



# SAP EAM 2026

Kollaborative Instandhaltung für eine  
intelligente Anlagenverwaltung

30. JAHRESTAGUNG | 18. - 19. Juni 2026, Berlin

**30**  
**JAHRE**  
**EAM**

## FACHBEITRÄGE

BASF

Basler Verkehrs-Betriebe

Bayer

Condair Group

DB InfraGO

DSAG

Hochschule Coburg

SAP

SE Tylose

R. STAHL

TÜV Rheinland

TÜV SÜD

Uhlmann Pac-Systeme

Wasserversorgung  
Stadt Zürich

u.v.m.

# Herzlich willkommen

## 30 Jahre SAP EAM – Impulse für die Zukunft des Asset Managements

Das Enterprise Asset Management kennzeichnen steigende Anforderungen an Anlagenverfügbarkeit und Effizienz, zunehmende Komplexität der Systeme, der Wandel hin zu nachhaltigem Wirtschaften sowie der Einsatz neuer Technologien wie KI, digitale Zwillinge und datenbasierte Analysen. Gleichzeitig gilt es, bestehende Anlagen optimal zu nutzen, Instandhaltungsprozesse weiter zu digitalisieren und trotz Fachkräftemangels leistungsfähige Strukturen zu sichern.

Die 30. Jahrestagung SAP EAM widmet sich genau diesen Fragen. Seit drei Jahrzehnten bringt sie Anwender:innen, Expert:innen sowie SAP-Partner zusammen, um Erfahrungen auszutauschen und neue Perspektiven für eine zukunftsfähige Anlagenverwaltung zu entwickeln. Dieses Jubiläum ist Anlass, auf eine lange Tradition des Dialogs und der Innovation zurückzublicken – und zugleich nach vorn zu schauen.



Freuen Sie sich auf inspirierende Beiträge, praxisnahe Einblicke und den gemeinsamen Austausch über Strategien und Technologien, die das Enterprise Asset Management von morgen prägen werden.

### **Jörg Wittmann**

Event Production & Project Manager,  
TAC Insights GmbH



# 30 Jahre gemeinsam erfolgreich

## Liebe Teilnehmerinnen und Teilnehmer,

30 Jahre Jahrestagung zu SAP EAM – herzlichen Glückwunsch zu diesem großartigen Jubiläum! Wir als SAP sind stolz und freuen uns sehr, dass wir diese Erfolgsgeschichte gemeinsam mit TAC Insights und allen unseren Partnern gestalten dürfen.

Was diese Konferenz so besonders macht? Hier kommen die richtigen Menschen zusammen: Kund:innen, die ihre Erfahrungen aus der Praxis teilen und damit wertvolles Feedback geben, und Partner und Expert:innen der SAP, die neue Wege und Innovationen aufzeigen. Der offene Austausch ist für uns jedes Jahr aufs Neue wertvoll und bereichernd.

Wir schätzen die direkten Gespräche, lernen aus den Projekten und sind dankbar für den Input, damit wir unsere Lösungen stets weiterentwickeln.

Danke an TAC Insights für die tolle Zusammenarbeit über all die Jahre. Und danke an Sie alle für Ihr Engagement und Ihre Offenheit. Wir freuen uns auf spannende Diskussionen, interessante Einblicke und viele gute Begegnungen in Berlin.

Auf die nächsten 30 Jahre!

### Michael Fecke

SAP Deutschland SE & Co. KG,  
SAP Services

### Yang Li

SAP SE,  
Produktentwicklung

### Michael Berkowsky

SAP (Schweiz) AG,  
Customer Advisory MEE

## MEHR als eine Tagung!



### PASSEND ZUGESCHNITTEN

Erleben Sie geballtes Fachwissen aus erster Hand! Mit unseren Formaten von Anwendervorträgen, LiveDemos, Roundtable-Diskussionen und Experten-Workshops erhalten Sie vielfältige Einblicke in die Fragen des Enterprise Asset Managements. Holen Sie sich wertvolle Insights und neue Ideen für Ihre Arbeitspraxis.



### LERNEN VON DEN BESTEN

Profitieren Sie von den Erfahrungen führender Unternehmen – jede Perspektive ist einzigartig! Sie erhalten Einblicke in Best Practices von **BASF, Basler Verkehrs-Betriebe, Bayer, Condair Group, DB Infra-GO, HS Coburg, R. STAHL, SAP, SE Tylose, TÜV Rheinland, TÜV SÜD, Uhlmann Pac-Systeme** u.v.m.



### MITTENDRIN STATT NUR DABEI

Diese Tagung ist keine Einbahnstraße – bringen Sie sich aktiv ein! Nutzen Sie unsere interaktiven Formate und knüpfen Sie wertvolle Kontakte. Gemeinsam gestalten wir die Zukunft der Branche – lassen Sie sich inspirieren und nehmen Sie neue Impulse mit!

MEHR ERFAHREN



## Die wichtigsten Themen im Überblick

Erfolgreiche Anlagenverwaltung durch  
**SAP S/4HANA** Transformation

**SAP BNAC (Business Network Asset Collaboration)**  
für eine Zusammenarbeit auf einheitlicher  
Datenbasis

**SAP Value Prototyping** am Beispiel Service  
Management End2End

**Synergien intelligent nutzen:** Collaborative  
Predictive Maintenance mit SAP PPG, EAM  
und Configuration Management

Servicequalität mit **KI-gestützter Einsatzplanung**

**Instandhaltung digitalisiert** und vernetzt

**SAP Instandhaltung** – einfach und mobil

**Globaler Rollout** der Anwendungen für  
mobile Teams

Wartung leicht gemacht mit dem  
**Digitalen Zwilling**

Die Verwaltungsschale und der  
**Digitale Produktpass**

Vorstellung der **Sensor Trends 2030**

**SAP Business Suite** mit KI-gestützten Maßnahmen

**Roadmap** für das SAP-Universum

Geschäftsprozesse von überall steuern mit  
**SAP Mobile Solutions**

**Instandhaltungsprozesse neu denken** mit SAP  
Asset Performance Management

**Optimale Steuerung** für den gesamten  
Anlagen-Lebenszyklus

MEHR ERFAHREN



## Partner im Überblick

Platin-Partner



Gold-Partner



Silber-Partner



Bronze-Partner



# Referent:innen 2026

**TOBIAS ABENDROTH** Produktmanager, **SPIE RODIAS**

**ALEXANDRA ALTERMANN**, Industry Expert Industrial Manufacturing, **SAP**

**RAINER BAMMERLIN** SAP Senior Modulverantwortlicher, **Basler Verkehrs-Betriebe**

**SEBASTIAN BARTH** Solution Architect, **Uhlmann Pac-Systeme GmbH & Co. KG**

**PROF. DR. KLAUS STEFAN DRESE** Leitung des Instituts für Sensor- und Aktorteknik (ISAT) **Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg**

**ROLAND DUNKER** Head of Digital Services, **R. STAHL Group**

**MARTIN GREPL** Operative Betriebsführung und -systeme, **DB InfraGO AG**

**NICOLAS HAUTSCHEK**, Business Process Consultant, **SAP**

**GERD HARTMANN** Senior SAP Consultant SAM, **BDF EXPERTS**

**MATHIAS JANKOWSKI** SAP Business Development Manager, **Evora IT Consulting**

**CHRISTOPH ATILA KUN** Global Product Manager Digital Data Chain, **BASF SE**

**TOBIAS OEHLER** Reliability Manager, **SE Tylose GmbH & Co. KG**

**FRANK OSTWALD** Head of Sales/Marketing, **argvis; GmbH**

**CHRISTOPH RIEDER** Team Lead Rollouts & IBS Programmmanager, **Condair Group AG**

**PHILIP SCHILDT** Senior Development Consultant, **SAP**

**GERD SCHÖBEL** Principal Expert, **Bayer Crop Science Deutschland AG**

**SIMONE TURRIN** Chief Product Owner, **SAP BNAC**

**DIETLOF VON ARNIM** Senior Project Manager, **TÜV SÜD AG**

**DANNY WALCH** Product Expert S/4HANA Service for Advanced Execution, **SAP**

**HENDRIK WULFKEN** Product Manager, Mobile Service and Asset Management, **SAP**

**ONUR YILDIRIM** Senior Business Process Consultant, **SAP**



## Wer sollte teilnehmen

Ein Muss für Verantwortliche aus den Bereichen...



...sowie Werks- und Betriebsleiter, SAP Key-User und SAP Modulbetreuer

# Interaktive Workshops

## 17. Juni 2026

### Intensiv-Workshops auch für Einsteiger

In diesen praxisorientierten Workshops vertiefen Sie ausgewählte Themen, erläutern Prozesse und Funktionalitäten und erarbeiten gemeinsam praxisnahe Beispiele. Mithilfe von Demos erhalten Sie exklusive Einblicke in das „Look & Feel“ der jeweiligen Applikationen und erleben diese hautnah.



#### MITTWOCH, 09.00 – 17.30 UHR

- 09.00 Check-in und Begrüßung
- 09.30 Beginn des Vormittags-Workshops
- 13.00 Mittagspause
- 14.00 Beginn des Nachmittags-Workshops
- 17.30 Ende der Workshops

#### HINWEIS:

Die Anzahl der Teilnehmenden ist im Interesse des Workshop-Charakters begrenzt.

### Vormittags-Workshop

#### 09.30 bis 13.00 Uhr PLANEN ODER SEHEN? WIE DIE SERVICEKARTE DIE KLASSISCHE EINSATZPLANUNG IM SAP FSM ERGÄNZEN KANN

In diesem Workshop wird die klassische Einsatzplanung in SAP Field Service Management der visuellen Planung über die Servicekarte gegenübergestellt. Ziel ist es, die jeweiligen Stärken zu verstehen und zu lernen, wie beide Ansätze sinnvoll kombiniert werden können, um effizientere und transparentere Dispositionsprozesse zu schaffen.

Ihr Workshopleiter ist Senior Business Process Consultant und verfügt über mehr als 15 Jahre Erfahrung in der Anwendung und Entwicklung von SAP Systemen. Sein Schwerpunkt liegt im Bereich S/4HANA Asset und Service Management, insbesondere im Dispatching und der mobilen Ausführung.

**Philip Schildt, Senior Business Process Consultant, SAP**

#### ÜBERBLICK

- Mobile Einsatzplanung
- vs. visuelle Planung über Servicekarte
- Kombination beider Ansätze
- Schaffung von transparenten Dispositionsprozessen

### Nachmittags-Workshop

#### 14.00 bis 17.30 Uhr SAP INSTANDHALTUNG – EINFACH & MOBIL

In diesem praxisorientierten Workshop erfahren Sie, wie eine intuitive und mobile Oberfläche die tägliche Arbeit mit SAP PM erleichtert. Sie lernen, wie eine integrierte Personaleinsatzplanung hilft, Ressourcen effizient einzusetzen und wie Wartungen kontrolliert geplant und durchgeführt werden können. Wie sich Rundgänge und einfache Prüfungen mobil erfassen lassen – unterstützt durch digitale Checklisten.

Außerdem lernen Sie, wie Rückmeldungen inkl. Meldungs- und Auftragserfassung optimiert werden können. Ein weiteres Highlight: Sie erstellen eigene Baupläne und binden technische Objekte zur besseren Orientierung direkt ein. Die Teilnehmer des Workshops können interaktiv mit **Ihren Smartphones/Tablets bzw. Laptops** die einfache und mobile Nutzung von SAP PM selbst ausprobieren.

**Frank Ostwald, Head of Sales and Marketing und  
Jörg Wahlen, Senior Manager SAP PM/EAM, beide argvis; GmbH**

#### ÜBERBLICK

- Gestaltung einfacher Oberflächen
- Integration der Personaleinsatzplanung
- Einfache Prüfungen
- Digitale Checklisten
- Optimierte Meldungs- und Auftragserfassung
- Erstellen eigener Baupläne

# AGENDA 1. KONFERENZTAG | Donnerstag, 18. Juni 2026

08.00	<b>Check-In</b>	
09.00	<b>Welcome &amp; Opening</b> Jörg Wittmann, Event Production & Project Manager, TAC Insights GmbH und Michael Berkowsky, Business Development Manager, SAP	
09.15		<b>Von Insight zu Impact. Was Intelligent Asset Management jetzt wirklich voranbringt</b> <span style="float: right;"><b>KEYNOTE</b></span> Auf der SAPPHIRE 2026 werden neue Impulse für Intelligent Asset Management im SAP Umfeld dargestellt. Neue Funktionen, weiterentwickelte Architekturen und steigende Anforderungen an Verfügbarkeit, Effizienz und Nachhaltigkeit verändern die Prioritäten. Diese Keynote zeigt, welche Themen jetzt entscheidend sind. Sie erhalten einen kompakten Überblick über die wichtigsten SAP IAM Neuerungen aus SAPPHIRE und deren konkrete Bedeutung für Ihr Unternehmen. Im Fokus stehen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zentrale Innovationen im Intelligent Asset Management und Einordnung der Roadmap</li> <li>• Integration von Asset Performance Management, Field Service &amp; Asset Management und S/4HANA</li> <li>• Einsatz von Daten, KI und Predictive Ansätzen zur Optimierung von Instandhaltung, konkrete Anwendungsfälle aus der Praxis</li> </ul> Sie erhalten eine klare Entscheidungsgrundlage. Sie erkennen, welche Themen Sie jetzt priorisieren sollten und wie Sie daraus messbaren Mehrwert erzielen. <b>Markus Galda, Produktmanager und Robert Anderegg, Product Management SCM Operate/Intelligent Asset Management, beide SAP</b>
09.45	<b>Skalierbare Inspektionsprozesse im Field Service mit SAP Field Service Management</b> Der Vortrag zeigt beispielhaft eine skalierbare Inspektionsarchitektur auf Basis von SAP Field Service Management und SAP S/4HANA, die Planung, Disposition und mobile Durchführung von Inspektionen integriert und unterstützt. Dabei werden Architekturprinzipien, Implementierungsansätze sowie Erweiterungsmöglichkeiten für mobile Inspektionen, Offline-Fähigkeit und die Integration in bestehende SAP-Backend-Prozesse beleuchtet. <b>Referent:in in Absprache, TÜV Rheinland AG</b>	
10.15	<b>Synergien intelligent nutzen: Collaborative Predictive Maintenance mit SAP PPG, EAM und Configuration Management</b> Entdecken Sie, wie die intelligente Verknüpfung von komplexem Configuration Management in SAP PPG und SAP EAM den Weg für eine zukunftsweisende, kollaborative und vorausschauende Instandhaltung ebnet. Dieser Vortrag zeigt praxisnah, wie Sie mit SAP APM und BNAC eine integrierte Lösung implementieren, die Anlagenverfügbarkeit maximieren, die Zusammenarbeit über Abteilungen hinweg stärken und Ihre Instandhaltungsstrategien revolutionieren und proaktiv auf Anlagenzustände reagieren. <b>Sebastian Barth, Solution Architect, Uhlmann Pac-Systeme GmbH &amp; Co. KG</b>	
10.45	<b>Coffee Break &amp; Networking</b>	
11.15		<b>Meet the Experts – Sie haben die Wahl.</b> Im Forum B stehen Ihnen SAP Produktmanager verschiedener Module persönlich Rede und Antwort. Sie erhalten einen Einblick in Funktionen und können Ihre Fragen an die Experten stellen. Die ausgewählten Themen werden am Nachmittag in Runde 2 wiederholt. So können Sie selbst entscheiden, welchen Durchgang Sie nutzen möchten, ohne Ihre Themen in Forum A zu verpassen.
	<b>Forum A Live Demos</b>	<b>Forum B Meet the Expert – Runde 1</b>
11.15	<b>SAP Instandhaltung – einfach &amp; mobil</b> Live-Demo des argvis; Maintenance Portal als benutzerfreundliche Alternative zum SAP GUI und dem Fiori Launchpad (inkl. Plantafel, IoT-Monitor, Kennzahlen-Cockpit) sowie als mobile Instandhaltungslösung. <b>Frank Ostwald, Head of Sales/Marketing, argvis; GmbH</b>	Instandhaltungsprozesse neu denken mit SAP Asset Performance Management <b>Nicolas Hautschek, Business Process Consultant, SAP</b>
11.45	<b>Stop the Silent Value Leak: Wie mittelständische Unternehmen Millionen durch intelligente Master-Data-Governance zurückgewinnen</b> Erläuterung: Die Demo zeigt, wie moderne Data-Governance-Ansätze, Standardisierung und KI gestützte Automatisierung versteckte Kostenquellen eliminieren. Anhand konkreter Beispiele wird verdeutlicht, wie Unternehmen Ausgaben signifikant reduzieren und gleichzeitig Prozesse radikal beschleunigen können. <b>Rüdiger Fritz, Head of Presales Europe and Board Advisor, PiLog Technology Solutions LLC</b>	Reaktiv und Prädiktiv, Instandhaltung mit S/4 HANA transformieren <b>Onur Yildirim, Senior Business Process Consultant, SAP</b>
12.15	<b>Live-Demo der Vigience AG</b> <b>Referent:in in Absprache</b>	SAP Service and Asset Manager & SAP Dynamic Forms <b>Hendrik Wulfken, Product Manager, Mobile Service and Asset Management, SAP</b>
12.45	<b>Lunch Break – Meet &amp; Connect</b>	
	<b>Forum A Live Demos</b>	<b>Forum B Meet the Expert – Runde 2</b>
14.00	<b>Nutzung von SAP Document Management (SAP DMS) in der Instandhaltung</b> Dokumentenmanagement neu gedacht – smarter, strukturierter, zukunftssicher. Wie lassen sich Dokumentenprozesse in der Instandhaltung wirklich effizient gestalten? In diesem Vortrag zeigen wir mit Praxisbeispielen, wie Unternehmen mit SAP DMS, FIORI-Apps und SAP Product and Process Governance by BDF (SAP PPG) ihre Ablagestrukturen an technischen Objekten gezielt optimieren – transparent und direkt im SAP-System verankert. <b>Gerd Hartmann, Senior SAP Consultant SAM, BDF EXPERTS</b>	Instandhaltungsprozesse neu denken mit SAP Asset Performance Management <b>Nicolas Hautschek, Business Process Consultant, SAP</b>

# AGENDA 1. KONFERENZTAG | Donnerstag, 18. Juni 2026

	Forum A Live Demos	Forum B Meet the Expert – Runde 2
14.30	<b>Predictive Maintenance und Agentic AI: Stammdatenmanagement als Basis für innovative Instandhaltung</b> Bericht aus dem Digital Data Chain Consortium (DDCC) <b>Roland Dunker, Head of Digital Services, R. STAHL Group, Simone Turrin, Chief Product Owner für SAP BNAC, SAP und Christoph Attila Kun, Global Product Manager Digital Data Chain, BASF SE</b>	Reaktiv und Prädiktiv, Instandhaltung mit S/4 HANA transformieren <b>Onur Yildirim, Senior Business Process Consultant, SAP</b>
15.00	<b>Planung, Disposition und mobiler Field Service – Ein Praxisbeispiel der Wasserversorgung Stadt Zürich (WVZ)</b> Die WVZ steuert die Instandhaltung der städtischen Wasserwerke in SAP. Der Systemzugang war jedoch lange nur am Betriebshof verfügbar. Mit dem Insight Control Panel von SPIE RODIAS wurden Planung, Auftragszuweisung und mobile Ausführung zu einem durchgängigen Prozess verbunden. Techniker bearbeiten seither Zählerwechsel mobil per Barcode-Scan, erfassen Messwerte, Mängel und Fotos direkt vor Ort und synchronisieren alles automatisch ins SAP – online sowie offline. <b>Tobias Abendroth, Produktmanager, SPIE RODIAS GmbH</b>	Geschäftsprozesse von überall steuern mit SAP Mobile Solutions <b>Hendrik Wulfken, Product Manager, Mobile Service and Asset Management, SAP</b>
15.30	<b>Coffee Break &amp; Networking</b>	
	Forum A Intelligent Asset Management	Forum B Digital Work
16.10	<b>From Zero to 100 in less than 1 year. Wie SE Tylose die Instandhaltung digitalisiert, vernetzt und Daten verfügbar macht</b> Das Beispiel zeigt die Einführung eines zentralen, vollständig digitalen Instandhaltungssystems auf Basis von SAP ECC und dem argvis; Maintenance Portal, das mehrere veraltete Insellösungen ersetzt. Der Fokus liegt auf der agilen, interdisziplinären Projektarbeit, die den Go-live in sechs Monaten und spürbare Effizienzgewinne ermöglichte. <b>Tobias Oehler, Reliability Manager, SE Tylose GmbH &amp; Co. KG</b>	<b>Harmonisierung der mobilen Service Lösungen bei Condair Group AG</b> Für gleichbleibende Qualität hat die Condair Group einen Fahrplan zur Harmonisierung der Lösungen für das Service Management aufgelegt. Der Vortrag vergleicht die Situationen vor und nach der Harmonisierung. Er zeigt beispielhaft einen Weg der Transformation und berichtet über Learnings und Anpassungen während der gesamten Rollout-Phase. <b>Christoph Rieder, Team Lead Rollouts &amp; IBS Programmmanager, Condair Group AG</b>
16.40	<b>SAP Asset Performance Management für eine intelligente Instandhaltung am Beispiel von Trams der Basler Verkehrs-Betriebe</b> Die Präsentation zeigt, wie die BVB durch intelligente Instandhaltung von Trams, mittels automatisierter Messung von Verschleißparametern, Datenintegration in SAP APM und prognostischer Analyse, Wartungsmaßnahmen frühzeitig planen, die Sicherheit erhöhen und Betriebsprozesse effizienter gestalten kann. <b>Rainer, Bammerlin, SAP Senior Modulverantwortlicher, Basler Verkehrs-Betriebe</b>	<b>Predictive Maintenance und Agentic AI: Stammdatenmanagement als Basis für innovative Instandhaltung</b> Innovative Instandhaltungsprozesse können heutzutage in kurzer Zeit eingeführt werden und bringen einen erheblichen Mehrwert – vorausgesetzt, die Datenbasis ist konsistent, vollständig und standardisiert. Der Vortrag beschreibt, wie Referenzkunden ihre Stammdaten auf ein Niveau bringen, das den Einsatz von KI ermöglicht, welche Ergebnisse sie damit erzielen und gibt einen Ausblick auf zukünftige Möglichkeiten. <b>Dr. Gero Bieser, Industry Advisor, PiLog Technology Solutions LLC</b>
17.10	 <b>Podcast live auf der EAM-Tagung</b> Digitalisierung im Asset Management – Wie verändert KI die Prozesse in der Instandhaltung? Hören und sehen Sie live bei einem podcast-Gespräch zu. Hier gehts zum Podcast: <a href="#">Digital Success – Erfolgreich den Wandel meistern (podcast 3292764)</a> <b>Podcaster: Heiko Löffler, Digital Success</b>	<b>LIVE-PODCAST</b>
18.00	<b>Ende des ersten Konferenztages</b>	
19.00	 <b>Abendveranstaltung</b> Am Abend des ersten Konferenztages laden wir alle Teilnehmenden zu einem sommerlichen Abendempfang ein. Genießen Sie kulinarische Köstlichkeiten und kühle Getränke. Lassen Sie die Erkenntnisse des Tages Revue passieren und vertiefen Sie Ihre Kontakte bei anregenden Gesprächen. Wir stoßen mit Ihnen an – auf 30 Jahre EAM-Jahrestagung. Auch Fußballfans kommen auf ihre Kosten beim Public Viewing der Fußball WM 2026. <b>TREFFPUNKT: Um 18.45 Uhr in der Hotellobby</b>	



**ALEXANDER ILG**

Ihr Ansprechpartner vor Ort



**Smarter Service in Rekordzeit – ohne SAP Add-On**

„Vigience Field Service vereint moderne Benutzerfreundlichkeit mit einfacher No-Code-Konfiguration und nahtloser SAP-Integration. Von der Stammdatenpflege über die Einsatzplanung bis hin zum mobilen Arbeiten – unterstützt durch KI – ist alles in wenigen Tagen einsatzbereit, ganz ohne SAP AddOn.“

**#Out-Of-The-Box** SAP-Integrierte Add-On Anwendungen für Salesforce.“

**VIGIENCE** | PLATIN-PARTNER

MEHR ERFAHREN

## AGENDA 2. KONFERENZTAG | Freitag, 19. Juni 2026

09.00	<b>Welcome &amp; Summary</b> Jörg Wittmann, Event Production & Project Manager, TAC Insights GmbH und Michael Berkowsky, Business Development Manager, SAP
09.10	<b>Wie Betreiber und Service Provider erfolgreich kollaborieren (Collaborative Workorder via BNAC)</b> (praxisnaher Vortrag incl. Systemdemo) Dietlof von Arnim, Senior Project Manager, TÜV SÜD AG
09.40	<b>SAP Value Prototyping am Beispiel Service Management End2End</b> In diesem Vortrag wird der Ansatz des SAP Value Prototyping vorgestellt. Im Beispiel wird aufgezeigt, wie während der SAP S/4HANA Transformation die Gesamtheit des Service Managements in der Business Suite aufgebaut wurde. Es wird dargelegt, wie das Projekt umgesetzt wurde, welche Ergebnisse erzielt wurden und welche Folgeschritte daraus entstanden sind. Alexandra Altermann, Industry Expert Industrial Manufacturing, SAP
10.10	<b>Coffee Break &amp; Networking</b>
	<b>“Roundtable-Diskussionen”</b> Nähere Informationen finden Sie auf Seite 11.
10.40	<b>Vorstellung der Gesprächsrunden und der Moderator:innen</b>
10.50	<b>Parallele Diskussionsrunden</b>
11.40	<b>Zusammenfassung der Ergebnisse durch die Moderator:innen</b>
11.50	<b>Erkenntnisse aus der Einführung von SAP APM bei CBM der DB InfraGO AG Personenbahnhöfe</b> Der Vortrag gibt einen Einblick in die Vorgehensweise der Einführung von Asset Performance Management bei Instandhaltung der förder-technischen Anlagen. Er zeigt Funktionsumfang, Erkenntnisse & Benefits und den bundesweiten Rollout von CBM und der Nutzung von SAP APM. In einem Exkurs wird die Erprobung von SAP APM bei dynamisch generierten Wartungsstrategien vorgestellt. Martin Grepl, Operative Betriebsführung und -systeme, DB InfraGO AG
12.20	<b>Lunch Break – Meet &amp; Connect</b>
13.20	<b>Podiumsgespräch: Rück- und Ausblick 30. SAP EAM</b> Wie hat sich das Thema PM in SAP in den letzten Jahrzehnten entwickelt? Was waren wesentliche Entwicklungsschritte? Wie hat sich die Wahrnehmung im Unternehmensalltag gewandelt? Mit welchen Entwicklungsschritten ist für die Zukunft zu rechnen? Moderator:in/Teilnehmende
14.00	<b>Neue Themen für die Instandhaltung/AMA/VDI Sensor Trends 2030</b> Erfahren Sie welche Trends 69 Experten für die Entwicklung von Sensoren ermittelt haben. Von ressourcenschonenden Lösungen über Miniaturisierung bis zu smarten Systemen und KI-Integration. In der digitalen Zukunft wird Sensorik eine wichtige Schlüsseltechnologie für die Erhaltung und Modernisierung der Unternehmensassets darstellen. Prof. Klaus Stefan Drese, Leitung des Instituts für Sensor- und Aktortechnik (ISAT), Hochschule Coburg
14.20	<b>Coffee Break &amp; Networking</b>
14.50	<b>Fully Connected Production Plants: Masterkonzept &amp; Motivation für die unternehmensübergreifende digitale Zusammenarbeit</b> <span style="float: right;"><b>KEYNOTE</b></span> Erfahren Sie mehr über Motivation und Masterkonzept für eine vollständig vernetzte Produktionsanlage. Welche Voraussetzungen & Infrastruktur benötigt die digitale Zusammenarbeit. Wie helfen eindeutige digitale Kennzeichnung, Mobile Working, Datenaustausch über CLOUD, digitale Zwillinge und As-built Dokumentation sowie eine Prüfdokumentation? Gerd Schöbel, Principal Expert, Bayer Crop Science Deutschland AG
15.20	<b>Aktuelle Entwicklungen und Anforderungen an modernes EAM mit SAP</b> Bericht über Trends und Anforderungen im Zusammenhang mit der Integration und Nutzung von SAP-Technologien im Enterprise Asset Management. Vorstellung der aktuellen Arbeitsthemen der DSAG. Referent:in der DSAG
15.40	<b>Zusammenfassung + Ausblick</b> Roadmap der SAP für das intelligente Asset Management Jörg Wittmann, TAC Insights und Michael Berkowsky, Business Development Manager, SAP
15.50	<b>Ausklang</b> Noch Zeit bis zur Rückfahrt? Lassen Sie die Konferenz in guter Gesellschaft ausklingen.



**Der Erfolg unserer Kunden ist unser Antrieb.**

Wir schaffen messbare Wertschöpfung durch digitalisierte SAP-Prozesse – von der zentralen Steuerung aller Produktdaten bis zu effizienten Wartungs- und Instandhaltungsprozessen. Als erfahrener SAP-Partner begleiten wir Unternehmen aus dem Maschinen- und Anlagenbau in verschiedenen Branchen von der Strategie bis zum Go-live.

MEHR ERFAHREN

**BDF EXPERTS** | GOLD-PARTNER



# Herzlichen Glückwunsch

30 Jahre SAP EAM ist ein Grund zu feiern! Stand die Jahrestagung doch von Anfang an für den Austausch von Expert:innen und Praktiker:innen über Prozesse und Learnings rund um das Enterprise Asset Management (EAM). Daran hat sich bis heute nichts geändert – hier stehen der Austausch über die aktuellsten Themen wie KI, Asset Performance Management, SAP Fiori, S/4HANA und vielem mehr auch in diesem Jahr auf der Agenda. Ebenso die Herausforderungen und Trends bei zentralen Lösungen zur Verwaltung, Planung und Instandhaltung technischer Anlagen über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg. Die Deutschsprachige SAP-Anwendergruppe wird auch im Jubiläumsjahr mit Vertretern des Arbeitskreises Instandhaltungsmanagement vor Ort sein für Diskussionen und den intensiven Austausch rund um EAM. Mit dem Ziel, die eigenen Erfahrungen miteinzubringen aber auch, um selbst wichtige Impulse für die unterjährige Arbeit in den DSAG-Gremien mitzunehmen. Dafür war und ist die SAP EAM auch 2026 der ideale Treffpunkt.

**Ihr Marc-Oliver Kuhse**  
**Head of Applications & Processes, DSAG e.V.**

## Event Highlights



### MEET THE EXPERTS

Produktmanager:innen von SAP präsentieren aktuelle Modulentwicklungen, geben wertvolle Anwendungstipps und tauschen sich direkt mit Ihnen über praktische Erfahrungen sowie Ideen zur Weiterentwicklung aus. Gemeinsam entstehen wertvolle Impulse.



### BREAKOUT-SESSIONS

Ob in Podiumsdiskussionen oder in kleinen Gruppen in Roundtable-Gesprächen mit Moderation. Diskutieren Sie Beispiele und Ideen zu aktuellen Fragen des Asset Managements. Lassen Sie sich durch Branchenkolleg:innen für Ihre Prozesse inspirieren.



### SOMMERLICHER ABENDEMPFANG

Ein entspannter Abend mit sommerlicher Atmosphäre lädt zum Netzwerken ein. Genießen Sie leichte Speisen, kühle Getränke und inspirierende Gespräche, während der erste Konferenztag in angenehmer Stimmung ausklingt.

## Integrierte Lösungen für Asset- und Field Service Management

Evora IT Solutions bietet exzellente Beratung, innovative Implementierung und zuverlässigen Support im Bereich Intelligent Asset Management. Seit über 15 Jahren helfen wir Unternehmen, ihre Prozesse effizienter und zukunftssicher zu gestalten, Kosten zu reduzieren und die Produktivität zu steigern für einen nachhaltig erfolgreichen Betrieb. #creatingimpact – jeden Tag, angetrieben von Leidenschaft und Technologie.

MEHR ERFAHREN

**EVORA** | GOLD-PARTNER



## Dataexcellence – angetrieben von Innovation und Präzision

PiLog ist ein globaler Innovator für Data Quality, Master Data Governance und digitale Transformation. Seit 1996 unterstützen wir Unternehmen dabei, Daten in messbare Wertschöpfung zu verwandeln. Mit KI-gestützten Lösungen für Supply Chain, Stammdaten- und Asset Lifecycle Management schaffen wir Transparenz, Effizienz und nachhaltige Performance in zentralen Industrien.

MEHR ERFAHREN

**PILOG** | GOLD-PARTNER



## Roundtable Diskussionsgruppen



**FREITAG, 19. JUNI 2026**  
**10.40 – 11.50 UHR**

Beim **ROUNDTABLE** können Sie Ihren Gedanken im wahrsten Sinne freien Lauf lassen. Erfahrene Moderator:innen stellen zum Beginn jedes Thema nochmals kurz vor. Damit Sie die Wahl haben, welche Fragestellung zu Ihren aktuellen Herausforderungen passt und bei welcher Gruppe Sie mitreden und zuhören wollen. Im Gedankenaustausch mit den weiteren Gruppenmitgliedern erhalten Sie wertvolle Ideen für Ihre eigenen Projekte.

### **S/4HANA und Asset Management verknüpfen**

**1**

S/4 Service with Advanced Execution  
(Fakturierbare Instandhaltung)  
**Moderator: Danny Walch, SAP**

### **SAP APM – Asset Performance Management**

**2**

Ein Gamechanger in der Instandhaltung oder alter Wein in neuen Schläuchen?  
**Moderatoren: Rainer Bammerlin, Basler Verkers-Betriebe und Mathias Jankowski, Evora IT Consulting**

### **Unternehmensübergreifende digitale Zusammenarbeit**

**3**

Masterkonzept und Voraussetzungen für die vollständig vernetzte Produktionsanlage  
**Moderator: Gerd Schöbel, Bayer AG**

**4**

**Wie kann der Erfolg von EDV Projekten in der Welt des Enterprise Asset Managements gemessen werden?**  
Herausforderungen und Phasen bei einem Go-Live  
**Pieter van Daal, Executive Consultant**



## Optimierte Service- und Logistikprozesse mit SAP-Innovationen

Die proaxia consulting group ag steht für exzellente Beratung mit globaler Präsenz. Als Co-Inventor von SAP Field Service Management und SAP-Gold-Partner optimieren wir End-to-End Vertriebs-, Service- und Ersatzteillogistik-Prozesse in der diskreten Fertigung und industriellen Dienstleistungen. Unser Versprechen: ‚value delivered as promised‘.

MEHR ERFAHREN

**PROAXIA** | GOLD-PARTNER



# Podcast Insights



**Heiko Löffler**

18. Juni um 17:10 Uhr

**Digitalisierung im Asset Management – Wie verändert KI die Prozesse in der Instandhaltung?**



Hier gehts zum Podcast: [Digital Success – Erfolgreich den Wandel meistern Podcast](#)

# Partner Insights

**Seit mehr als 40 Jahren Spezialist für IT-Lösungen rund um den kompletten Anlagen-Lebenszyklus**

” Als IT-Beratung für die prozessgetriebene Industrie unterstützt SPIE RODIAS seine Kunden bei der Konzeption, Implementierung und Optimierung von Instandhaltungslösungen und Anlagenmanagement. Dabei setzt das Unternehmen je nach Situation auf marktgängige aber auch auf eigene Produkte.

**SPIE RODIAS | SILBER-PARTNER** “

MEHR ERFAHREN

” **Instandhaltung neu gedacht – smarter, effizienter, vernetzter**

Wir denken Instandhaltung neu und unterstützen bei der Einführung, Optimierung und Mobilisierung von SAP-Instandhaltungsprozessen. Mit dem argvis; Maintenance Portal bieten wir eine intuitive, online und offlinefähige Alternative zum SAP GUI. Integrierte Features wie IoT-Monitoring, Personaleinsatzplanung, Geo-Karten, Chatfunktion und digitale Checklisten machen Ihre Instandhaltung smarter und effizienter.

**ARGVIS; | BRONZE-PARTNER**

MEHR ERFAHREN

# Medien Partner



# Anmeldung zum 30. Jubiläum

18. – 19. Juni 2026 in Berlin

## TEILNEHMER:IN

Name, Vorname

Funktion/Abteilung

Telefon

E-Mail

Datum, Unterschrift

Firma

Branche

Straße/Nr.

PLZ/Ort

## ICH NEHME TEIL AN:

Mit der Anmeldung zu dieser Veranstaltung bestätige ich, die Stornierungsbedingungen, AGB/Rahmenbedingungen und Datenschutzbestimmungen auf [www.tacinsights.events](http://www.tacinsights.events) gelesen und akzeptiert zu haben.

**Tagung** vom 18. – 19. Juni 2026, Berlin

**Vormittags-Workshop** am 17. Juni 2026, Berlin

**Nachmittags-Workshop** am 17. Juni 2026, Berlin

**Tagung & halbtägiger Workshop** vom 17. – 19. Juni 2026, Berlin

**Tagung & zwei halbtägige Workshops** vom 17. – 19. Juni 2026, Berlin

## WEITERE OPTION:

Ich kann leider nicht teilnehmen, möchte aber das digitale Tagungsmaterial (Download) gegen eine Gebühr von 490,- Euro zzgl. MwSt. erhalten.

Senden Sie **das Formular** an  
[info@tac-insights.com](mailto:info@tac-insights.com)



MELDEN SIE sich  
online an unter

**SAP EAM 2026**

## ORGANISATION

TAC Insights GmbH  
Hardenbergstr. 32, 10623 Berlin  
Tel +49 30 1663800 00  
Web [www.tacinsights.events](http://www.tacinsights.events)

## ANSPRECHPARTNERIN

Vivien Nasick  
Senior Event Logistics & Operations Manager  
E-Mail [vivien.nasick@tac-insights.com](mailto:vivien.nasick@tac-insights.com)

## VERANSTALTUNGSORT/LAGE

H4 Hotel Berlin Alexanderplatz  
Karl-Liebknecht-Straße 32, 10178 Berlin  
Web [www.H-hotels.com](http://www.H-hotels.com)

## TEILNAHMEGEBÜHR

Die Teilnahmegebühr beträgt einschließlich Dokumentation, Mittagessen, Pausenerfrischungen und Abendveranstaltung am 18. Juni 2026:

## KUNDEN UND SAP MITARBEITER

Alle Preise zzgl. MwSt.

	Early Bird*	Regulär
Tagung, 2-tägig	1.590,- €	1.790,- €
Workshop, halbtägig**	450,- €	490,- €
2 Workshops, ganztägig**	750,- €	850,- €
Tagung & 1 Workshop (2,5 Tage)	1.950,- €	2.150,- €
Tagung & 2 Workshops (3 Tage)	2.340,- €	2.540,- €

## SAP-PARTNER, BERATER UND SONSTIGE \*\*\*

Alle Preise zzgl. MwSt.

	Early Bird*	Regulär
Tagung, 2-tägig	1.790,- €	1.990,- €
Workshop, halbtägig**	450,- €	490,- €
2 Workshops, ganztägig**	750,- €	850,- €
Tagung & 1 Workshop (2,5 Tage)	2.150,- €	2.350,- €
Tagung & 2 Workshops (3 Tage)	2.540,- €	2.740,- €

Fragen Sie gerne auch nach unseren Gruppentarifen unter  
[thomas.kraemer@tac-insights.com](mailto:thomas.kraemer@tac-insights.com)

## \*Jubiläums-Rabatt gültig bis 30. April 2026

\*\* Berechtigt nicht zur Teilnahme an der Tagung und den damit verbundenen Leistungen, wie z. B. der Abendveranstaltung.

\*\*\* Diese Preise gelten für SAP-Nutzer und SAP-Kunden. Das sind Unternehmen die SAP-Lösungen einsetzen, eingesetzt haben oder daran interessiert sind, mehr darüber zu erfahren. SAP-Partner oder Berater, ist ein Unternehmen, das andere Unternehmen beim Kauf, der Entwicklung, Implementierung, Wartung, und dem Betrieb von SAP-Lösungen unterstützt.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung sowie die Rechnung. Reise- und Übernachtungskosten sowie sonstige Nebenkosten gehen zu Lasten der Teilnehmer. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag vor Veranstaltungsbeginn. Die Teilnahme kann nur gewährt werden, wenn die Zahlung eingegangen ist. Stornierungen müssen schriftlich zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn eingehen. In diesem Fall erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 200,- Euro. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir bei Nichteinhaltung dieser Frist die volle Teilnahmegebühr berechnen. Im Verhinderungsfall kann selbstverständlich eine andere Person als Ersatz angemeldet werden. Etwasige Programmänderungen behalten wir uns vor.

Damit wir Ihnen auch in Zukunft ansprechende und aktuelle Events anbieten können, möchten wir Sie ggfs. im Nachgang zu Events bzw. im Zusammenhang mit der Planung zukünftiger Events kontaktieren. Dies stellt für uns ein berechtigtes Interesse i.S.d. Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO dar. Wenn Sie dies nicht wünschen, können Sie jederzeit formlos per E-Mail an [data@tac-insights.com](mailto:data@tac-insights.com) widersprechen.