



PROGRAMM 14. Oktober 2020

13.50 - 14.00 *EINTREFFEN im Zoom-Meeting*

14.00 - 14.30 *BEGRÜSSUNG*

Univ.Prof. Dr. Johannes Fröhlich, Vizerektor für Forschung und Innovation der TU Wien
Dr. Alexander Biach, Standortanwalt, Direktor-Stellvertreter Wirtschaftskammer Wien

Session I - Vernetztes Gesundheitswesen (VG)

14.30 - 14.35 Geschlechtergerechtigkeit durch Commitment und Kommunikation: Fokus "Roboter in unserer Gesellschaft"
TU Wien, Abteilung Genderkompetenz

14.35 - 15.50 *VORTRÄGE*

VG.1 Digitaler intelligenter Assistent für Pflegeanwendungen
TU Wien, Forschungsbereich Computer Vision | CogVis Software und Consulting GmbH

VG.2 Informationsextraktion aus medizinischen Case-Studies
TU Wien, Forschungsbereich E-Commerce | XUND Solutions GmbH

VG.3 Krankheitsausbreitungs- und Netzwerksdaten für die Covid-19-Simulation
TU Wien, Forschungsbereich Information und Software Engineering

VG.4 Künstliche Intelligenz und neuartige Interaktionsmuster im Krisen- und Katastrophenschutz
TU Wien, Forschungsbereich Multidisciplinary Design and User Research

15.50 - 16.20 *VIRTUELLES NETZWERKEN*

Session II - Ökologisches Wohnen & vernetztes Arbeiten (ÖW)

16.20 - 16.25 Geschlechtergerechtigkeit durch Commitment und Kommunikation: Fokus "Energie"
TU Wien, Abteilung Genderkompetenz

16.25 - 17.45 *VORTRÄGE*

ÖW.1 Wohnen 4.0
TU Wien, Forschungsbereich Integrale Bauplanung und Industriebau

ÖW.2 Menschliche Wahrnehmung & Gebäudeautomatisierungssysteme
TU Wien, Forschungsbereich Automation Systems

ÖW.3 Sanierung von Gebäudefassaden mithilfe autonomer Roboter
TU Wien, Forschungsbereich Bauphysik und Bauökologie

ÖW.4 Lern-Raum-Organisation Zentrales Berufsschulgebäude - Seestadt Aspern
TU Wien, Forschungsbereich Projektentwicklung und -management

ÖW.5 Innovatives Hauswirtschaften im nutzungsgemischten Stadtkern
TU Wien, future.lab

17.45 - 18.15 *VIRTUELLES NETZWERKEN*