

ÖFFENTLICHER BÜRGERDIALOG

**28. September 2018**  
**18:00 Uhr**  
**Bochum**  
**Jahrhunderthaus**



**Wenn Künstliche Intelligenz  
Beschäftigte befördert oder feuert.  
Wie verändern Algorithmen  
die Arbeitswelt?**

GEFÖRDERT DURCH

Ministerium für  
Kultur und Wissenschaft  
des Landes Nordrhein-Westfalen



Eine Initiative des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2018

**ARBEITSWELTEN  
DER ZUKUNFT**

## SCHIRMHERRSCHAFT

**Ministerin für Kultur und Wissenschaft des Landes  
Nordrhein-Westfalen Isabel Pfeiffer-Poensgen**

## ÖFFENTLICHER BÜRGERDIALOG

**Künstliche Intelligenz verändert die Arbeitswelt rasant. Schon heute werden Bewerberinnen und Bewerber durch Algorithmen ausgewählt oder Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mithilfe von Big Data bewertet.**

**Doch wie funktionieren lernende Algorithmen überhaupt? Welche Kriterien wenden sie an? Und wie können sie fair eingesetzt werden? Besuchen Sie unseren Bürgerdialog, um Genaueres über den Einsatz von Künstlicher Intelligenz zu erfahren.**

**Diskutieren Sie mit uns darüber, welche Entwicklungen wünschenswert sind und welche nicht.**

## ES DISKUTIEREN MIT IHNEN

- **Prof. Dr. Andreas Eckhardt,**  
German Graduate School of Management and Law
- **Michaela Evans,** Institut Arbeit und Technik
- **Dr. Daniel Mühlbauer,** functionHR GmbH
- **Dr. Urs Peter Ruf,** Technikberatungsstelle beim DGB NRW
- **Matthias Spielkamp,** AlgorithmWatch
- **Thilo Jahn (Moderation),**  
WDR Westart und Deutschlandfunk Nova

## GRUSSWORTE

- **Isabel Pfeiffer-Poensgen,**  
Ministerin für Kultur und Wissenschaft des Landes  
Nordrhein-Westfalen
- **Prof. Dr. Michael Baurmann,**  
Direktor des Center for Advanced Internet Studies