

Anmeldung

Betriebsnummer

Firma

Ort

Name, Vorname (1)

Name, Vorname (2)

Name, Vorname (3)

Email

Telefonnummer

- Möglichkeiten der Mensch-Roboter-Kollaboration im Handwerk**
Dienstag, 10. März 2020
- Das Internet der Dinge in der Anwendung**
Dienstag, 9. Juni 2020
- Wissen digital nutzbar machen**
Dienstag, 8. September 2020
- Ressourcen effektiv nutzen**
Dienstag, 8. Dezember 2020



jeweils von 17.00 bis 19.00 Uhr



Handwerkskammer Cottbus,
Altmarkt 17, 03046 Cottbus (Kellerbar)



kostenfrei für Mitgliedsbetriebe

Technologie Theke(nkracher)



Mittelstand 4.0
Kompetenzzentrum
Cottbus



Zentrum
für Digitalisierung
der Planungs-
und Bauwirtschaft

Anmeldung per Fax an 0355 7835-284
oder lukas@hwk-cottbus.de | www.hwk-cottbus.de - Termine

In dieser Veranstaltungsreihe bringen wir Ihnen spezielle Themen der Digitalisierung nahe, präsentieren Erfolgsbeispiele aus der Praxis und zeigen Ihnen, wie Sie neue Technologien gewinnbringend in Ihrem Unternehmen einsetzen können. Zur Unterstützung Ihrer Projektideen informieren wir gleichzeitig über geeignete Umsetzungspartner und Fördermittel.

In gemütlicher Atmosphäre bieten wir Möglichkeiten mit potentiellen Partnern ins Gespräch zu kommen und neue Projekte anzuschließen. Für das leibliche Wohl ist gesorgt!

Mit uns sind Sie gut beraten!



Matthias Steinicke (BIT)
Telefon 0355 7835-106
steinicke@hwk-cottbus.de



Marcel Behla (BIT)
Telefon 0355 59015-51
behla@hwk-cottbus.de

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Themenübersicht

Möglichkeiten der Mensch-Roboter-Kollaboration im Handwerk

Dank gesunkener Gerätekosten, vereinfachter Integration, Bedienung und Programmierung lässt sich Robotik inzwischen auch bei kleinen und mittelständischen Unternehmen wirtschaftlich einsetzen. Die Integration neuer Sicherheitsfunktionen in modernen Industrierobotern ermöglicht den flexiblen Einsatz der Geräte bis hin zur direkten Zusammenarbeit mit dem Menschen.

Das Internet der Dinge in der Anwendung

Das Internet der Dinge (Internet of Things - IoT) hat erhebliches Potenzial zur Revolutionierung von Unternehmen. Sie lernen IoT-Prinzipien und Lösungen kennen. Besondere Vorkenntnisse sind dazu nicht erforderlich.

Wissen digital nutzbar machen

Wissen 4.0: In allen Unternehmen ist die Ressource Wissen zentral für den Geschäftserfolg. Viel wertvolles Wissen ist in den Köpfen der erfahrenen Belegschaft - ein Risiko, bedenkt man Ausfälle z.B. durch Krankheit oder Kündigung. Wie organisiert man eine lernende Organisation, die dieses Wissen nutzt, es teilt und nachhaltig speichert? In unserem Workshop zeigen wir einfache Möglichkeiten, wie analoge und digitale Techniken hierbei unterstützen.

Ressourcen effektiv nutzen

LEAN Management dient der Prozessoptimierung innerhalb Ihrer unternehmerischen Wertschöpfungskette, es ist als schlankes Managementsystem zu verstehen. Ziel dabei ist, ein ganzheitliches Produktionssystem zu schaffen und Verschwendungen zu vermeiden. Demnach können beispielsweise Kosten gesenkt oder die Kundenzufriedenheit gesteigert werden. Im Rahmen der Prozessanalyse müssen vorerst die Potentiale im eigenen Betrieb identifiziert werden – wir unterstützen Sie dabei.