

Weltuni 2020 und STUBE-Planungsseminar

Künstliche Intelligenz und die Gesellschaft 4.0

Caritas-Pirckheimer-Haus

13.-15.3.2020



Mission
EineWelt

Weil es uns bewegt!

Digitalisierung – Künstliche Intelligenz – nachhaltige Entwicklung

Künstliche Intelligenz – Herausforderungen für die globale Gesellschaft 4.0

Der Digitalisierungsprozess schreitet nicht nur in den industrialisierten Ländern rasant voran, sondern auch im Globalen Süden. Überall entstehen Thinktanks und Plattformen für die Entwicklung künstlicher Intelligenz, die sich letztlich auf die Digitalisierung und den Phänomenen des "big data" gründet. Daraus ergeben sich für uns eine Reihe von Fragestellungen, die wir während der Weltuni 2020 mit ExpertInnen und dem Publikum diskutieren und in verschiedenen Arbeitsgruppen auf den Grund gehen werden.

U.a. interessieren uns folgende Fragen:

- Welche Herausforderungen stellen sich angesichts der wachsenden Bedeutung von Künstlicher Intelligenz (KI)?
- Welche Risiken, aber auch Möglichkeiten eröffnen sich gerade in Afrika, die das Festnetz-Zeitalter in einigen Regionen übersprungen hat?
- Was kann die KI leisten zur Angleichung der Lebensbedingungen und für das Recht auf ein gutes Leben aller Menschen auf dieser Erde?
- Welche Fragestellungen ergeben sich angesichts der durch die KI induzierten Neuerungen in der Landwirtschaft/Ernährungssicherung, Plattformökonomie und einer veränderten Arbeitswelt?
- Welche Verantwortung tragen Zivilgesellschaften, Religionen und Regierungen?

Unserer Referentinnen und Referenten sind:

Prof. Dr. Birte Platow Institut für Evangelische Theologie TU Dresden, Künstliche Intelligenz in religionspädagogischer Perspektive

Werner Rätz Mitglied im Koordinierungskreis von attac Deutschland

Lena Luig, Referentin für Welternährung und globale Landwirtschaft, Inkota-Netzwerk e. V.

Bramwel Omondi Promovent und Resercher an der FAU/TH Nürnberg, Campus of Technology

Workshop-Themen auf www.stube-bayern.de!

Programm der Weltuni 2020:

Freitag, März 2020

- bis 18.00 Einchecken und Registrierung, Abendessen
- 19.00 Begrüßung der Leitung, ReferentInnen und der Teilnehmenden, Organisatorisches, Vorstellung des Programms
- 19.30 Kurze multimediale Impulse zur KI
- 20.00 Einführung in den Themenkomplex Digitalisierung und Künstliche Intelligenz, Prof. Dr. Birte Platow, TH Dresden

Samstag, 14. März 2020

- 7.30 Frühstück und Morgenimpuls
- 9.00 Vortrag I: KI aus afrikanischer Perspektive, Bramwel Omondi, Campus of Technology Nürnberg
- 11.00 Beginn der Workshops, Durchgang I
- 12:30 Mittagessen und kurze Pause
- 14:00 Beginn der Workshops, Durchgang II
- 16.00 Abschlusspanel und Teilnehmenden
- 17.00 Auswertung/Evaluierung, Ausblick auf die nächsten Jahre
- 18:00 Abendessen
- 19:00 STUBE-Programm-Planung für 2021 – Sondierung der Themen

Sonntag, 15. März 2020

- 7.30 Frühstück
- 9.00 Konkretisierung des STUBE Programms 2021
- 11.00 Zusammenfassung, Abschlussrunde, Evaluierung
- 12.00 Mittagessen, Verabschiedung, Abreise

Leitung des Seminars:

Caren Rehm Bildung trifft Entwicklung Bayern
Gisela Voltz Mission EineWelt, Norbert Brunner STUBE Bayern
Peter Olbort attac Nürnberg

Weitere Infos, Online-Anmeldung und Teilnahmebedingungen auf
www.stube-bayern.de

In Kooperation mit:
attac, BtE, Akademie im CPH

gefördert aus Mitteln von



STUBE BAYERN

Mission EineWelt
STUBE Bayern

Königstraße 64, 90402 Nürnberg

Telefon: 0911 36 672 15

Fax: 0911 36 672 19

stube@mission-einewelt.de

www.stube-bayern.de