

Ausgangssituation, Fragestellungen und Zielsetzungen

In den zurzeit kontrovers geführten Debatten über die Auswirkungen der rasanten Fortschritte KI-basierter Anwendungen scheinen die Theologien zu den wenigen Disziplinen zu gehören, die sich noch nicht eingebracht haben. Und das, obwohl diese Technologien zentrale tradierte theologische Vorstellungen und philosophische Konzeptionen wie etwa dem Menschenbild, Personbegriff, Verantwortung und Ethik infrage stellen werden. Angesichts der Komplexität dieser neuen Herausforderungen können innovative Denkwege, wegweisende Interpretationen und mögliche Lösungen nur im Rahmen einer interdisziplinären Zusammenarbeit stattfinden und gefunden werden. Das Hauptziel der Tagung ist es deshalb, einen Dialog zwischen TheologInnen und Experten aus Informatik, Philosophie und Recht über die theologischen, ethischen und rechtlichen Konsequenzen der KI-Revolution zu eröffnen und gemeinsam innovative interdisziplinäre Forschungsfragen zu identifizieren.

© BfÖ 2019, Titelbild: kentoh istockphoto.com



Veranstalter

Institut für Islamische Theologie und Religionspädagogik

Organisation

SL Mag. Dr. Khalid El Abdaoui
Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Palaver

Kontakt

SL Mag. Dr. Khalid El Abdaoui
Institut für Islamische Theologie und Religionspädagogik
Karl-Rahner-Platz 1, 6020 Innsbruck
Tel. +43 512 507-8560, E-Mail: khalid.el-abdaoui@uibk.ac.at

Einladung

Fachtagung : Künstliche Intelligenz und Theologie

„Künstliche Intelligenz und Robotik als theologisch-ethische Herausforderung“

Donnerstag, 13 Juni 2019, 08:00 - 17:30 Uhr

Fakultätssitzungssaal (3. Stock, Raum 56 Ost)
Sozial- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät (SOWI),
Universität Innsbruck, Universitätsstraße 15, 6020 Innsbruck

Programm

Donnerstag, 13. Juni 2019

- | | | | |
|-------|---|-------|--|
| 08:00 | Eintreffen | 11:35 | Coding Literacy - Konzepte und Anwendungen in der Schule und im Alltag
Ing. Simon M. Haller, Innsbruck |
| 08:30 | Begrüßung
Univ.-Prof. Dr. Zekirija Sejdini, Innsbruck | 12:00 | Diskussion |
| | Hinführung zum Tagungsthema
SL Dr. Khalid El Abdaoui, Innsbruck
Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Palaver, Innsbruck | 12:30 | <i>Mittagspause</i> |
| 08:45 | Eröffnungsvortrag
Der Tanz um die goldene KI (künstliche Intelligenz). Ihre Mythen und Träume ethisch-theologisch ergründen und nutzen!
Dr. Erny Gillen, Moral Factory / Luxemburg | 14:00 | Künstliche Intelligenz und Robotik: Einige Überlegungen aus unionsrechtlicher Perspektive
FH-Prof. Dr. Markus Frischhut, MCI Innsbruck |
| 09:30 | Künstliche Intelligenz in einer menschlichen Gesellschaft
Univ.-Prof. Dr. Justus Piater, Innsbruck | 14:45 | Verantwortung und Roboterethik. Ein Überblick und kritische Reflexionen
Dr. Janina Loh, Wien |
| 10:15 | <i>Kaffeepause</i> | 15:30 | <i>Kaffeepause</i> |
| 10:45 | Verantwortung ohne Freiheit: Können autonome Roboter oder intelligente Systeme aus islamisch-theologischer Sicht als Personen angesehen werden?
Univ.-Prof. Dr. Abdullah Takim, Innsbruck | 16:00 | Reflexion und Ausblick |
| 11:10 | Von der Anthropozentrik zum Transhumanismus? Theologische Anmerkungen zur Stellung des Menschen in der digitalen Ära zwischen Abschaffung, Ersetzung und Stellvertretung
Dr. Gerold Lehner (Superintendent der Evangelischen Kirche Oberösterreich) | 17:00 | Resümee und Schlussworte
SL Dr. Khalid El Abdaoui, Innsbruck
Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Palaver, Innsbruck |