

Die Plattform Lernende Systeme auf der CEBIT

Future Work Forum

Montag, 11. Juni 2018, 13:45 – 15:15 Uhr
Convention Center (CC), Saal 2
(Registrierung erforderlich)

Begrüßung und Einführung
Sven Astheimer (Frankfurter Allgemeine Zeitung)

Arbeit der Zukunft – Perspektive Politik
Wolf-Dieter Lukas (BMBF)

Arbeit der Zukunft – Perspektive Wissenschaft
Dieter Spath (acatech/Plattform Lernende Systeme)

Arbeit der Zukunft – Perspektive Wirtschaft
Ursula Morgenstern (Atos Deutschland)

Arbeit der Zukunft im Silicon Valley
Andrew Filev (Wrike Inc.)

Future Work
Wolf-Dieter Lukas (BMBF), Ursula Morgenstern (Atos Deutschland), Andrew Filev (Wrike Inc.), Dieter Spath (acatech/Plattform Lernende Systeme)

Résumé
Sven Astheimer (Frankfurter Allgemeine Zeitung)

Forum Plattform Lernende Systeme

Künstliche Intelligenz gestalten – Lernende Systeme für Beruf und Alltag

Dienstag, 12. Juni 2018, 13:30 – 15:30 Uhr
Expert Stage Halle 27

Begrüßung und Keynote
Frank Riemensperger (Accenture)

Hand in Hand mit Kollege Roboter – Wie gestalten wir die Zusammenarbeit von Mensch und Maschine?

Elisabeth André (Universität Augsburg), Michael Heister (Bundesinstitut für Berufsbildung), Michael Gustmann (Kerntechnischer Hilfsdienst)
Moderation: Wilhelm Bauer (Fraunhofer IAO)

Faire und sichere Algorithmen: Gesellschaftliche Anforderungen an die Entwicklung und den Einsatz von Künstlicher Intelligenz

Sirko Straube (DFKI), Susanne Beck (Universität Hannover), Angelika Christoph (HUK Coburg), Claudia Wiesemann (Universität Göttingen/Deutscher Ethikrat)
Moderation: Jörn Müller-Quade (KIT)

Wrap-up und Ausblick
Stefan Wrobel (Fraunhofer IAIS)

Forum Plattform Lernende Systeme

Made in Germany – Lernende Systeme als Standortvorteil von morgen

Mittwoch, 13. Juni 2018, 12:00 – 14:00 Uhr
Expert Stage Halle 27

Begrüßung und Keynote
Wolfgang Wahlster (DFKI)

Vom Wissensträger zum Technologieführer: Wie Deutschland zum Vorreiter für Künstliche Intelligenz wird

Eric Hilgendorf (Universität Würzburg), Kristian Kersting (TU Darmstadt), Ralf Klinkenberg (RapidMiner), Uwe Riss (SAP Innovation Center Network), Peter Schlicht (Volkswagen)
Moderation: Frank Riemensperger (Accenture)

Erfolgreiche Geschäftsmodelle dank Künstlicher Intelligenz: Voraussetzungen und Perspektiven im Gesundheitswesen

Klemens Budde (Charité Berlin), Karsten Hiltawsky (Drägerwerk), Stefan Kramer (Universität Mainz)
Moderation: Susanne Boll-Westermann (Universität Oldenburg)

Wrap-up und Ausblick
Reinhard Ploss (Infineon Technologies AG)