INFOS UND ANMELDUNG:



Die Infoveranstaltung ist kostenfrei. Das Online-Anmeldeformular finden Sie unter www.ihk-koblenz.de. Geben Sie hierfür einfach die Nummer 4445962 im Suchfeld ein.

Wir freuen uns auf Sie!

VERANSTALTUNGSORT

Hochschule Koblenz, Konrad-Zuse-Straße 1 | 56075 Koblenz Raum B 008

ANFAHRT UND PARKHINWEISE

Detaillierte Hinweise zur Anfahrt erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.

ANSPRECHPARTNER

IHK Koblenz | Schlossstraße 2 | 56068 Koblenz Katharina Hutgens | Dr. Alexander Kessler Telefon 0261 106-132 | hutgens@koblenz.ihk.de

Hochschule Koblenz | Konrad-Zuse-Str. 1 | 56075 Koblenz Prof. Dr. Wolfgang Kiess 0261 9528 378 | kiess@hs-koblenz.de

VDE Bezirk Köln e.V. Stützpunkt Koblenz c/o Westnetz GmbH | Rauschermühle | 56648 Saffig Fabian Vocktmann Telefon 02632 93 2592 | fabian.vocktmann@westnetz.de







Digitalisierung in der Industrie

PRODUKTION, PRODUKTE UND DATEN INTELLIGENT VERNETZEN & MANAGEN







In Kooperation mit:



DONNERSTAG, 19.09.2019, 13:00 UHR HOCHSCHULE KOBLENZ I RAUM B 008

PRODUKTION, PRODUKTE UND DATEN INTELLIGENT VERNETZEN & MANAGEN

Die digitale Transformation ist in vollem Gange. Es gibt daher kaum noch ein produzierendes Unternehmen, das sich nicht intensiv damit beschäftigt, wie die eigenen, etablierten Prozesse, Produkte und Services digitalisiert oder durch völlig neue Geschäftsmodelle ergänzt werden können.

Ein zentrales Thema ist in diesem Zusammenhang das 'Internet of Things' (IoT): Hier stehen im Mittelpunkt Fragen nach der optimalen Vernetzung von Produktion und Produkten, der Gewinnung von Daten und deren Auswertung (Big Data, KI) und wie sich daraus im Idealfall neue Geschäftsfelder erschließen lassen. Integraler Bestandteil sind in diesem Kontext auch Aspekte der IT–Sicherheit.

Die IHK Koblenz führt in Kooperation mit dem IIFD der Hochschule Koblenz und dem VDE Köln e.V. eine Veranstaltung durch, die zu diesem Themenfeld einen aktuellen Überblick bietet und Lösungsansätze aufzeigt: In praxisorientierten Vorträgen zeigen Experten Technologien, Methoden und Werkzeuge vor, die die Digitalisierung von Geschäftsprozessen und -modellen im produzierenden Gewerbe unterstützen und vorantreiben.

Als Teilnehmer der Veranstaltung erhalten Sie wertvolle Informationen für das eigene Unternehmen und reichlich Gelegenheit, mit Experten ins Gespräch zu kommen.

Wir freuen uns auf Sie!



PROGRAMM

13:00	Registrierung der Teilnehmer
13:30	Begrüßung Prof. Dr. Wolfgang Kiess, Direktor Interdisziplinäres Institut für Digitalisierung (IIFD Hochschule Koblenz
13:40	Vorstellung des Interdisziplinären Instituts für Digitalisierung (IIFD) und der "Kontaktstelle Digitalisierung" an der Hochschule Prof. Dr. Wolfgang Kiess
14:00	Das IoT-Betriebssystem Mindsphere Sarah Kamphoven, Siemens AG
14:45	Internet of Things – Best Practices Dorian Gast, Head of Business Development IoT Germany, Dell Technologies
15:30	Kaffeepause
16:00	Herausforderung Cyber-Security in der Industrie Jessica Fritz, Managerin digitale Technologien und Anwendungen, VDE
16:45	Smart Farming in Sonderkulturen – Wie im Weinbau intelligente Gerätschaften und KI die Wertschöpfungskette nachhaltig verändern Marcel Sambale–Lergenmüller, Geschäftsführer Vineyard Cloud GmbH Stefan Braun, Braun Maschinenbau GmbH
17:30	Get Together

MODERATION

Prof. Dr. Wolfgang Kiess

