® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Praxisforum Digitale Transformation in der Produktion.

Produkt- und Prozessqualität nachhaltig und sicher steigern.

Konferenz	Zurzeit keine Termine	Teilnahmebescheinigung
Präsenz	3 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 09699

Stand: 05.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/09699

Die zielgerichtete digitale Transformation Ihrer Prozesse ist die Basis zur nachhaltigen Sicherung Ihres wirtschaftlichen Erfolgs. Durch die Digitalisierung gelingt es, gleichzeitig die Produkt- und Prozessqualität zu steigern und Kosten zu senken – in der Produktion genauso wie in den administrativen Bereichen Ihres Unternehmens.

Diskutieren Sie im Rahmen dieses Praxisforums über die Bedeutung der digitalen Transformation, innovative Lösungsansätze, deren praktische Implementierung und die Sicherheit Ihrer digitalen Infrastruktur. Lernen Sie von Best Practise Beispielen, um einen echten Mehrwert für Ihr Unternehmen zu schaffen.

Nutzen

Erfahren Sie,

- wie Sie durch die Digitalisierung gleichzeitig Produkt- und Prozessqualität steigern und Kosten senken können.
- wie die Digitalisierungsstrategie in der Produktion bei BMW umgesetzt wird,
- wie Sie die Sicherheit Ihrer Operational Technology gewährleisten,
- wie Sie durch Robotics Process Automation Routine-Prozesse automatisieren.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Qualitätsmanagement, Fertigung, Prozessmanagement sowie Informationstechnologie und Digitalisierung.



® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Inhalte des Seminars

Ab 08:30 Uhr: Teilnehmerregistrierung

09:15 Uhr Begrüßung und Eröffnung 09:25 Uhr: Value driven digital transformationDr. Philipp Jatzkowski

09:45 Uhr: Digitalisierung in der Produktion Ole Schulczewski

10:30 Uhr: Kaffeepause

11:00 Uhr: IT-Security & lessons learned in industriellen Umgebungen Will Stefan Roth

11:40 Uhr: No-code-Digitalisierung von Prozessen Dr. Carsten Behrens

12:20 Uhr: Skillmanagement Anja Schmitz

13:00 Uhr: Mittagspause

14:00 Uhr: Robotics Process Automation Gina Jurgeneit, Erik Soelch

14:40 Uhr: Produktions-Prozessplanung Jens Wulff, René Lauscher

15:20 Uhr: Kaffeepause

15:40 Uhr: KI-basierte Auswertestrategien für die Prozessüberwachung Dr. Markus Ohlenforst

16:20 Uhr Kosteneinsparungen mit Big Data und Industrie 4.0 Konzepten im ProduktionsumfeldThomas Froese

17:00 Uhr: Zusammenfassung und Abschlussdiskussion

17:15 Uhr: Ende der Veranstaltung

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/09699 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.

