? (Recht am eigenen Bild) | JA <input checked="" type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/> | Karlsruhochschule International University |
| Bildmotiv (beschreibender Text) | Der EFFEKTE-Wissenschaftsdienstag im November: Wie beeinflussen neue Technologien unsere zukünftige Ar- | |

| | | |
|--|-------------|--|
| | beitsweise? | |
| | | |

| | | |
|-------------------------|--|--|
| Internetlinks gewünscht | | JA <input checked="" type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/> |
| 1. Verlinkung | www.effekte-karlsruhe.de | |
| 2. Verlinkung | www.facebook.com/effektekarlsruhe/ | |
| | | |