

Veranstaltungsreihe

Next Quality Circle

Künstliche Qualität künstlicher
Intelligenz?

21. November 2024 | 16:00 bis 19:00 Uhr
Schader-Forum | Goethestraße 2 | 64285 Darmstadt

Next Quality Circle – Annäherung an einen zeitgemäßen und progressiven Qualitätsbegriff

Es sind die Vorstellungen von und die Ansprüche an Qualität, die unser Handeln und Verhalten bestimmen. Sie sind die Grundlage für das, was wir für wertvoll und erstrebenswert halten, wonach wir uns sehnen und an dem sich unser Einsatz an Zeit, Geld und Knowhow bemisst.

Dies gilt für jeden Lebensbereich und betrifft das soziale Miteinander, unsere Kaufentscheidungen, unsere Produktionsweisen – generell unseren Selbstbezug sowie unsere Lebensbezüge. Der Qualitätsbegriff dient der Orientierung, zugleich ist er ambivalent, dynamisch, kontextgebunden, transdisziplinär, multidimensional, heterogen und polymorph. So wie unsere Gesellschaft durch veränderte Wahrnehmung neue Maßstäbe setzt, so muss sich auch der Qualitätsbegriff verändern und neuen Maßstäben Raum geben.

Die Welt heute wird als „VUCA“ (volatile, uncertain, complex, ambiguous) beschrieben. Gleichzeitig sind unsere Probleme „wicked“ – sie verändern sich, während an ihren Lösungen gearbeitet wird und bleiben unscharf.

Qualität – so verstanden – basiert auf einem zeitgebundenen Kontext und einem kulturellen Konsens, der stets neu zu verhandeln und zu verankern ist. Damit bewegen sich Qualitätsvorstellungen zwischen Normativität und Offenheit.

Mit Expert*innen aus Wissenschaft und Praxis werden wir über Qualitätsempfinden, Qualitätsentscheidungen und Qualitätsbegriffe diskutieren. Die Veranstaltungsreihe ist eine Kooperation der „Initiative Next Quality“ und der Schader-Stiftung. Die „Initiative Next Quality“ ist eine Zusammenarbeit von Deutschem Werkbund Hessen, Denzinger Gestaltung und dem Transformationsnetzwerk re:nu.

Weitere Information und Anmeldung unter:
www.schader-stiftung.de/nqc

Die Veranstaltungsreihe wird unterstützt durch:



Denzinger Gestaltung

Veranstaltungsort

Schader-Campus
Goethestraße 2
64285 Darmstadt

Hinweise zur Barrierefreiheit
finden Sie [hier](#).

Anreise

Hinweise zur Anreise finden Sie
[hier](#).

Hinweise zur Buchung des
DB-Veranstaltungstickets finden
Sie [hier](#).

Anmeldungen

Die Teilnahme an den Veranstaltungen ist kostenlos. Die Teilnehmendenzahl ist begrenzt. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung per E-Mail.

Programmverantwortung

Jochen Denzinger und Joe Kaiser,
Deutscher Werkbund Hessen
Benjamin Stehl,
Schader-Stiftung

Schader-Stiftung

Goethestraße 2
64285 Darmstadt
Telefon: 06151/17 59-0
kontakt@schader-stiftung.de
www.schader-stiftung.de

Termine:

#8 Next Quality Circle – Künstliche Qualität künstlicher Intelligenz Von Potenzialen, Heilsversprechen und Ängsten

21. November 2024 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum

Alles intelligent? Das Thema Künstliche Intelligenz (KI) als Sammelbegriff für verschiedene Technologien und Verfahren des maschinellen Lernens, des Adaptierens und des Interpretierens von Daten ist heißgelaufen.

Die Perspektiven auf die Künstliche Intelligenz schwanken zwischen technophober Dystopie und positivistischem, wachstumsgläubigen Heilsversprechen. Das Narrativ ist schlicht und lautet: KI ist neu, KI ist disruptiv, KI kann und ändert alles!

Dass zahlreiche KI-Technologien uns längst im Alltag begleiten und die konzeptionellen Grundlagen bereits vor 70 Jahren geschaffen wurden, wird dabei häufig aus dem Blick verloren.

Zweifelsohne verändert KI als Basistechnologie unsere Umwelt, unsere Gesellschaft und unser Leben, und das bei einer hohen Entwicklungsdynamik.

Um die Veränderungen aktiv gestalten zu können, müssen wir verstehen, was ist substantiell neu und somit KI-spezifisch? Welche Rahmenbedingungen gelten und wie müssen wir uns dazu passend verhalten? Werden wir durch Automaten ersetzt und oder arbeiten wir mit der Kollegin KI eng und partnerschaftlich zusammen? Kann uns KI bei den großen Fragen und dem Ziel einer aufgeklärten und humanen Gesellschaft sowie der Bewahrung der natürlichen Lebensgrundlagen helfen?

Mit Impulsen von:

Prof. Dr. Petra Gehring, TU Darmstadt

Dr. Michael Rammensee, AI Quality & Testing Hub GmbH

Vorangegangene Termine:

#1 Next Quality Circle – Die Sprache der Transformation

8. September 2022 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt

#2 Next Quality Circle – Die Wiederkehr der Großen Erzählungen

10. November 2022 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt

#3 Next Quality Circle – Markt und Mächte

19. Januar 2023 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt

#4 Next Quality Circle – Verantwortungsvolle Wertschöpfung für den Gebrauch

25. April 2023 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt

#5 Next Quality Circle – Individualisierung und Gemeinsinn

29. Juni 2023 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt

#6 Next Quality Circle – Utopien

Vom Machbaren, Möglichen, Notwendigen und Wünschenswerten

15. Februar 2024 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt

#7 Next Quality Circle – New Work (DTdT24)

Warum (und wie) wir Arbeit neu gestalten müssen

18. April 2024 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt

#9 Next Quality Circle – Designing Democracy

Über Qualitäten politischer Kommunikation

11. Juli 2024 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum

#10 Next Quality Circle – Zurück zur Natur

Natur im Anthropozän neu denken

5. September 2024 | 16:00 bis 19:00 Uhr | Schader-Forum Darmstadt