



Digitale Zwillinge in der Produktion

Technologien, Reifegrade und Einsatzszenarien kompakt erklärt

Produktionsprozesse digital abbilden, verstehen und optimieren

✓ Verstehen Sie die unterschiedlichen Arten digitaler Zwillinge – von Visualisierung bis Echtzeit-Simulation

✓ Bewerten Sie Reifegrade, technische Anforderungen und realistische Einsatzszenarien in der Produktion

✓ Treffen Sie fundierte Entscheidungen: Wann lohnt sich ein Einstieg – und wann (noch) nicht?

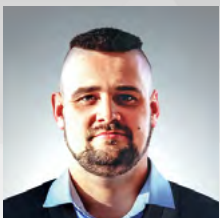


In nur 4 Stunden – maximaler Input

100% interaktiv, kompakt und direkt anwendbar

Mit Teilnahmezertifikat – dokumentiertes Wissen

Ihr Experte



Thomas Pause
SALT AND PEPPER Technology GmbH & Co. KG

Begeisterte Teilnehmerstimmen zu unseren Seminaren

“

Sehr hilfreich und hohe Kompetenz.
Die Investition in das Seminar hat sich gelohnt.
M. Denzer, geva Gesellschaft für Verhaltensanalyse und Evaluation mbH

“

SUPER! Hat sich sehr gelohnt.
J. Jäger, Stadtwerke Burg GmbH

Wählen Sie Ihren 4 Stunden Online-Termin

1. April 2026
(13.00 – 17.00 Uhr)

28. April 2026
(9.00 – 13.00 Uhr)

19. Mai 2026
(13.00 – 17.00 Uhr)

10. Juni 2026
(9.00 – 13.00 Uhr)


MANAGEMENTCIRCLE®
BILDUNG FÜR DIE BESTEN

Melden Sie sich jetzt an! www.managementcircle.de/M13554

Melden Sie sich jetzt an: Digitale Zwillinge in der Produktion

Online-Anmeldung: www.managementcircle.de/M13554

Sie haben noch Fragen zum Online-Seminar? Wenden Sie sich gerne an unseren Kundenservice: + 49 6196 4722-700



Vom Datenmodell zur realen Wertschöpfung:

Digitale Zwillinge – was steckt wirklich dahinter?

- Begriffsklärung zwischen Simulation, Monitoring und Steuerung

Reifegradmodelle verstehen

- Von einfachen Modellen bis zu komplexen Simulationszwillingen

Technische Voraussetzungen und Stolpersteine

- Datenqualität, Modellintegration, IT-Infrastruktur

Der Weg zum Einstieg

- Einstiegsszenarien, Machbarkeitsbewertung, Grenzen in der Praxis

Mit realitätsnahen Einstiegsszenarien:

- Erleben Sie typische Use-Cases und erfahren Sie, wo heute technische und wirtschaftliche Grenzen liegen

Nach diesem Online-Seminar wissen Sie...

- was ein industrieller digitaler Zwilling wirklich ist – und wie er sich von anderen Konzepten unterscheidet
- wann und wo der Einsatz in der Produktion sinnvoll ist – inklusive typischer Use Cases und Grenzen
- wie Sie erste eigene digitale Zwillinge entwickeln – mit Einblicken in Standards, Tools und Best Practices

Online-Seminar: Wissen, das wirkt – in nur 4 Stunden

Kompakt, praxisnah und auf den Punkt: Unsere Online-Seminare liefern Fach- und Führungskräften gezielte Impulse, Methoden und Trends zu Top-Themen. Wenig Zeitaufwand, große Wirkung – damit Sie direkt in die Umsetzung gehen können.

Management Circle Newsletter: Wissen, das Sie weiterbringt

Kompakte Updates zu Branchentrends, praxisnahe Impulse, Experten-Tipps und exklusive Angebote warten auf Sie.

Termine für Ihr 4 Stunden Online-Seminar

1. April 2026	(13.00 – 17.00 Uhr)	04-95088
28. April 2026	(9.00 – 13.00 Uhr)	04-95089
19. Mai 2026	(13.00 – 17.00 Uhr)	05-95090
10. Juni 2026	(9.00 – 13.00 Uhr)	06-95091

Ihr Experte

Thomas Pause ist Head of IT Infrastructure & Software Engineering bei **SALT AND PEPPER solutions**. Er entwickelt produktionsnahe Systemintegrationen, mit denen Fertigungsdaten in Echtzeit nutzbar werden. Seine Schwerpunkte liegen im Industrial IoT, in der Datenverarbeitung und in der Automatisierung komplexer IT-Strukturen. Mit viel Praxiserfahrung und einem klaren Blick für Prozesse vermittelt er auch komplexe Themen verständlich und anwendungsnahe.

Wer sollte teilnehmen?

Dieses Online-Seminar richtet sich an **Fach- und Führungskräfte** aus **Produktion, Prozessoptimierung, Digitalisierung und IT**, die den Einsatz digitaler Zwillinge realistisch bewerten und gezielt vorantreiben möchten. Ideal für alle, die Daten, Modelle und Systeme effektiv verknüpfen wollen – von der ersten Visualisierung bis zur smarten Produktionssteuerung.

Online-Seminare als individuelle Inhouse-Trainings gewünscht?

Ich berate Sie gerne: **Daniela Rühl**
+ 49 6196 4722-615
daniela.ruehl@managementcircle.de



Anmeldebedingungen

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. Der Ticketpreis für das vierstündige Online-Seminar beträgt inkl. der Dokumentation € 595,-. Die Ticketpreise für mehr als zwei Teilnehmer aus einem Unternehmen finden Sie unter www.managementcircle.de/teamrabatt. **Sie buchen ohne Risiko: Eine eventuelle Stornierung ist bis zwei Wochen vor dem Seminartermin kostenfrei.** Danach oder bei Nichtteilnahme des Teilnehmers berechnen wir den gesamten Ticketpreis. Die Stornierung bedarf der Schriftform. Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich. Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt. Wir nutzen das **Meeting-Tool Zoom**. Bitte überprüfen Sie mit diesem Link die Systemkompatibilität: <https://zoom.us/test>.

Werbewiderspruch

Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke durch die Management Circle AG selbstverständlich jederzeit widersprechen oder eine erteilte Einwilligung widerrufen. Hierfür genügt eine kurze Nachricht an unseren Datenschutzbeauftragten per Mail an datenschutz@managementcircle.de oder per Post an Management Circle AG, Datenschutz, Postfach 56 29, 65721 Eschborn/Ts. Weitere Informationen zum Datenschutz erhalten Sie unter www.managementcircle.de/datenschutz.