

Pressemeldung

Grand Challenge 2021

Studierende der DHBW Karlsruhe präsentieren Zukunftsvisionen für die Welt von morgen im Einklang mit Künstlicher Intelligenz!

Donnerstag 8. Juli 2021, 13:00 Uhr, Online-Konferenz

Künstliche Intelligenz wird alle Bereiche unseres gesellschaftlichen Lebens verändern – und beeinflusst bereits jetzt unseren Alltag. So hat die Corona-Pandemie einen beispiellosen Digitalisierungsschub in fast allen Lebensbereichen mit sich gebracht, das Bundesministerium für Bildung und Forschung widmet dem Thema KI in der Hochschulbildung einen Förderschwerpunkt und die Europäische Kommission hat einen Rechtsrahmen für KI vorgelegt. Unsere Vorstellungen von der Weiterentwicklung dieser Technologien reichen von dystopischen Szenarien bis hin zu Utopien, in denen wir die größten Probleme unserer Zeit gelöst haben werden. Doch was liegt dazwischen und wie geht es weiter? Was können wir tun, damit wir mit dem, was wir heute schon kennen und wissen, einen möglichst konstruktiven Umgang in der Zukunft finden?

Mit diesen Fragen setzen sich Studierende der Wirtschaftsinformatik an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe in der Grand Challenge 2021 auseinander. Mehr als 60 Studierende entwerfen in 14 Projektgruppen eigenverantwortlich und unterstützt durch intensive Coachings Visionen für die Zukunft mit KI und bearbeiten dabei die großen gesellschaftlichen Themen wie Bildung, Arbeit, Kultur und Datenschutz. Dabei nehmen sie mit einem ethischen Blickwinkel verschiedene Bereiche in den Blick, in denen KI in Zukunft eine große Rolle spielen wird.

Ihre Ergebnisse präsentieren sie am 8. Juli 2021 ab 13:00 Uhr in einer großen Online-Abschlusskonferenz. Dafür bereiten sie Filme und TED Talks vor, um ihre Zukunftsvisionen begreif- und erlebbar zu machen – anderen Studierenden, einem breiten Publikum, das über YouTube live dabei sein kann, und einer interdisziplinären Fachjury, die über die Prämierung der drei besten Arbeiten mit dem „Grand Challenge Award 2021“ entscheidet. Unterstützt wird die Grand Challenge, die in diesem Jahr bereits zum vierten Mal stattfindet, durch Partner wie den Förderverein der DHBW Karlsruhe und die experimenta Heilbronn.

Die DHBW Karlsruhe knüpft mit der Grand Challenge 2021 an die Tradition weltweit führender Hochschulen an. Die von den Projektteams entwickelten Zukunftsvisionen basieren auf einer knallharten Analyse von Best und Worst Case-Szenarien und ethischen Konzepten für eine lebenswerte digitale Gesellschaft der Zukunft – und zeigen, was wir heute schon dafür tun können, damit diese Visionen Wirklichkeit werden.

Anmeldung bis zum 5. Juli bei: silke.huber@dhbw-karlsruhe.de

Der Zugangslink wird bis einen Tag vor der Veranstaltung per E-Mail zugesendet.

Die Forschungsgruppe NextEducation um Prof. Dr. Ulf-Daniel Ehlers erforscht an der DHBW Karlsruhe die Zukunft der (Hochschul-)Bildung unter Bedingungen einer zunehmend digitalisierten Welt.

Mit der Bitte um Veröffentlichung und Ihre Teilnahme.

Susanne Diringer Hochschulkommunikation Presse- und Öffentlichkeitsarbeit Handy: 0176 – 299 60 698 Mail: susanne.diringer@dhbw-karlsruhe.de	Prof. Dr. Ulf-Daniel Ehlers Professor Fakultät Wirtschaft Tel.: 0721 / 9735 966 Mail: ulf-daniel.ehlers@dhbw-karlsruhe.de
---	--

Foto: Mohammed Hassan, Pixabay, lizenzfrei