

Workshop

Best Practice bei SCHOTT

27.06.2024
SCHOTT AG,
Mainz

Smart
Factory
live bei

SCHOTT
glass made of ideas

Best Practice
Erfahrungsaustausch
Factory Tour

Anmeldung:

mpdv.info/ws-schott


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.

SCHOTT AG

Pioneering – responsibly – together.

Diese Attribute charakterisieren SCHOTT als Hersteller von High-Tech-Werkstoffen rund um Spezialglas. Gründer Otto Schott gilt als dessen Erfinder und wurde Wegbereiter einer ganzen Industrie. Mit Pioniergeist und Leidenschaft immer neue Märkte und Anwendungen zu erschließen – das treibt die #glasslovers von SCHOTT seit über 130 Jahren an. Präsent in 34 Ländern, ist das Unternehmen kompetenter Partner für Hightech-Branchen. Mit den besten Teams, unterstützt durch die besten digitalen Tools, will der Konzern weiter wachsen.



SCHOTT hat sich von einem kleinen Glaswerk in Deutschland zu einem der weltweit führenden Spezialglas- und Materialtechnologieunternehmen entwickelt. Heute setzen sich mehr als 17.100 hochqualifizierte Mitarbeitende in über 30 Ländern weltweit dafür ein, mutige Ideen in die Realität umzusetzen.

42 Standorte weltweit, Business Units, die sich über mehrere Werke verteilen und eine gewachsene Systemlandschaft. Der internationale Technologiekonzern SCHOTT AG mit Hauptsitz in Mainz suchte 2020 eine übergreifende Plattform, um fertigungsnahe Prozesse aus der heterogenen IT und OT in eine einheitliche und vergleichbare Datenbasis zu überführen. Diese sollte zudem um Eigenentwicklungen und weitere Standardsoftwareanwendungen flexibel erweiterbar sein.

Lernen Sie in unserem Workshop die Smart Factory kennen und erfahren Sie von SCHOTT aus erster Hand von der heutigen Lösung, dem Weg dorthin und der Vision für die Zukunft.

AGENDA

- 09:00 Eintreffen der Teilnehmer & Check-In
- 09:30 Begrüßung und Kurzvorstellung MPDV
- 09:40 Kurzer Überblick des Lösungsportfolios und Angebot für die Smart Factory
- 10:00 **GLASSLOVERS – pioneering – responsibly - together**
- 10:20 **MIPS Systemaufbau bei SCHOTT- flexibel und interoperabel**
- 11:00 Kaffeepause & Networking
- 11:20 **Zusammenspiel beteiligter Systeme – ein Use Case**
- 12:30 Business Lunch & Networking
- 13:30 **MIPS im Einsatz im Rahmen der Factory Tour**
- 15:00 Kaffeepause & Networking
- 15:30 Best Practices und Lessons learned
- 16:00 Fragen, Antworten & Feedback
- 17:00 Veranstaltungsende

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

SCHOTT AG

Hattenbergstr. 10
55122 Mainz
www.schott.com

Anmeldung

Online: mpdv.info/ws-schott
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