

Workshop Best Practice bei Adolf Föhl

25.06.2024
Adolf Föhl,
Rudersberg



Smart
Factory
live bei

FÖHL

Best Practice
Erfahrungsaustausch
Factory Tour

Anmeldung:

mpdv.info/ws-foehl


WE CREATE SMART FACTORIES

WORKSHOP BEST PRACTICE

In Zeiten von Industrie 4.0 benötigen Produktionsunternehmen schlanke und wirtschaftliche Geschäftsprozesse, um schnell, flexibel und gleichzeitig zu marktgerechten Bedingungen produzieren zu können. Innovative Fertigungs-IT hilft dabei, diese vermeintlich gegensätzlich erscheinenden Anforderungen miteinander in Einklang zu bringen. Ressourcen- und Energieeffizienz sind entscheidende Themen in einer modernen Produktion. Fertigungs-IT schafft Transparenz, unterstützt wirkungsvoll den kontinuierlichen Verbesserungsprozess und ermöglicht es, bisher unbekannte Wirtschaftlichkeitspotenziale aufzuzeigen. Dabei sind Leistungssteigerungen von 10 % und mehr keine Seltenheit.

Adolf Föhl GmbH + Co KG

Föhl, ein etabliertes Unternehmen in der Gießerei-Industrie mit weltweit etwa 650 Mitarbeitern, ist bekannt für sein innovatives Know-how und seine modernen Fertigungstechnologien.

Als führender Entwickler und Produzent von

anspruchsvollen Zinkdruckguss- und Hybridbauteilen gestaltet das Unternehmen bereits heute die Produktionslösungen für die Herausforderungen von morgen, wo Qualität das Markenzeichen ist. Diese Qualität spiegelt sich in jedem der etwa 500 Mio. Zinkdruckgussteile wider, die jährlich an vier Standorten hergestellt werden.



Zusätzlich engagiert sich Föhl aktiv in der Verwirklichung eines innovativen Konzepts: der intelligenten Gießerei. Durch den Einsatz modernster Technologien und selbstlernender Systeme streben sie danach, eine intelligente Produktionsstätte zu schaffen. Dies alles mit dem Ziel, die Anlagenverfügbarkeit zu erhöhen und die Prozesse durch umfassende Datenanalysen zu optimieren.

Die Produktionskapazität ermöglicht es Föhl, täglich mehr als 5 Millionen Bauteile für Kunden aus der Automobil-, Befestigungs-, Elektronik- und Konsumgüterindustrie weltweit herzustellen. Die Bauteile von Föhl sind in tausenden Produkten verbaut, die möglicherweise schon genutzt wurden, ohne dass es dem Verbraucher bewusst war.

Durch eine starke Fokussierung auf Werte und Innovation hat sich Föhl als führender Anbieter in der Branche etabliert und gestaltet stolz die Produktionslösungen für die Herausforderungen von morgen.

AGENDA

- 09:00 Eintreffen der Teilnehmer
- 09:30 Begrüßung und Kurzvorstellung MPDV
- 10:00 **Ihr Weg zur Smart Factory**
- 10:30 Kaffeepause & Networking
- 11:00 MES Anwendungsszenarien für Ihre Fertigung
- 12:00 Business Lunch & Networking
- 13:00 **MES HYDRA im Einsatz bei der Adolf Föhl GmbH + Co KG**
Tim Jordan; IT-Administrator & Projektleiter HYDRA X
Daniel Gantner; Business Analyst
- 14:30 Kaffeepause & Networking
- 15:00 **Factory Tour: Spannende Einblicke in die Fertigung der Adolf Föhl GmbH + Co KG**
- 16:00 Fragen, Feedback und Abschluss der Veranstaltung

ANMELDUNG

Zum Best Practice Workshop können Sie sich online oder per E-Mail anmelden. Die Veranstaltung findet in Zusammenarbeit mit einem unserer Kunden statt. Aufgrund der begrenzten Plätze wird um frühzeitige und verbindliche Anmeldung gebeten.

Hier geht es zu den aktuell geltenden Anmeldebedingungen: mpdv.info/wsbedingungen

MPDV Mikrolab GmbH

MPDV mit Hauptsitz in Mosbach ist der Marktführer für IT-Lösungen in der Fertigung. Mit mehr als 45 Jahren Projekterfahrung im Produktionsumfeld verfügt MPDV über umfangreiches Fachwissen und unterstützt Unternehmen jeder Größe auf ihrem Weg zur Smart Factory.



Produkte von MPDV wie das Manufacturing Execution System (MES) HYDRA, das Advanced Planning and Scheduling System (APS) FEDRA oder die Integrationsplattform Manufacturing Integration Platform (MIP) ermöglichen es Fertigungsunternehmen, ihre Produktionsprozesse effizienter zu gestalten und dem Wettbewerb so einen Schritt voraus zu sein. In Echtzeit lassen sich mit den Systemen fertigungsnahe Daten entlang der gesamten Wertschöpfungskette erfassen und auswerten. Verzögert sich der Produktionsprozess, erkennen Mitarbeiter das sofort und können gezielt Massnahmen einleiten.

Täglich nutzen weltweit mehr als 1.100.000 Menschen in über 1.750 Fertigungsunternehmen die innovativen Softwarelösungen von MPDV. Dazu zählen namhafte Unternehmen aller Branchen. Die MPDV Gruppe beschäftigt rund 520 Mitarbeiter an 13 Standorten in Deutschland, China, Luxemburg, Malaysia, der Schweiz, Singapur und den USA. Als TOP100-Unternehmen zählt MPDV zu den innovativsten Mittelständlern in Deutschland.



Veranstaltungsort

Adolf Föhl GmbH + Co KG
Ackerwiesen 8
73635 Rudersberg
www.foehl.de

Anmeldung

Online: mpdv.info/ws-foehl
E-Mail: info@mpdv.com

Anmeldebedingungen:
mpdv.info/wsbedingungen

Kontakt

Gerne beantworten wir Ihre Fragen zur Veranstaltung und zum Thema Smart Factory & Industrie 4.0. Wir freuen uns auf den Dialog mit Ihnen!

MPDV Mikrolab GmbH · Römerring 1 · 74821 Mosbach

Tel. +49 6261 9209-0 · info@mpdv.com · www.mpdv.com