



Reihe: HWR-FORSCHUNGSERGEBNISSE ONLINE PRÄSENTIERT

Programm Wintersemester 2022/23

Onlineveranstaltung unter: <https://meet.hwr-berlin.de/b/ade-wp2-2fg> – Zugangscode: 177571
Anmeldung erwünscht, bitte an: Forschung@hwr-berlin.de.

15.11.2022 (Di), 18.00 – 19.45 Uhr

in Zusammenarbeit mit: **Harriet Taylor Mill-Institut für Ökonomie und Geschlechterforschung (HTMI)**
& **Institute for International Political Economy Berlin (IPE Berlin)**

Moderation: **Dr. iur. Jana Hertwig**

Digitale Transformationsprozesse mit den Beiträgen:

- Vom kulturellen Kapital zur Reputationsökonomie. Entwertung von Arbeitsvermögen und Qualifikation durch Crowdwork – Prof. Dr. Martina Sproll
- Digital Leadership im Kontext von Veränderungsprozessen in der öffentlichen Verwaltung – Prof. Dr. Martina Eberl
- Transformative Technologien & Partizipation: Robotik (mit)gestalten – Prof. Dr. Heike Wiesner
- Wicked Problems und Digitalisierung als Herausforderung für Politik und Verwaltung. Die widerstreitenden Anforderungen an den Einsatz und die Ausgestaltung von Kryptographiesoftware aus der Sicht von Privatheit, öffentlicher Sicherheit und Datenwirtschaft als Beispiel für eine digitaltechnisch induzierte Zunahme von Wicked Problems – Prof. Dr. Olaf Winkel

Anmeldung bitte bis: Donnerstag, 10.11.2022, 12:00 Uhr

28.11.2022 (Mo), 17.30 – 19.00 Uhr

in Zusammenarbeit mit: **Startup Incubator Berlin – Gründungszentrum der HWR Berlin**

Moderation: **Matthias Grytzka**

Strategisches Personalmanagement mit den Beiträgen:

- Compliance in Groups – Prof. Dr. Tim Lohse
- Learning from Kickstarter – Analysing the impact of project hard facts, name, teaser text and image on funding success – Prof. Dr. Salmai Qari
- Hochleistung organisieren: Commitment, Engagement, Innovation – Prof. Dr. Tobias Braun

Anmeldung bitte bis: Donnerstag, 24.11.2022, 12:00 Uhr



10.01.2023 (Di), 16.00 – 17.45 Uhr

in Zusammenarbeit mit: **Controlling Plus+ Institut (CPI)**

Moderation: **Prof. Dr. Ulf Diefenbach**

Controlling & Digitalisierung mit den Beiträgen:

- Funktion des Controlling und Rolle der Controller bei der Digitalen Transformation von Unternehmen und bei der Informationsversorgung und Entscheidungsunterstützung der Unternehmensführung als Business Partner – Prof. Dr. Faustino Bauer
- Revenue Controlling mit mathematischer Modellierung auf Basis empirischer Daten für Nahverkehrs-Dienstleistungen(ReComMeND) - mit Erweiterung um Szenario-basierte Prognose – Prof. Dr. Nicola Winter
- Controlling in der Verwaltung 4.0 – Potenziale und Grenzen der Steuerungsunterstützung im Rahmen der digitalen Transformation – Prof. Dr. Robert Knappe
- Ludic Online Workshops for Strategic Decision Making – Prof. Dr. Avo Schönbohm

Anmeldung bitte bis: Donnerstag, 05.01.2023, 12:00 Uhr

23.01.2023 (Mo), 17.30 – 19.00 Uhr

Moderation: **Dr. Michael Ebert**

Wohnen, Miete, Immobilien mit den Beiträgen:

- Determinanten regionaler Mieten für Wohnungen in Deutschland – Prof. Dr. Andreas Nastansky
- Grundfragen des mietrechtlichen Gebrauchs – Prof. Dr. Arnold Lehmann-Richter
- Basiswissen Immobilienwirtschaft – Prof. Dr. Karola Knauthe

Anmeldung bitte bis: Donnerstag, 19.01.2023, 12:00 Uhr

31.01.2023 (Di), 17.30 – 19.15 Uhr

in Zusammenarbeit mit: **Institute for Data-Driven Digital Transformation (d-cube)**

Moderation: **Prof. Dr. Markus Schaal**

Didaktik / Wissenstransfer mit den Beiträgen:

- Compliance in GrouFoVeIT (Forschen und Veröffentlichen mit IT-Unterstützung) – Ein informationstechnischer Ansatz zur konstruktiven Verknüpfung von Argumentations- und Textmodellen – Prof. Dr. Gert Faustmann
- Teaching 'critical international business': Towards an appropriate didactic and methodological approach – Prof. Dr. Christoph Dörrenbächer
- OntoScience: Informationsextraktion aus wissenschaftlichen Artikeln mittels neuro-symbolischer KI-Verfahren – Prof. Dr. Roland Müller
- Online-Präsentationen im Lehr-Lern-Kontext – Prof. Dr. Tobias Ringeisen

Anmeldung bitte bis: Donnerstag, 26.01.2023, 12:00 Uhr

Reihe:

HWR-FORSCHUNGSERGEBNISSE ONLINE PRÄSENTIERT

Programm Wintersemester 2022/23