

Vollständig digital vernetzt mit Lieferanten – Lager – CAM – Voreinstellung und Maschine DIGITALE WERKZEUGORGANISATION – WIE FUNKTIONIERT DAS?

Zielgruppe: Geschäftsführer, Bereichsleiter, CAD-/CAM-Experten

- ABLAUF:**
- Begrüßung & Vorstellung der smart factory
 - Das unterschätzte Potenzial der digitalen Werkzeugorganisation
 - Fünf Elemente der digitalen Werkzeugorganisation
 - Das Werkzeug Know-how stets greifbar
 - Produktivitätsgewinn in der Werkzeugbereitstellung
 - Hands-on:smarte Werkzeugausgabe – Werkzeug vorrüsten - Werkzeug automatisch vermessen – Werkzeugkennzeichnung - Werkzeuge in Maschine überwachen

ANTWORTEN auf Ihre wichtigen Fragen „Live“ in der Smart Factory in Schwäbisch Gmünd

- Wo fängt man mit der digitalen Werkzeugorganisation an?
- Wie lange dauert der Aufbau einer digitalen Werkzeugverwaltung?
- Welche Voraussetzungen müssen für die Werkzeugverwaltung geschaffen werden?
- Wie können Daten aus bestehenden Systemen integriert werden?
- Was kann durch das Werkzeugmanagement automatisiert werden?
- Für wen lohnt sich eine Werkzeugverwaltung?

So organisieren Sie Ihre Werkzeuge digital – Fünf Schritte zu einer durchgängig digitalen Werkzeugverwaltung für KMU

Das Werkzeugmanagement ist in vielen metallverarbeitenden Unternehmen häufig noch ein „weißer Fleck“ auf der Digitalisierungs-Roadmap. Stattdessen sind große Mengen von Werkzeugen und Werkzeugaufnahmen unkontrolliert im Umlauf: in Schubladen, Schränken und Maschinen. Und nicht nur der Aufenthaltsort der Werkzeuge ist – aus Sicht der Digitalisierung und Datenaustausch – unbekannt, sondern auch ihr Zustand.

Nutzen Sie das große Potenzial der digitalen Werkzeugorganisation

Wir erklären und demonstrieren Ihnen die fünf Schritte für ein digitales Werkzeugmanagement.

Anmeldung 02.12.2021 (Teilnahme nur mit bestätigter Anmeldung möglich)

Vormittags 9:30Uhr - 12:30Uhr

Nachmittags 13:30Uhr - 16:30Uhr

Firma

Straße

PLZ, Ort

1. Teilnehmer

2. Teilnehmer

Datum

Unterschrift

Telefon / E-Mail Kontaktperson

Ich stimme zu, dass meine Angaben aus dem Formular gespeichert und verarbeitet werden, da sonst keine Anmeldung möglich ist.

Hinweis: Sie können Ihre Einwilligung jederzeit für die Zukunft per E-Mail an datenschutz@evo-solutions.com widerrufen. Detaillierte Informationen zum Umgang mit Nutzerdaten finden Sie in unserer [Webseite](#).

EVO Informationssysteme GmbH · Ludwig-Bölkow-Straße 15 · 73568 Durlangen · Telefon 0 71 76 / 4 52 90 - 0 · info@evo-solutions.com · www.evo-solutions.com

Kelch GmbH · Werkstraße 30 · 71384 Weinstadt · Telefon 0 71 51 / 2 05 22 - 0 · info@kelch.de

HSMTEC GmbH · Stettiner Straße 5 · 91174 Spalt · Telefon 0 9175 / 99 790 - 0 · info@hsmtec.de · www.hsmtec.de