



LANDSHUT LEADERSHIP FORUM 2019

LANDSHUT LEADERSHIP

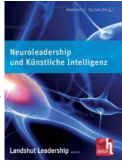


"Die rasante Entwicklung des IoT Internet of Things und die Potenziale der Künstlichen Intelligenz erfordern neue Geschäftsmodelle von den Unternehmen. Ein durchdachtes Nutzenversprechen und abgestimmtes Erlösmodell sind die Erfolgsfaktoren in der digitalen Welt."

Initiiert wird die Veranstaltungsreihe Landshut Leadership von Prof. Dr. Hubertus C. Tuczek. Er verfügt über langjährige Führungserfahrung als Top-Manager und befasst sich intensiv mit der Frage, welche Veränderungen die Digitalisierung für die Führung von Unternehmen zur Folge hat. Unter dem Begriff Management 4.0 wurden an der Hochschule Landshut gemeinsam mit Masterstudenten/-innen unterschiedliche Aspekte dieses neuen Führungsansatzes herausgearbeitet, der für die Entwicklung von digitalen Geschäftsmodellen unabdingbar ist.

BAND 4 BUCHREIHE LANDSHUT LEADERSHIP: "NEUROLEADERSHIP UND KÜNSTLICHE INTELLIGENZ"

Die digitale Revolution speist sich aus einer Mischung von natürlicher und künstlicher Intelligenz. Einerseits spielen Kreativität, Empathie und Emotion eine immer wichtigere Rolle. Andererseits übernehmen Maschinen immer mehr Aufgaben, die bisher dem Menschen vorbehalten waren. Dieses Buch gibt einen Einblick in die damit verbundenen Potentiale und Entwicklungsmöglichkeiten. Weitere Informationen und Bestellung unter www.shaker.de



ANMELDUNG | TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Die Teilnahmegebühr für das Landshut Leadership Forum am 14. November 2019 beträgt (zzgl. MwSt.):

- Normalbetrag | Nichtmitglieder
- 125,00 Euro

90,00 Euro

 Partner/Mitglieder (Leichtbau-Cluster, Cluster Mikrosystemtechnik, Netzwerk Medizintechnik, GPM, VDMA, VWI), Hochschulangehörige

ACHTUNG: Anmeldeschluss 08. November 2019. Frühbucherrabatt von 20 % für Anmeldung bis zum 13. September 2019!

ONLINE-ANMELDUNG und weitere Informationen unter: www.haw-landshut.de/landshut-leadership

VERANSTALTUNGSORGANISATION

Institut für technologiebasierte Zusammenarbeit (ITZ) Marc Bicker, Dipl.-Kfm., MBA Tel. +49 (0)871 - 506 134 Fax +49 (0)871 - 506 506 marc.bicker@haw-landshut.de www.haw-landshut.de/landshut-leadership

Fotos: Hochschule Landshut, colourbox.de (Titel)

HOCHSCHULE LANDSHUT
Hochschule für angewandte Wissenschaften

Am Lurzenhof 1 84036 Landshut Tel. +49 (0)871 - 506 0 Fax +49 (0)871 - 506 506 info@haw-landshut.de www.haw-landshut.de



Digitale Geschäftsmodelle und Künstliche Intelligenz

HOCHSCHULE LANDSHUT 14. November 2019

In Zusammenarbeit mit









Schirmherrschaft

Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie



GESCHÄFTSMODELLE IM DIGITALEN ZEITALTER

Daten sind das neue Gold und die Künstliche Intelligenz befeuert viele innovative Anwendungen. Digitale Geschäftsmodelle unterliegen allerdings einer anderen Dynamik und Logik als traditionelle. Sie bedürfen einer iterativen Vorgehensweise mit Mut zum Ausprobieren. Dabei bieten sie als individueller Service oder auch als Plattform bzw. komplettes Ökosystem ganz neue Nutzenpotentiale und somit auch neue Chancen und neue Marktzugänge für Unternehmen.



ERFOLG DURCH DIGITALISIERUNG UND KI

Das Landshut Leadership Forum 2019 wird sich mit veränderten und neuen Geschäftsmodellen im digitalen Zeitalter befassen, ein neues "digitales" Denken der Leitungsebene ist gefordert. "Digitale Geschäftsmodelle und Künstliche Intelligenz" lautet der Titel des Forums am 14. November 2019, auf dem damit verbundene Vorgehensmodelle und Erfolgschancen diskutiert und in praktischen Workshops erarbeitet werden. Die Schirmherrschaft der Veranstaltung hat Hubert Aiwanger, Bayerischer Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie, übernommen.

Neben Vorträgen von hochkarätigen Referenten bietet die Veranstaltung viel Raum für Diskussion. Wir laden Führungskräfte und Entscheider herzlich zum Landshut Leadership Forum ein, um gemeinsam den Weg in die digitale Zukunft zu diskutieren.

Prof. Dr. Karl Stoffel Hochschulpräsident Prof. Dr. Hubertus C. Tuczek Initiator Landshut Leadership



PROGRAMM

ab 10:00 Uhr Registrierung & Empfang

10:30 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. Karl Stoffel, Präsident der Hochschule Landshut **Einführung**

Prof. Dr. Hubertus C. Tuczek, Hochschule Landshut

10:50 Uhr

Grußworte

- Roland Weigert, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie
- Prof. Dr. Helmut Klausing, Präsident der Gesellschaft für Projektmanagement e.V. (GPM)
- Elgar Straub, Geschäftsführer Verband Deutscher Maschinenund Anlagenbauer (VDMA) Bayern

11:20 Uhr

KEYNOTE:

"Disruptives Potential neuester Technologieentwicklungen" Prof. Dr. Joseph Reger, CTO Fujitsu Technology Solutions B.V.

12:00 Uhr

Round Table-Diskussion

12:30 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr

Vortrag: "Digitale Geschäftsmodelle – Neuer Nutzen!" Prof. Dr. Hubertus C. Tuczek. Hochschule Landshut 14:10 Uhr

Vortrag: "Digitalisierung im Mittelstand am Beispiel der Fa. Viessmann"

Markus Pfuhl, CDO Viessmann Group

14:50 Uhr Kaffeepause

15:10 Uhr

PARALLEL-SESSIONS / INTERAKTIVE WORKSHOPS "Chancen für traditionelle Unternehmen in der digitalen Gesellschaft"

- Anwendungen im IIoT
 Prof. Dr. Abdelmajid Khelil, Hochschule Landshut
- Technologien in der Industrie 4.0
 Dr. Thomas Kinkeldei, Unternehmer
- Machine-Learning mit Stift und Papier
 Stefan Blum, iteratec GmbH
- Digitale Geschäftsmodelle bei KMUs
 Wolrad Claudy, Münchener Kreis
 Christoph Bergdolt, Vice President SWARCO AG
- Maschinenbau: KI in der Realität
 Constanze Ahrendt, VDMA Bayern

17:10 Uhr

Kaffeepause & Begehung der Workshops

17:40 Uhr

Podiumsdiskussion

18:10 Uhr get together / Snacks