

# LIVE)

7. Oktober '21

10:00 - 11:30 Uhr

## aus den Mobilen Werkstätten Hagen und Ilmenau

Mit dieser Initiative will die IHK die unterschiedlichen Aspekte der Digitalisierung beleuchten und auf Chancen und Herausforderungen hinweisen.

Die Digitalisierung wird erlebbar und damit verständlicher und greifbarer. Die Live-Übertragung wird vom BMWi (Bundesministerium für Wirtschaft und Energie) gefördert und in Zusammenarbeit mit dem Kompetenzzentrum eStandards durchgeführt.

Sie werden erleben, wie innovative Verfahren in realen, betrieblichen Anwendungsszenarien funktionieren können.

## PROGRAMM

10:00 h

### Begrüßung & Einführung: Förderungsmöglichkeiten

Förderprogramme von Land und Bund erleichtern die Digitalisierung in den Unternehmen. Eine aktualisierte Übersicht über Programme, passend für die Region.

10:15 h

### Live-Demonstration Qualitätsverbesserung / Optimierung von Arbeitsprozessen

Assistive digitale Technologien können einen entscheidenden Beitrag leisten, Anlernprozesse zu verkürzen, Montagefehler zu vermeiden, die Arbeitsproduktivität zu steigern und die Belastung für die Beschäftigten zu reduzieren. Sie bieten die Möglichkeit, Belastungssituationen und Unsicherheiten zu reduzieren, indem den Beschäftigten erweiterte Arbeitsinhalte übertragen werden. So kann auch bei einem Personalwechsel oder zusätzlichen Neueinstellungen die erforderliche und gewünschte Qualität geboten und beibehalten werden. Dem Verlust von Wissen - verursacht durch Mitarbeiterfluktuation - kann entgegengewirkt werden.

10:45 h

### Intelligenter ist effizienter

Anhand von Beispielen aus der Online-Plattform „Demonstratoren Management“ werden ausgewählte Lösungen aus unterschiedlichen Anwendungsbereichen von kleinen und mittelständischen Unternehmen vorgestellt. Die Nutzung der Plattform für die „eigene“ Suche nach interessanten Lösungsbeispielen wird präsentiert. Der Einsatz von KI bietet Unternehmen die Möglichkeit ihre Prozesse effizienter und flexibler zu gestalten.

11:00 h

### Standards fördern Innovation und Wachstum

Der Erfolg der digitalen Transformation hängt entscheidend von freien und offenen Standards ab. Ohne diese ist keine herstellerübergreifende Vernetzung automatisiert und in Echtzeit möglich. Sie legen Datenformate und Regeln für den Informationsaustausch fest. eStandards sind die Grundlage für schnelle, automatisierte und effiziente Prozesse im Unternehmen.

11:15 h: Diskussion und zwangloser Meinungsaustausch

11:30 h: Ende der Live-Übertragung



Industrie- und Handelskammer  
Ostthüringen zu Gera

## Im Handwerk und in der Industrie

steigt seit Jahren der Einsatz digitaler Systeme.

Nicht immer stellen sich Anschaffungen als wirtschaftlich heraus, hohe Anpassungskosten sind manchmal nötig. Die einzelnen digitalen Inseln kommunizieren nicht wie gewünscht. Datenschutz, Ausfall, Haftungsfragen u.v.m. kommen hinzu.

In der Live-Übertragung werden Systeme und Lösungen vorgeführt, die zu einem schnellen, durchgängigen und störungsfreien Material- und Informationsfluss führen können, um damit eine möglichst geringe Durchlaufzeit über die gesamte Wertschöpfungskette zu erreichen.

Das Mehr an Transparenz, das durch vernetzte Systeme entsteht, trägt zum kontinuierlichen Verbesserungsprozess im Unternehmen bei.

Das Mittelstand 4.0 Kompetenzzentrum eStandards stellt Ihnen zu mittelstandsorientierten Themen aktuelles Entscheider-Wissen zur Verfügung und bietet Ihnen einen effizienten Mix aus Theorie und Praxis - Expertenwissen in Kombination mit vielfältigen Anwendungsbeispielen und Lösungsansätzen für Ihr Unternehmen.

Offene, freie Standards sind der beste und einfachste Weg, Abhängigkeiten zu vermeiden und die Hoheit über die eigenen Daten und Prozesse zu behalten.

## Die Teilnahme ist kostenfrei

Die Live-Übertragung wird aufgezeichnet. Wir arbeiten nach den Vorschriften der DSGVO (Datenschutz-Grundverordnung).  
7. Oktober 2021 / 10:00 - 11:30 Uhr

## Anmeldung (bis spätestens 5.10.2021)

[▶ Zur Anmeldung](#)



Mittelstand-  
Digital

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

90  
Minuten