

Lebensläufe Referenten Querdenker-Kongress 2018

Dr. Stefan Ebener

Manager Customer Engineering

Google Cloud

Vortragsthema: "Die Demokratisierung von Machine Learning / Artificial Intelligence"

Dr. Stefan Ebener leitet als Manager Customer Engineering für Google Cloud ein EMEA-weites Machine Learning- und KI-Expertenteam. Außerdem unterstützt er Kunden bei der Einführung, Entwicklung und Erweiterung maßgeschneiderter Lösungen.

Darüber hinaus ist er freiberuflicher Dozent der Wirtschaftsinformatik und beschäftigt sich neben ML, KI und Big Data mit dem Thema „Opinion Leader Identification & Management“. Seine Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Metadaten- und Text-Mining, Machine Learning sowie der Wettbewerbs- und Ausschreibungsanalyse.

Als ausgebildeter Data Scientist verfügt er über praktische Erfahrungen im Aufbau von Data Pipelines sowie der Modellentwicklung. Ebener engagiert sich darüber hinaus im Forschungsbereich „Business Analytics“ im IFID, dem Institut für IT-Management & Digitalisierung an der Hochschule für Oekonomie & Management



Peter Schwarzenbauer
Mitglied des Vorstands
BMW AG

Vortragsthema: "Future Mobility – Future Purpose? The Car industry in transition."

Peter Schwarzenbauer, 58, hat mehr als 30 Jahre Erfahrung mit internationalen Premium Automobilmarken wie BMW, Porsche und Audi. Er begann seine berufliche Karriere 1984 bei der BMW AG in diversen Vertriebs- und Marketingfunktionen. Nach seinem Ausscheiden 1994 nahm er verschiedene nationale und internationale Managementaufgaben in der Automobilindustrie wahr. So war er unter anderem Präsident und Geschäftsführer der Porsche Cars North America Inc.

2008 wurde er in den Vorstand der Audi AG berufen und war dort für Marketing und Vertrieb verantwortlich. 2013 kehrte er als Mitglied des Vorstands der BMW AG zurück zur BMW Group. Er ist verantwortlich für die Themen MINI, Rolls-Royce, BMW Motorrad sowie die Bereiche Kundenerlebnis und Digital Business Innovation BMW Group. Schwarzenbauer genießt die Herausforderung seines breiten Verantwortungsbereichs: „Ich habe einen der besten Jobs in der Automobilindustrie. Die Bandbreite der Themen vom „creative use of space“ bei MINI bis hin zum „pinnacle of luxury“ bei Rolls-Royce macht diese Position für mich so attraktiv.“



Robert Hardt
Partner Catalyst
Next47

Vortragsthema: "Das Beste aus zwei Welten: Siemens und Next47"

Seit Juni 2017 ist Robert Hardt Partner bei next47 und leitet das Catalyst-Programm. In dieser Eigenschaft ist er dafür verantwortlich, Start-ups mit Kunden, Technologien, der Branchenexpertise und den Business Units von Siemens zu verknüpfen. Von Januar 2012 bis Mai 2017 war Robert Hardt Präsident und CEO von Siemens Kanada.

Robert Hardt ist eine engagierte Führungspersönlichkeit mit einer erfolgreichen Siemensvergangenheit. Bevor er 2012 Präsident und CEO von Siemens Kanada wurde, hatte er seit 2007 zahlreiche Senior Manager Positionen für Siemens Kanada inne. Robert Hardt ist Elektroingenieur und begann seine Karriere bei der Siemens AG in Deutschland im Jahr 1988. Zu Beginn war er Projektingenieur und Projektmanager und leitete zahlreiche Ingenieurs- und Projektteams für große Industrieprojekte. Bevor er für Siemens nach Kanada ging, war er in der Siemenszentrale in Deutschland für das globale Bergbaugeschäft und später für das globale Air Cargo Logistics-Geschäft verantwortlich.

Robert Hardt ist ein erfahrener Engineeringexperte, der leidenschaftlich für Innovationsförderung, den Ingenieursberuf und die zukunftsorientierte Weiterentwicklung von Technologiekompetenzen steht, indem er starke Kollaborationsnetzwerke zwischen Industrie, Forschung und Bildungseinrichtungen aufbaut.

Von Juni 2015 bis Juni 2017 war Robert Hardt Vorsitzender der Canadian German Chamber of Industry and Commerce (Außenhandelskammer), der Learning Partnership, der International Chief Executives in Canada (Conference Board of Canada) und des Advisory Council, Manufacturing, for the Canadian Manufactures & Exporters (CME). Als aktives Mitglied der Atlantik Brücke unterstützt er weiterhin auf kanadischer Seite starke politische, wirtschaftliche, kulturelle und wissenschaftliche Beziehungen zwischen Deutschland, Kanada und Europa.



Michel Fornasier

Bionicman

Vortragsthema: "Leben mit einer (neuen) Hand – vom schüchternen Jungen zum Bionicman"

Michel Fornasier ist ohne rechte Hand zur Welt gekommen. Heute trägt er eine hochmoderne bionische Handprothese. Diese Hightech-Hand eröffnet ihm ganz neue Möglichkeiten und hat sein Leben von Grund auf verändert. Als Betroffener setzt er sich aktiv dafür ein, dass Menschen mit einer Beeinträchtigung von der Gesellschaft als gleichwertige Mitglieder gesehen werden: Seine Charity «Give Children a Hand» fertigt seit 2016 zusammen mit Ärzten, Designern und Besitzern von 3D-Druckern massgeschneiderte Handprothesen für Kinder. An Schulen sensibilisiert er Kinder für das Thema Mobbing. Zu diesem Zweck hat er zusammen mit dem Zeichner David Boller (Spider-Man und Batman) die Comic-Serie «Bionicman» ins Leben gerufen: Der einhändige Superheld macht sich in seinen Abenteuern für Schwächere stark.



Adelina Gerteis

Data & AI Product Marketing Manager

Microsoft Deutschland GmbH

Vortragsthema: "Microsoft AI"

Als Product Strategist und Evangelist für den Bereich Data & AI bei Microsoft Deutschland begleitet Adelina Gerteis vor allem Startups und mittelständische Unternehmen bei ihrer Reise durch die Digitale Transformation. Dabei kombiniert sie ergebnisorientierte und analytische Beratungsexpertise mit Empathie und Pragmatismus – denn für Adelina liegt in der Erweiterung von menschlichen Fähigkeiten durch künstliche Intelligenz riesiges Potential, das es nun zu nutzen gilt. Ihre Leidenschaft für Zukunftstechnologien wie AI und Blockchain entwickelte sie unter anderem im Rahmen von Forschungsprojekten des MIT und der University of Navarra, wo sie ihren MBA absolvierte.



Dr. Michael Liebmann

Geschäftsführer

Doo GmbH

Vortragsthema: "Wettbewerbsvorteil durch Künstliche Intelligenz & Automatisierung im Live-Marketing"

