

Lageplan und Anreise

Zeit

Dienstag, 28. Mai 2019 ab 17.00 Uhr

Ort

ETH Zürich, Hörsaal HG E3 , Rämistrasse 101, 8092 Zürich

Anreise mit dem öffentlichen Verkehr

Das Hauptgebäude der ETH Zürich erreichen Sie:

- ab Hauptbahnhof Zürich mit den Tramlinien 6 (Richtung Zoo) und 10 (Richtung Zürich Flughafen)
- ab Bellevue mit der Tramlinie 9 (Richtung Hirzenbach)
- ab Central mit der Polybahn

Anmeldung

Bitte melden Sie sich online zum Anlass an: http://www.pom.ethz.ch/pom-network/events/signup-form.html

ETH zürich



Abendgespräch an der ETH Zürich

Prof. Dr. Thorsten Wuest über Künstliche Intelligenz in der Produktion

Dienstag, 28. Mai 2019 ab 18:00 Uhr

Eine Veranstaltung von:

POM Network und **ETH** zürich

Künstliche Intelligenz in der Produktion





Was ist wirklich drin? Die Erwartungshaltung an den Impact von Künstlicher Intelligenz in der Produktion könnte unterschiedlicher kaum sein: Von deutlichen Produktivitätssteigerungen durch präskriptive Entscheidungen bis hin zu unerfüllbaren Marketingversprechen ist alles vertreten. Um hier etwas Licht ins Dunkel zu bringen, laden wir Sie herzlich zum diesjährigen Abendgespräch ein. Professor Dr.-Ing. Thorsten Wuest wird in diesem Rahmen einen kurzen Überblick der Thematik geben, dabei konkrete Anwendungsbeispiele der künstlichen Intelligenz in der Produktion thematisieren und einen Ausblick darauf geben, was uns in Zukunft noch erwarten könnte.

Professor Dr.-Ing. Wuest ist Professor für Smart Manufacturing und J. Wayne and Kathy Richards Faculty Fellow am Benjamin M. Statler College of Engineering and Mineral Resources der West Virginia University. Seine Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Smarte Produktion, Maschinelles Lernen, Hybrid Analytics, Industrie 4.0, Servitization / Produkt Service Systeme, Datenmanagement sowie geschlossenes Produktlebenszyklusmanagement mit Fokus auf Produktionssysteme. Der anschliessende Apéro bietet genügend Platz, diese und weitere Themen ausführlich zu diskutieren.

Wir würden uns freuen, Sie am Anlass begrüssen zu dürfen.

Prof. Dr. Torbjørn Netland

Trefijen K. Nethurd

Chair of Production and Operations Management

Programm

Mitgliederversammlung (Nur POM Network Mitglieder)

17:00 Uhr Begrüssung

17:10 Uhr POM-Network Mitgliederversammlung

Peter Schmollinger

17:50 Uhr Pause

Abendgespräch

18:00 Uhr Begrüssung

Prof. Dr. Torbjørn Netland

18:10 Uhr KI in der Produktion

Prof. Dr. Thorsten Wuest

19:15 Uhr Diskussionsrunde

Moderiert von Peter Schmollinger

19:30 Uhr Austausch beim Apéro