

ORGANISATORISCHES

Wann?

5. Juli 2017
13:00 Uhr - 19:00 Uhr

Wo?

Fraunhofer-Forum
Anna-Louisa-Karsch-Straße 2
10178 Berlin

Weitere Informationen & Anmeldung



<https://fh-igd.de/KI-2017>

Teilnahmegebühr

190,00€ zzgl. 19% Ust.

KONTAKT

Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD
Daniela Welling
Fraunhoferstraße 5
64283 Darmstadt
Telefon: +49 (0) 6151 155-146
E-Mail: events@igd.fraunhofer.de

deutsche medienakademie GmbH
Ekkehart Gerlach
Im MediaPark 8
50670 Köln Telefon: +49 (0) 221 5743-7210
E-Mail: gerlach@medienakademie-koeln.de

VERANSTALTER & PARTNER



KI FACTS: MACHINE LEARNING COGNITIVE – VISUAL?

5.7.2017 · Berlin · Fraunhofer-Forum





EXPERTEN-ROUNDTABLE: HEISSER HYPE MIT WEISSEM ODER SCHWARZEM RAUCH?

Egal ob auf der Arbeit, unterwegs oder zu Hause: immer mehr Technologien und Anwendungen bauen auf Künstlicher Intelligenz (KI) auf. Intelligente Assistenten für Smartphones wie Siri oder Parkassistenten für Autos werden bereits häufig im Alltag genutzt. Einige Forscher sehen ein großes Potential in der weiteren Entwicklung von marktfähigen Anwendungen, während andere den Mehrwert und die gesellschaftlichen Auswirkungen von KI in Frage stellen.

In dieser Runde diskutieren Experten den gegenwärtigen Stand und die Zukunft von KI-Technologien und -Anwendungen. Im Vordergrund steht dabei die Nutzung von KI in den Bereichen Machine Learning, Cognitive und Visual Computing sowie IoT, E-Health oder Smartcar. Darüber hinaus werden rechtliche Voraussetzungen und Gegebenheiten thematisiert.

Die Reihe der Experten-Roundtable der deutschen medienakademie GmbH und des Fraunhofer IGD sind ein Weiterbildungsangebot für Führungskräfte zu aktuell heiß diskutierten Technologie-Themen. Unter der Devise "zuhören und mitreden" informieren sie über den Status quo und Trends technologischer Entwicklungen und deren Rahmenbedingungen.

Moderation: Ekkehart Gerlach,
Geschäftsführer, *deutsche medienakademie, Köln*

PROGRAMM	
12:00	Registrierung
13:00	Begrüßung Alexander Nouak, <i>Geschäftsführer, Fraunhofer-Verbund IUK-Technologie, Berlin</i>
EINFÜHRUNG	
13:20	Prof. Dr. Arjan Kuijper, <i>Research Coach, Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD, Darmstadt</i>
KI FACTS – IMPULS-STATEMENTS + DISKUSSION	
13:45	Maschinelles Lernen und seine Anwendungen – Der Schlüssel zu KI? Dr. Martin Brüchert, <i>Geschäftsfeldleiter Corporate Technology Foresight, Fraunhofer-Institut für Naturwissenschaftlich-Technische Trendanalysen INT, Euskirchen</i>
	Watsonomics: Status und Perspektiven Dr. Karin Vey, <i>Executive Briefing Manager, ThinkLab, IBM Research, Zürich</i>
	KI und Visual Computing in der Datenanalyse Dr. Thorsten May, <i>Leiter der Forschungsgruppe „Visual Analytics“, Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD, Darmstadt</i>
	Good computers, bad computers – wer haftet? Klaus M. Brisch, <i>LL.M. (USA), Partner, Fachanwalt für Informations-technologierecht, DWF Germany Rechtsanwalts-gesellschaft mbH, Köln</i>
15:30	Coffee & Cake
SZENARIEN KI & ... – IMPULS-STATEMENTS + DISKUSSION	
16:00	...IoT & Sensor-Netzwerke Dr. Christoph Peylo, <i>Global Head Bosch Center for Artificial Intelligence (BCAI), Robert Bosch GmbH, Renningen</i>
	...E-Health Dr. med. Tobias D. Gantner, <i>Geschäftsführer, HealthCare Futurists GmbH, Düsseldorf</i>
	...Fintech&Insurtech Philipp Zimmer, <i>IBM Deutschland GmbH, Köln</i>
	...Automotive Dr. Martin Randler, <i>DTAA Sensor Technology & Perception System, ZF Friedrichshafen AG, Friedrichshafen</i>
17:45	Fazit
18:00	Get-together bei Imbiss und Co.

Auch interessant:
Unsere nächsten Experten-Roundtables aus dieser Reihe zu den Themen:
Internet-Health am 20. September 2017, 13-19 Uhr, Fraunhofer-Forum Berlin
AR/VR & Wearables am 5. Dezember 2017, 13-19 Uhr, Fraunhofer-Forum Berlin