

Pressemitteilung

17. AMM Symposium: Künstliche Intelligenz in Architektur und Kommunikation

Unter dem Titel „architecture“ beleuchtet das 17. Symposium des Masterstudiengangs Architektur Mediamanagement der Hochschule Bochum am 11. und 12. April 2024 in der Bluebox Bochum oder im Livestream, welche Relevanz Künstliche Intelligenz in der Architektur und Kommunikation bereits heute hat. Bei Deutschlands erster und größter KI-Konferenz der Branche werden 300 Teilnehmer:innen aus Architektur, Immobilienwirtschaft und Medienkommunikation erwartet.

Das Themenspektrum ist breit gefächert. Florian Scheible von Schöne Neue Welt Ingenieure stellt als Kammervorsitzender der Arbeitsgruppe Digitalisierung aktuelle Tendenzen in Deutschland und Europa vor. AMM-Dozent Moritz Ott, Rechtsanwalt für Marken- und Urheberrecht, reflektiert die rechtliche Dimension von Künstlicher Intelligenz. Und der Bochumer Wirtschaftsinformatik-Professor Christian Bockermann informiert über Konsequenzen von KI und ChatGPT in der Lehre. Höhepunkt und Schlussredner der zweitägigen KI-Konferenz ist Wolf D. Prix von Coop Himmelb(l)au aus Wien mit einem vertiefenden Blick hinter die Kulissen der selbstentwickelten KI „Deep Himmelblau“.

Besonderes Highlight sind zwölf KI-Workshops, bei denen unter Anleitung von Expert:innen persönliche KI-Erfahrungen gesammelt werden können. Zur Auswahl stehen beispielsweise KI für Projektentwicklung mit Matthias Zühlke von Syte, KI im Interior Design mit Les Couleurs Le Corbusier oder KI im Kommunikationsdesign mit AMM-Dozent Felix Dölker.

In Kooperation mit der Architektenkammer NRW und dem Deutschen Werkbund und organisiert vom 22. Masterstudiengang AMM unter der Leitung von Prof. Jan R. Krause. Die Teilnahme ist kostenlos, die Teilnehmerzahl begrenzt. Ausführliches Programm und Anmeldung unter:

www.hochschule-bochum.de/amm-symposium

Zeichen: 1841

Infobox

Einladung zum 17. AMM-Symposium

Thema	architecture – Künstliche Intelligenz in Architektur und Kommunikation
Datum	11. und 12. April 2024
Uhrzeit	Tag 1 8.30 Uhr bis ca. 17.30 Uhr – Im Anschluss Networking-Party mit AI Movie-Lounge Tag 2 8.30 Uhr bis 17.00 Uhr – Abschließendes get together
Ort	In der Bluebox der Hochschule Bochum, Am Hochschulcampus 1, 44801 Bochum und digital im Livestream

Kontakt für die Presse

Jan R. Krause
Prof. Dipl.-Ing. BDA DWB

Institut für Architektur Media Management AMM
Hochschule Bochum - Fachbereich Architektur
Am Hochschulcampus 1
44801 Bochum
www.amm-bochum.de
jan.krause@hs-bochum.de
0173 3058153

office for architectural thinking
Raumerstraße 7
10437 Berlin
www.ofat.berlin
www.ofat-recruiting.de
jan.krause@ofat.berlin