

Auf Vordenken programmiert.

Intelligente IT macht den Unterschied.

EINLADUNG

DSAG-Technologietage 2018

20. – 21. Februar 2018 | ICS, Stuttgart



Deutschsprachige
SAP® Anwendergruppe

Willkommen

zu den DSAG-Technologietagen 2018

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Preis für die Digitalisierung ist hoch, berechnet er sich doch nicht nur monetär, sondern auch aus neuen und höheren Anforderungen sowohl an die Fachabteilungen als auch die IT. Mit einem „das wird schon“ ist es längst nicht mehr getan. Für den Erfolg braucht es vielmehr ein konsequentes „das machen wir so“!

Proaktiv in Vorleistung gehen

Intelligente IT ist dafür die optimale Basis, damit u. a. die Entwickler und Anwender auch tatsächlich vordenken können. Dabei sind mehr und vor allem höhere Investitionen in hybride IT-Architekturen und IoT-Anwendungen das eine. Das andere sind Investitionen in die Weiterbildung, um notwendiges Know-how aufzubauen sowie in den IT-Nachwuchs selbst.

Vordenken zum Programm machen – vor allem in den Köpfen der Mitarbeiter

Zukünftig wird es nicht mehr ausreichen, die Technologien von heute zu verstehen und zu managen. Es wird hier und da auch hilfreich sein, immer mehr um die Ecke zu denken. Dafür muss das entsprechende Mitarbeiter-Wissen konsequent gefördert und ausgebaut werden, und zwar über alle Bereiche und Altersgruppen hinweg. Vor allem benötigen wir Programme für die junge IT-Generation, um diese noch mehr für die Arbeit mit SAP-Lösungen zu begeistern.

Das hat natürlich auch SAP erkannt und arbeitet an entsprechenden Hilfestellungen und Konzepten. Allerdings sind die Aufgaben so vielfältig und komplex – denken wir nur an das Thema Sicherheit –, dass wir schnell und effizient zielführende Maßnahmen einleiten müssen.

Lassen Sie uns die gemeinsame Zeit in Stuttgart nutzen, um herauszufinden, wo Sie und Ihre Mitarbeiter stehen – und wo der Digitalisierungs-Weg, S/4HANA, die SAP Cloud Plattform und vieles andere mehr uns noch hinführen werden.

Wir freuen uns auf die zwei Tage mit Ihnen!



Ralf Peters, Vorstand Technologie

bei der Deutschsprachigen SAP-Anwendergruppe e.V. (DSAG)

Keynotes

Tag 1 | Dienstag 20.02.2018



Ralf Peters

DSAG-Vorstand Technologie

20.02.2018, 09.30 Uhr

Auf Vordenken programmiert: Intelligente IT macht den Unterschied

In seiner Keynote beleuchtet Technologievorstand Ralf Peters die Bedeutung hybrider Landschaften und die Rolle der Cloud-Szenarien im Kontext der Digitalisierung. Eine höhere Software-Qualität und eine transparentere Informationsstrategie bezüglich der neuen Produkte sind zudem Voraussetzung für schnell und nutzbringend realisierbare Digitalisierungs- und IoT-Projekte. Und es geht um die Notwendigkeit attraktiver Programme und Initiativen, um die kommende Generation von IT-Experten für die neuen Technologien und die Arbeit mit SAP zu begeistern.



Björn Goerke

**Chief Technology Officer (CTO) und
President SAP Cloud Platform, SAP SE**

20.02.2018, 10.15 Uhr

Willkommen in der Zukunft: Die Wandlung Ihres Unternehmens zum Intelligent Enterprise

Die Wandlung kompetitiver Landschaften, der Einsatz von IT und der Einfluss neuer Technologien stellt Unternehmen vor massive Herausforderungen. Das entstehende Spannungsfeld zwischen Adaption dieser Anforderungen und Sicherstellung stabiler Kerngeschäftsprozesse erfordert Innovation auf allen Ebenen, da es keine Universallösung gibt. SAP hat die industrieübergreifende Erfahrung, um Sie bei dieser digitalen Transformation erfolgreich zu machen.

Agenda

TAG 1 | Dienstag 20.02.2018

ab 08.00	Check-in
09.30 – 10.15	DSAG-Keynote
10.15 – 11.00	SAP-Keynote
11.00 – 11.30	Podiumsgespräch zu den vorangegangenen Keynotes
11.30 – 13.00	Mittagessen Besuch der Ausstellung
13.00 – 13.45	Slot 1 Themengruppen
13.45 – 14.00	Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
14.00 – 14.45	Slot 2 Themengruppen
14.45 – 15.00	Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
15.00 – 15.45	Slot 3 Themengruppen
15.45 – 16.15	Kaffeepause Besuch der Ausstellung
16.15 – 17.00	Slot 4 Themengruppen
17.00 – 17.15	Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
17.15 – 18.00	Slot 5 Themengruppen
ab 18.00	Happy Hour in der Ausstellung

Themengruppen

Application Lifecycle Management	5
Business Intelligence	5
Development und UI-Technologien	5
Experience, Portale und Mobile	6
Integration	6
SAP Betrieb	6
Digital Education Summit	7

Themengruppen

TAG 1 | Dienstag 20.02.2018

Application Lifecycle Management	Business Intelligence	Development und UI-Technologien	
SAP Solution Manager Roadmap Dr. Matthias Melich, SAP R V001	Flexible Konvertierungsmöglichkeiten nach SAP BW/4HANA: die Inplace- und Remote Konvertierung Roland Kramer, Udo Baetz, SAP A V006	ABAP Platform Strategy Boris Gebhardt, Frank Jentsch, SAP R V011	Slot 1 13.00
13.45 – 14.00			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Best Practices Upgrade SAP Solution Manager 7.2 Tim Steuer, SAP A V002	Data Tiering Optimization (DTO) mit SAP BW/4HANA: automatische Datenverschiebung nach Extension Nodes oder NLS Gordon Witzel, Rudi Hennecke, SAP A V007	Vorteile der Cloud mit der SAP Cloud Platform nutzen Holger Seubert, SAP E V012	Slot 2 14.00
14.45 – 15.00			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Transition auf S/4 mit Custom Code Management im SAP Solution Manager 7.2 vorbereiten Jürgen Mahler, Thomas Fischer, SAP A V003	SAP Analytics Cloud for SAP BW/4HANA – Ready for the Future Ulrich Christ, Abassin Sidiq, SAP A V008	Entwicklung von Benutzeroberflächen mit SAPUI5 und OpenUI5 Andreas Hirche, Frederic Berg, SAP A V013	Slot 3 15.00
15.45 – 16.15			Kaffeepause Besuch der Ausstellung
Integration Monitoring und Exception Management für hybride Szenarien Nico Schilling, Janko Budzisch, SAP A V004	Neue Features in SAP Lumira & SAP Analysis for Microsoft Office Christoph Albrecht, Alexander Peter, SAP A V009	Erweiterungen für SAP S/4HANA mit SAP Cloud Platform Carsten Ziegler, Philipp Herzig, SAP A V014	Slot 4 16.15
17.00 – 17.15			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
SAP Solution Manager 7.2 und die Cloud Dr. Isolde Savelsberg-Walter, Cay Rademann, SAP A V005	Integrative Planungslösungen mit SAP Planning and Consolidation 11.0 for SAP BW/4HANA und SAP Analytics Cloud Detlef Wassmuth, Jürgen Haupt, SAP A V010	Das neue ABAP Programmiermodell für Fiori-Apps in SAP S/4HANA Marcel Hermanns, SAP A V015	Slot 5 17.15

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

A Allgemein | E Erfahrungsbericht | F Fachbereichs-Vortrag | R Roadmap-Vortrag

Themengruppen

TAG 1 | Dienstag 20.02.2018

	Experience, Portale und Mobile	Integration	SAP Betrieb
Slot 1 13.00	SAP User Experience Strategie – Übersicht und Vision Michael Falk, Jan Rüssel, SAP A V016	Hybride Integration mit SAP Cloud Platform Integration und SAP Process Orchestration Udo Paltzer, Sindhu Gangadharan, SAP A V021	SAP HANA Roadmap update Jörg Latza, SAP R V026
13.45 – 14.00			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Slot 2 14.00	Experience maker services – Digitales Arbeiten neu gestalten Nis Boy Naeve, Ingo Deck, SAP A V017	SAP Leonardo IoT – SAP Cloud Platform Internet of Things: Neuigkeiten aus der Entwicklung zur Strategie und Roadmap Udo Paltzer, Sindhu Gangadharan, SAP A V022	SAP S/4HANA Conversion Projekte: von der Planung bis zum Go-Live Roland Hamm, Dr. Boris Rubarth, SAP A V027
14.45 – 15.00			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Slot 3 15.00	Entwicklung mobiler Apps auf SAP Cloud Platform Dr. Gerhard Henig, SAP A V018	SAP API Business Hub und SAP Cloud Platform API Management Carsten Boennen, SAP A V023	Hybrider Lebenszyklus im Kontext von SAP Cloud Platform Boris Zarske, Stefan Jakobi, SAP A V028
15.45 – 16.15			Kaffeepause Besuch der Ausstellung
Slot 4 16.15	SAP CoPilot – Der digitale Assistent für das Unternehmen Michael Falk, SAP A V019	Workflows & Business Rules in der SAP Cloud Platform Stephan Schluchter, SAP A V024	SAP Data Hub – Architektur und Betriebsaspekte Thorsten Schneider, Marc Hartz, SAP A V029
17.00 – 17.15			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Slot 5 17.15	Effizientes Entwickeln mit SAP Fiori elements Jan Rüssel, SAP A V020	Integration hybrider Systemlandschaften: Vorgehensweise & CIO Guide Matthias Allgaier, SAP A V025	Flexibilisierung des SAP Betriebs im hybriden Cloud Umfeld Michael Jilg, SAP A V030

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

A Allgemein | E Erfahrungsbericht | F Fachbereichs-Vortrag | R Roadmap-Vortrag

Themengruppen

TAG 1 | Dienstag 20.02.2018

Digital Education Summit

Kompetenzen für die Digitale Welt & die Zukunft des Lernens

Dr. Bernd Welz,
SAP

Slot 1
13.00

A | V031

13.45 Zeit für Ihre Fragen | Raumwechsel

Das SAP Next-Gen Innovation Network – Wie Sie mit SAP Next-Gen Ihre Transformationsprojekte beschleunigen können

Dr. Michael Nürnberg,
Katrin Redmann,
SAP

Slot 2
14.00

A | V032

14.45 Zeit für Ihre Fragen | Raumwechsel

Neue Qualifizierungswege im Technologieumfeld

Thomas Jenewein,
Michael Janning,
SAP

Slot 3
15.00

A | V033

15.45 Kaffeepause | Besuch der Ausstellung

Diskussionsrunde: Junge Menschen für Technologie begeistern – was die IT-Abteilung heute schon tun kann, um attraktiv für Talente zu sein

Ralf Peters,
AGRANA Beteiligungs-AG
Thomas Saueressig,
SAP

Slot 4
16.15

E | V034

17.00 Zeit für Ihre Fragen | Raumwechsel

Experten-Talk: SAP – eine Frage des Alters?

R/2+-Generation trifft HANA-Anwender

Tabea Steiner, DEKRA SE
Alexander Merz, Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Prof. Dr. Karin Gräslund, Wiesbaden Business School Hochschule Rhein-Main
Gottfried Weibler, VOSS Automotive GmbH

Slot 5
17.15

E | V035

NEU
DIGITAL EDUCATION
SUMMIT

13.00 - 18.00 Uhr

Digital Education Summit

Bei den diesjährigen DSAG-Technologietagen dreht sich am ersten Tag ein kompletter Themenslot darum, die junge Generation für IT und die Arbeit mit SAP im Unternehmen zu begeistern. Die Besucher erwarten spannende Vorträge und Diskussionen zu den Themen:

- › Kompetenzen für die digitale Welt und die Zukunft des Lernens
Dr. Bernd Welz, SAP
- › Das SAP Next-Gen Innovation Network – Wie Sie mit SAP Next-Gen Ihre Transformationsprojekte beschleunigen können
Dr. Michael Nürnberg, SAP
Katrin Redmann, SAP
- › Neue Qualifizierungswege im Technologie-Umfeld
Thomas Jenewein, SAP
Michael Janning, SAP
- › Diskussionsrunde: Junge Menschen für Technologie begeistern – was die IT-Abteilung heute schon tun kann, um attraktiv für Talente zu sein
Ralf Peters, AGRANA Beteiligungs-AG
Thomas Saueressig, SAP

Und als besonderes Highlight steht zum Schluss des Tages noch ein Experten-Talk auf dem Programm:

17.15 - 18.00 Uhr

SAP – eine Frage des Alters?

R/2+-Generation trifft HANA-Anwender

„Informatikstudium abgeschlossen, und dann? Bloß nichts mit SAP!“ – scheinen sich viele junge, IT-begeisterte Menschen zu denken. Sie haben SAP oder SAP-IT-Abteilungen von großen und mittelständischen Unternehmen nicht als attraktive Arbeitgeber auf dem Schirm. Die Folge: Der interessierte Nachwuchs im SAP-Technologie-Umfeld fehlt. Die DSAG-Mitglieder stehen somit aktuell vor der Herausforderung, junge Talente insbesondere für die IT und die klassische Basisarbeit wie den SAP-Datenbank-Betrieb gewinnen zu müssen. Doch warum ist das so? Und wie kann die Arbeit im SAP-Umfeld attraktiver gemacht werden? Im Experten-Talk gehen Prof. Dr. Karin Gräslund, Professorin für Wirtschafts- und Finanzinformatik an der Wiesbaden Business School der RheinMain Universität für angewandte Wissenschaften Wiesbaden & Rüsselsheim, Tabea Steiner, Functional Head SAP Functional Components bei DEKRA, Alexander Merz, SAP Basis / Solution Manager Consultant bei Alfred Kärcher, und Gottfried Weibler, CIO der VOSS Gruppe, dieser Frage nach.

Per **APP**robation zu den Technologietagen 2018



Die **DSAG-Event-App** hat sich seit ihrer Premiere bei den DSAG-Technologietagen 2017 zu einer unverzichtbaren Infoquelle bei den großen DSAG-Veranstaltungen entwickelt.

Die „Zulassung“ für die App wird automatisch erteilt, sobald sie im App Store oder Google Play Store **kostenfrei** heruntergeladen und ein neues Benutzerkonto angelegt wurde. Sowohl DSAG-Mitglieder als auch Nicht-Mitglieder können die App nutzen.

Die App unterstützt vor und während der Veranstaltung mit zahlreichen, nützlichen Funktionen:

- › **Event-Programm mit allen Vorträgen und Referenten**
- › **Persönlicher Agenda-Planer**
- › **Vorträge bewerten**
- › **Wall of Ideas für Fragen, Ideen und Kommentare**
- › **Chatfunktion, um Kontakte zu knüpfen sowie Interessen und Erfahrungen zu teilen**
- › **Alle wichtigen Vor-Ort-Informationen (Anreise, Hotel, Ausstellerplan)**



Happy Hour

20.02.2018 | ab 18.00 Uhr in der Ausstellung

ERST VORDENKEN – DANN UMDENKEN: CYBER NIGHT IN STUTTGART

Es wird futuristisch in der Happy Hour der DSAG-Technologietage in Stuttgart. Wir überwinden die Grenzen zwischen Mensch und Technik und bieten Ihnen am Abend des ersten Veranstaltungstages Entertainment, das den Zeitgeist der digitalen Welt trifft. Sie können interagieren oder einfach nur zuschauen. Elektronische Lounge-Musik untermalt den Abend und kulinarisch werden molekulare Gimmicks und spacige Drinks das Buffet bereichern – lassen Sie sich überraschen.

Agenda

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

ab 08.00	Check-in
09.00 – 09.45	Slot 1 Arbeitskreise Arbeitsgruppen
09.45 – 10.00	Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
10.00 – 10.45	Slot 2 Arbeitskreise Arbeitsgruppen
10.45 – 11.15	Kaffeepause Besuch der Ausstellung
11.15 – 12.00	Slot 3 Arbeitskreise Arbeitsgruppen
12.00 – 13.30	Mittagessen Besuch der Ausstellung
13.30 – 14.15	Slot 4 Arbeitskreise Arbeitsgruppen
14.15 – 14.30	Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
14.30 – 15.15	Slot 5 Arbeitskreise Arbeitsgruppen
15.15 – 15.30	Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
15.30 – 16.15	Slot 6 Arbeitskreise Arbeitsgruppen
16.15 – 17.00	Austausch bei Kaffee und Kuchen
17.00	Ende der Veranstaltung

Unsere Vorträge der Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

Application Integration	10	Master Data Management, Data Quality und Data Governance	13
BI & Analytics	10	Mobile Business Community	14
Cloud Management und Virtualisierung	10	Oracle	14
Datenarchivierung und ILM	11	Portale	14
Db2 LUW	11	SAP ASE	15
Development zusammen mit UI-Technologien	11	SAP auf der Microsoft Plattform	15
Dokumentenbasierte Prozesse	12	SAP on IBM i	15
Enterprise Architecture zusammen mit PowerDesigner/EA Designer	12	SAP HANA on IBM Power	15
HANA im Betrieb	12	Security zusammen mit SAP Security Vulnerability Management	16
Infrastruktur & Betrieb	13	Solution Manager	16
Linux & MaxDB	13		

Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

	Application Integration	BI & Analytics	Cloud Management und Virtualisierung
Slot 1 09.00	SAP Cloud Platform Integration: B2B-Funktionalität & Integration Content Advisor Gunther Stuehec, SAP R V036	Schneller durch Virtualisierung – Hybrid-Szenarien von BW und HANA Dagnachew Tamiru, Jörg Knühmann, METRO SYSTEMS GmbH E V042	Betrieb einer komplexen SAP-Landschaft auf einer Hyper-V Plattform Dr. Jürgen Gärtner, Leibniz Universität Hannover E V048
	09.45 – 10.00		
Slot 2 10.00	Einführung von SAP AIF als zentrales Interface Framework für globale ERP-Lösung bei tesa SE Patrick Schaaf, tesa SE, Sebastian Gottmann, cbs Corporate Business Solutions GmbH E V037	Road 2 BW/4HANA: Erfahrungsberichte zur conversion (inplace / remote) Volker Weingart, Universitätsklinikum Würzburg, Roland Kramer, SAP E V043	Nutzung von Containertechnologie am Beispiel von SAP Data Hub Steffen Geissinger, SAP A V049
	10.45 – 11.15		
Slot 3 11.15	Integration SuccessFactors mit SAP Cloud Platform Integration bei der Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG Dr. Torsten Grünewald, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Thomas Richter, HANN & KROPP Consulting GmbH & Co. KG E V038	SAP Lumira / Design Studio: IBCS-konforme Führungscockpits mit graphomate extensions bei HG COMMERCIALE Christoph Halter, HG COMMERCIALE, Lars Schubert, graphomate GmbH E V044	HANA Landscape- und Lifecycle Management im ERGO Data Center Dr. Dorothea Krüger, ITERGO Informationstechnologie GmbH, Thomas Conrad, beON Management- und IT Beratung GmbH E V050
	12.00 – 13.30		
Slot 4 13.30	Custom-Erweiterungen von SAP AIF bei der TUI Christoph Dettmer, TUI InfoTec GmbH, Christian Bormann, boremi GmbH E V039	Quo vadis BW 7.5 powered by HANA bei der Lufthansa Technik (LHT) – Neue Wege im Business Warehouse Design Marco Pöttsch, Lufthansa Technik AG, Jörg Böke, Norbert Siegburg, BIAnalyst GmbH & Co. KG E V045	Update & Ausblick – Post Copy Automation Volker Harms, SAP R V051
	14.15 – 14.30		
Slot 5 14.30	PI/PO Transport-Release-Cockpit Helmut Skolaut, Amer Sports Europe Services GmbH, Christian Steinert, ITARICON Digital Customer Solutions E V040	Ein(!) HR Analytics Data Hub auf SAP BW/4HANA inkl. SuccessFactors-Anbindung – intelligent vorgedacht und praktisch umgesetzt Ralf Engelhart, Michael Veith, Festo AG & Co. KG, Johannes Kumpf, CubeServ GmbH E V046	SAP HANA Enterprise Cloud und Multi-Cloud aus Sicht eines SAP Cloud Architekten Johannes Woltermann, Christian Krawutschke, SAP A V052
	15.15 – 15.30		
Slot 6 15.30	Generisches EDI-Framework Dirk Koerbitz, Fresenius Netcare GmbH, Gunter Schwarz, theorem it E V041	Konzernreporting für 10 Staaten. SAP BusinessObjects (u.a. Web Intelligence) als Frontend bei REWE International Wolfgang Bidner, REWE International AG E V047	Efficient Cloud Management und Kostenkontrolle mit SAP on Amazon Webservices Public Cloud Ralf Wernicke, Matthias Groß, msg systems ag, Thomas Xander, Amazon Web Services Germany GmbH A V053

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

Datenarchivierung und ILM	Db2 LUW	Development zusammen mit UI-Technologien	
Datenarchivierung im Bereich SAP ERP (ECC 6.06) mit globaler Strategie Yvonne Nachreiner, ADVA Optical Networking SE Randolph Reuss, cbs Corporate Business Solutions GmbH E V054	SAP Db2 Neuerungen Karl Fleckenstein, Brigitte Bläser, Rainer Staib, IBM Deutschland Research & Development GmbH A V060	Kundencode und SAP S/4HANA – Ein Erfahrungsbericht aus einem Kundenprojekt Bernd Haas, Daimler AG Thomas Fiedler, SAP E V066	Slot 1 09.00
09.45 – 10.00			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Umsetzung der EU-DSGVO bei Kostal mit SAP-ILM Retention Management Frank Hildebrand, Leopold Kostal GmbH & Co. KG E V055	Erfahrungsbericht zur Einführung von Auditing auf Db2 Jörg Schultheiß, Markus Kaiser, Schaeffler Technologies AG & Co. KG E V061	Seeding the future – SAP Cloud Plattform und Integration der hybriden Applikations-Welten bei der KWS SAAT SE Uwe Ziewer, BA Business Advice GmbH Jens Schwetje, KWS SAAT SE Dries Guth, itelligence AG E V067	Slot 2 10.00
10.45 – 11.15			Kaffeepause Besuch der Ausstellung
SAP IQ – Nearline Storage Solution für ERP-Systeme. Schnelle Daten- und Dokumentenrecherche für archivierte und replizierte Anwendungsdaten. Rüdiger Sinkel, REWE GROUP Walter Steffen, PBS Software GmbH E V056	Hochverfügbare Db2-Datenbanken für SAP Business Suite in der Public Cloud Sabine Rentzsch, Arvato Systems GmbH Elke Hartmann-Bakan, IBM Deutschland GmbH E V062	Richtlinien der Prüfung für HANA native Entwicklung (Views / SQLScript) Dr. Christian Pfaller, CQSE GmbH Jonatan Skopek, Munich RE E V068	Slot 3 11.15
12.00 – 13.30			Mittagessen Besuch der Ausstellung
ILM & Datenschutzgrundverordnung: Data Controller Rule Framework Iwona Luther, Carsten Pluder, SAP R V057	SAP CDS, Fiori Apps und Best Practices für Db2 11.1 Dirk Nakott, Thomas Rech, Jens Seifert, IBM Deutschland Research & Development GmbH A V063	Manager Dashboard SAP eRecruiting bei der AUDI AG Sergej Haller, Boldly Go Industries GmbH Oliver Sänger, AUDI AG E V069	Slot 4 13.30
14.15 – 14.30			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Ergebnisse aus dem Influencing für Datenarchivierung & ILM und Informationen zu wichtigen SAP-Hinweisen Jutta Gimpel, Miele & Cie. KG Pier-Francesco Cantatore, Siemens Healthcare GmbH Iwona Luther, SAP A V058	SAP CDS und Fiori Einsatz bei AOK Phat Cuong Dip, AOK Systems GmbH Thomas Rech, IBM Deutschland Research & Development GmbH E V064	agrirouter: IoT und mehr – die Vernetzung der Landwirtschaft Entwicklung und Implementierung mit der SAP Cloud Plattform Dr. Johannes Sonnen, DKE-Data GmbH & Co. KG Harald Pietrus, SAP E V070	Slot 5 14.30
15.15 – 15.30			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Update der SAP zu EU-DSGVO relevanten Lösungen im Data Management und Diskussions- und Fragerunde zu Datenarchivierung und ILM Jutta Gimpel, Miele & Cie. KG Pier-Francesco Cantatore, Siemens Healthcare GmbH Iwona Luther, Christian Geiseler, SAP A V059	Automatisierte Installation einer Db2-basierten SAP Business Suite in der Public Cloud Christoph Kümmel-Schulte, Maik Smuda, Arvato Systems GmbH E V065	DevOps Methoden in SAP ABAP Landschaften: Sinnvoll oder notwendig? Sascha Junkert, Festo AG & Co. KG E V071	Slot 6 15.30

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

	Dokumentenbasierte Prozesse	Enterprise Architecture zusammen mit PowerDesigner/EA Designer	HANA im Betrieb
Slot 1 09.00	Stand und Überblick Dokumente und Workflow in SAP S/4HANA Karin Meyer, ProDoCo GmbH Rinaldo Heck, HE-S Heck Software GmbH Stephan Schluchter, Markus Pipp, SAP R V072	Update SAP S/4HANA Architektur und Referenzlandschaft Stefan Elfner, SAP A V078	HANA Cockpit – aktueller Status und Ausblick Melanie Handreck, SAP R V084
09.45 – 10.00			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Slot 2 10.00	Vereinfachter Workflow in SAP S/4HANA Alan Rickayzen, SAP R V073	Erfahrungsbericht der Döhler-Gruppe zu hybriden Szenarien auf Basis SAP Cloud Lösungen und S/4HANA Winfried Winterstein, Döhler GmbH E V079	Erste Erfahrungen mit dem Betrieb und der Nutzung der XS Advanced auf HANA 2.0 SPS02 Benjamin Wegener, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg E V085
10.45 – 11.15			Kaffeepause Besuch der Ausstellung
Slot 3 11.15	SAP Cloud Platform Workflow – Überblick Stephan Schluchter, SAP R V074	Vorteile des SAP PowerDesigner und Enterprise Architecture Designer in der Datenmodellierung Volker Saggau, SAP A V080	Einführung von Self-Services im SAP HANA-Umfeld und Klonen von HANA-Clustern Christian Maier, Helmut Kuhn, Siemens AG E V086
12.00 – 13.30			Mittagessen Besuch der Ausstellung
Slot 4 13.30	Druckformulare und interaktive Formulare – On-Premise und in der Cloud Peter Barker, SAP R V075	Simplify Fiori Implementation Experience – E2E View Isabel Ostermeier, SAP A V081	Monitoring der SAP HANA Umgebung bei Brose mit Solution Manager und Nagios Silvia Bürger, Sven Matuschzik, Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG E V087
14.15 – 14.30			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Slot 5 14.30	Unterlagen im SAP ermitteln, verteilen, empfangen – vollautomatisiert gesteuert Carina Bertram, VBM Medizintechnik GmbH E V076	Erfahrungsbericht zur SAP-internen Einführung von S/4HANA (Greenfield) inkl. Prozess Redesign und Cloud Best Practice Peter Bögler, SAP E V082	Erfahrungsbericht zur Migration „ERP on HANA“ mit SAP HANA TDI, HANA DB Systemreplikation und SLES Hochverfügbarkeit Michael Kilens, Rainer Görgen, Gerolsteiner Brunnen GmbH & Co. KG Steffen Brückner, AddOn Systemhaus GmbH E V088
15.15 – 15.30			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
Slot 6 15.30	SAP S/4HANA for Legal Content Management and Assembly – Wie SAP die Digitalisierung von legalen Prozessen vorantreibt Frank Sütterlin, SAP R V077	Konzeptionelle Datenmodellierung im SAP Enterprise Architecture Designer, anwendbar für Fachabteilungen Volker Saggau, SAP A V083	Performance Management Tools für SAP HANA Lucas Kiesow, SAP A V089

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

A Allgemein | **E** Erfahrungsbericht | **F** Fachbereichs-Vortrag | **R** Roadmap-Vortrag

Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

Infrastruktur & Betrieb	Linux & MaxDB	Master Data Management, Data Quality und Data Governance	
<p>Cloud Integration Automation Service – Ein neuer Ansatz für die automatisierte technische Konfiguration von Integrationszenarien</p> <p>Stefan Jakobi, SAP</p> <p>A V090</p>	<p>SUSE Manager Kundenvortrag</p> <p>Lars Pinne, SUSE LINUX GmbH</p> <p>E V096</p>	<p>Wirksames Stammdatenmanagement: Wie Sie mit der richtigen Strategie und Organisation den Wert der Daten steigern</p> <p>Hannes Schmidt, CDQ AG</p> <p>F V102</p>	Slot 1 09.00
09.45 – 10.00			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
<p>Mit Add-ons im System richtig umgehen: generelle Strategien und neue Möglichkeiten</p> <p>Dr. Boris Rubarth, SAP</p> <p>A V091</p>	<p>Towards Zero Downtime – Cluster Maintenance und SAP Workloads</p> <p>Fabian Herschel, Lee Martin, Bernd Schubert, SUSE LINUX GmbH</p> <p>R V097</p>	<p>Strategien und Vorgehen zum unternehmensweiten Datenqualitätsmanagement mit SAP-Lösungen</p> <p>Niels Weigel, Markus Ganser, SAP</p> <p>R V103</p>	Slot 2 10.00
10.45 – 11.15			Kaffeepause Besuch der Ausstellung
<p>Verbesserung der Profilparameter Konfiguration</p> <p>Christian Lutter, SAP</p> <p>A V092</p>	<p>SAP HANA Systeme hochverfügbar in der Amazon Cloud</p> <p>Thomas Jorczyk, Thomas Zetzsche, SIOS Competence and Support Center Stefan Schneider, Amazon Web Services Germany GmbH</p> <p>R V098</p>	<p>Datenqualitätsmanagement mit SAP Information Steward und SAP Data Services Chancen & Herausforderungen</p> <p>Fabian Repovs, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG</p> <p>E V104</p>	Slot 3 11.15
12.00 – 13.30			Mittagessen Besuch der Ausstellung
<p>EhP8 und HANA Migration als Vorbereitung zur S/4HANA Conversion – Ein Weg in die neue Dimension</p> <p>Wolfgang Silberbauer, Tobias Göbel, Marina Metzke, Wieland-Werke AG</p> <p>E V093</p>	<p>Automatisches Ausrollen von SAP HANA Umgebungen</p> <p>Markus Koch, RedHat GmbH</p> <p>R V099</p>	<p>ALADDIN – Auf dem Weg zur Bewertung des Wertbeitrags eines Datenqualitätsmanagements zum Unternehmenserfolg</p> <p>Thomas Schäffer, Hochschule Heilbronn</p> <p>F V105</p>	Slot 4 13.30
14.15 – 14.30			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
<p>Von AnyDB nach S/4HANA für das BBraun Treasury</p> <p>Heiko Friedrichs, Alegri International Service GmbH Tanja Aumann, BBraun Melsungen AG / Aesculap AG</p> <p>E V094</p>	<p>Red Hat Lösungsüberblick für SAP-Umgebungen</p> <p>Markus Koch, RedHat GmbH</p> <p>R V100</p>	<p>Geschäftsprozessorientierte Bewertung und Optimierung der Stammdatenqualität bei Franke Kitchen Systems</p> <p>Patricia Venzlaff, Franke Kitchen Systems Bernd Wiesing, smartEDM GmbH</p> <p>E V106</p>	Slot 5 14.30
15.15 – 15.30			Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel
<p>Systemlokale Analyse von AS ABAP, DB und Host mit dem neuen Technical Monitoring Cockpit</p> <p>Dr. Arndt Effern, SAP</p> <p>A V095</p>	<p>Vortrag steht noch nicht fest. Bitte beachten Sie die Hinweise im Programm vor Ort.</p>	<p>Digitale Transformation durch Datenmigration und Governance: Nutzung der SAP Data Quality Management Applikationen in Vorbereitung der Migration nach S/4HANA am Beispiel der SAP SE</p> <p>Matthias Fritsch, SAP</p> <p>E V107</p>	Slot 6 15.30

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

	Mobile Business Community	Oracle	Portale
Slot 1 09.00	Mobiler Außendienst: App zur Erfassung des Konsignationsbestandes mit der SAP Cloud Plattform Mobile Service Philipp Wagner, Maquet Holding B.V. & Co. KG Timo Rüb, CONCETO Business Integration GmbH E V108	SAP on Oracle auf Oracle Betriebssystemen Dr. Christoph Brune, ORACLE Deutschland B.V. & Co. KG A V114	
09.45 – 10.00		Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel	
Slot 2 10.00	Effiziente Entwicklung von nativen, leicht erweiterbaren mobilen Anwendungen Dr. Gerhard Henig, Martin Grasshoff, SAP A V109	Oracle 12.2 für SAP-Datenbanken Alexander Wiese, Postbank Systems AG E V115	
10.45 – 11.15		Kaffeepause Besuch der Ausstellung	
Slot 3 11.15	Von der Mobility Strategie der SCHOTT AG zur mobilen App auf der SAP Cloud Plattform Tobias Julius, Frank Andrae, Schott AG Matthias Bös, valantic CEC Deutschland GmbH E V110	SAP on Oracle – Development Update Dr. Christian Graf, SAP R V116	
12.00 – 13.30		Mittagessen Besuch der Ausstellung	
Slot 4 13.30		SAP Technical Monitoring Cockpit for Oracle Markus Maurer, SAP A V117	Erfahrungsbericht Relaunch des SAP Portals bei Döhler Winfried Winterstein, Döhler GmbH Conrad Rolack, VANTAiO GmbH & Co. KG E V123
14.15 – 14.30		Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel	
Slot 5 14.30		Oracle Cloud für SAP-Kunden Thomas Schüle, ORACLE Deutschland B.V. & Co. KG R V118	SAP Portal – Neuigkeiten und Ausblick Thomas Hensel, SAP R V124
15.15 – 15.30		Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel	
Slot 6 15.30		Oracle Database In-Memory Toolkit für SAP unter NetWeaver 7.31 Uwe Bersch, Kommunale Informationsverarbeitung Baden-Franken Jürgen M. Müller, ORACLE Deutschland B.V. & Co. KG E V119	Einkaufs-/ Verwaltungs-/ Abrechnungsportal / Clearingsystem basierend auf SCP Portal Services und hybriden Szenarien Dr. Gerrit Hellwig, DEC Deutsche Energie Clearing GmbH Tom Franke, Michael Thielecke, Realcore Group GmbH E V125

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

A Allgemein | **E** Erfahrungsbericht | **F** Fachbereichs-Vortrag | **R** Roadmap-Vortrag

Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

SAP ASE	SAP auf der Microsoft Plattform	SAP on IBM i (Slot 1 – 3) SAP HANA on IBM Power (Slot 4 – 6)	
<p>SAP ASE und SAP SRS Roadmap mit besonderem Fokus auf die Themen Betrieb in der Cloud, Sicherheit/ Verschlüsselung und Hochverfügbarkeit</p> <p>Matthias Wild, SAP</p> <p>R V126</p>	<p>Begrüßung der AG SAP auf der Microsoft Plattform, S/4HANA Operations in der Azure Cloud</p> <p>Ulrich Lengnick, Miele & Cie. KG Hinrich Mielke, Alegri International Service GmbH</p> <p>E V132</p>	<p>Neuigkeiten aus dem Portingteam</p> <p>Dr. Stephan Kammerer, Christian Bartels, IBM Deutschland GmbH Christian Hölters, SAP</p> <p>R V138</p>	Slot 1 09.00
09.45 – 10.00		Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel	
<p>Vortrag steht noch nicht fest. Bitte beachten Sie die Hinweise im Programm vor Ort.</p>	<p>Neues zu Microsoft SQL Server 2017</p> <p>Jürgen Thomas, Microsoft Deutschland GmbH Ulrich Lengnick, Miele & Cie. KG</p> <p>R V133</p>	<p>IBM Roadmap for Power9 / IBM i</p> <p>Bernhard Mollner-Reinbold, Sabine Jordan, IBM Deutschland GmbH</p> <p>R V139</p>	Slot 2 10.00
10.45 – 11.15		Kaffeepause Besuch der Ausstellung	
<p>Best-Practice: „Vorbereitung eines globalen Migrationsprojektes auf SAP ASE“ vorgestellt durch AXA</p> <p>Markus Lehmann, Gerhard Thelen, AXA Group Solutions SAS</p> <p>A V128</p>	<p>Erfahrungen Azure Migrationen</p> <p>Dr. Guido Schmitt, Techedge GmbH Jürgen Thomas, Microsoft Deutschland GmbH</p> <p>E V134</p>	<p>Technical Monitoring Cockpit (TMC) im praktischen Einsatz</p> <p>Volker Güldenpfennig, consolut international ag</p> <p>E V140</p>	Slot 3 11.15
12.00 – 13.30		Mittagessen Besuch der Ausstellung	
<p>Neue Möglichkeiten für Upgrade und Migration mit Vorstellung von ZDO, nZDM, SUM & Co.</p> <p>Tobias Dyrba, SAP</p> <p>A V129</p>	<p>Hochverfügbarkeit in der Cloud: Ein Vergleich mit On-Premise</p> <p>Goran Condric, Microsoft Deutschland GmbH Samuel Lang, SAP</p> <p>R V135</p>	<p>Neuigkeiten rund um HANA on POWER von der IBM</p> <p>Jochen Ziegler, IBM Deutschland GmbH</p> <p>R V141</p>	Slot 4 13.30
14.15 – 14.30		Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel	
<p>Erfahrungsbericht aus dem Co-Innovationsprojekt für ASE 16.0 SP03 von SAP IT mit Vorstellung der Performanceverbesserung</p> <p>Stephan Schmid, SAP</p> <p>E V130</p>	<p>Typische Problemstellungen aus dem Windows Development-Support: Was gibt es Neues? Was gibt es Altes? Was gibt es immer wieder?</p> <p>Niclas Moldenhauer, Christian Müller-Edelmann, Jessica Katz, Dr. Bernhard Wörner, SAP</p> <p>A V136</p>	<p>Erfahrungen mit HANA on IBM POWER bei WÜRTH</p> <p>Carsten Dieterle, IBM Deutschland GmbH Jörg Engel, Adolf Würth GmbH & Co. KG</p> <p>E V142</p>	Slot 5 14.30
15.15 – 15.30		Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel	
<p>Erste Erfahrungen mit TMC im produktiven Einsatz, Roadmap 2018+ und Hands-On Möglichkeiten</p> <p>Katja Geiselhart, SAP</p> <p>E V131</p>	<p>Azure Large Instances für SAP HANA</p> <p>Hermann Daeubler, Microsoft Deutschland GmbH</p> <p>R V137</p>	<p>Anwendererfahrung S/4HANA on POWER im SUSE Cluster bei Winterhalter Gastronom GmbH</p> <p>Jürgen Kohrell, BLUE STEC GmbH Erhard Klein, Winterhalter Gastronom GmbH</p> <p>E V143</p>	Slot 6 15.30

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

Arbeitskreise / Arbeitsgruppen

TAG 2 | Mittwoch 21.02.2018

	Security zusammen mit SAP Security Vulnerability Management	Solution Manager
Slot 1 09.00	Erkenntnisse aus dem Fragebogen der DSAG zum Thema SAP-Security Dr. Alexander Zieseemer, thyssenkrupp Business Services GmbH Dr. Stefan Hölzner, KPMG AG A V144	Wie SAP Solution Manager S/4HANA unterstützt Marc Thier, SAP A V150
09.45 – 10.00 ————— Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel		
Slot 2 10.00	SAP Security Notes Februar 2018 – LIVE-Webinar Frank Buchholz, SAP A V145	Erfahrungsbericht zur Einführung von Focused Run bei der TSI Andreas Sartor, T-SYSTEMS INTERNATIONAL GMBH E V151
10.45 – 11.15 ————— Mittagessen Besuch der Ausstellung		
Slot 3 11.15	Implementierung eines internen Kontrollsystems zur Kontrolle der SAP IT-Sicherheit Bernhard Schulze, Allianz SE Hendrik Heyn, Xiting GmbH E V146	Upgradeprojekt SAP Solution Manager 7.2 Heiko Bernhart, Swisscom (Schweiz) AG E V152
12.00 – 13.30 ————— Kaffeepause Besuch der Ausstellung		
Slot 4 13.30	Umsetzung eines SAP-Sicherheitskonzeptes für die Versorgungswirtschaft Alexander Sundermann, Gasunie Deutschland GmbH Patrick Boch, Virtual Forge GmbH E V147	Erfahrungsbericht: Einführung der SAP Solution Manager Focused Build Prozesse als Teil der Digitalisierungsstrategie bei AUDI Nils Töller, AUDI AG E V153
14.15 – 14.30 ————— Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel		
Slot 5 14.30	Datenschutz erhöhen mit SAP UI Logging und Masking Thomas Langer, Sozialvers. für Landwirtschaft, Forsten u. Gartenbau (SVLFG) Martin Loitz, SAP E V148	Projekterfahrungen Upgrade SAP Solution Manager 7.2 Tobias Freitag, Datenzentrale Baden-Württemberg E V154
15.15 – 15.30 ————— Zeit für Ihre Fragen Raumwechsel		
Slot 6 15.30	So schützen Sie sich optimal vor Cyberattacken gegen Ihre SAP HANA Systeme. Ralf Kempf, akquinet AG E V149	Vortrag steht noch nicht fest. Bitte beachten Sie die Hinweise im Programm vor Ort.

Abstracts zu den einzelnen Vorträgen finden Sie unter www.events.dsag.de

A Allgemein | E Erfahrungsbericht | F Fachbereichs-Vortrag | R Roadmap-Vortrag

Anmeldung

Für den Besuch **beider Veranstaltungstage** erheben wir eine Teilnahmegebühr von:

- › 490,-€ für DSAG-Mitglieder
- › 650,-€ für Interessenten / Nicht-Mitglieder

Sie haben ebenfalls die Möglichkeit, nur an **einem der beiden Veranstaltungstage** teilzunehmen. Hierfür beläuft sich die Teilnahmegebühr auf:

Tickets

- › 390,-€ / Tag für DSAG-Mitglieder
- › 490,-€ / Tag für Interessenten / Nicht-Mitglieder

Für **Studenten** bieten wir das Ticket für beide Veranstaltungstage zum Sonderpreis von **100,-€** an.

Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt. (19 %).

Das Ticket kann nicht von mehreren Personen genutzt werden. Die Teilnahmegebühr beinhaltet den Besuch der Vorträge, die Tagungsunterlagen sowie die Verpflegung. Die Kosten für Reise, Übernachtung und andere Aufwendungen sind in der Teilnahmegebühr nicht enthalten. Sie erhalten nach der Veranstaltung von unserem Registrierungsbüro SCHERER WERBUNG GmbH eine Rechnung über die Teilnahmegebühr.

Stornierung

Eine kostenlose Stornierung Ihrer Anmeldung ist nur **schriftlich bis spätestens 13.02.2018** möglich. Nach diesem Datum wird die volle Teilnahmegebühr berechnet. Selbstverständlich ist eine Vertretung des ursprünglich angemeldeten Teilnehmers möglich. Bitte teilen Sie unserem Registrierungsbüro SCHERER WERBUNG GmbH die Änderung in schriftlicher Form mit.

Check-in

**20
DI**

Check-in vor Ort:
08.00 - 21.00 Uhr

**21
MI**

Check-in vor Ort:
08.00 - 17.00 Uhr

**JETZT
TICKETS
SICHERN!**

Begrenzte Teilnehmerzahl



Organisatorische Auskünfte

Für **organisatorische Auskünfte** wenden Sie sich bitte an unser **Registrierungsbüro**:

SCHERER WERBUNG GmbH | Telefon +49 711 7168810 | E-Mail dsag@scherer-werbung.de

Gut zu wissen

Aktuelles

Aktuelles zu den DSAG-Technologietagen finden Sie unter: www.dsag.de/techtage

Veranstalter: DSAG Dienstleistungs GmbH | Altrottstraße 34a | 69190 Walldorf
 Telefon +49 6227 35809-58 | E-Mail info@dsag.de | www.dsag.de

Hotelbuchung

Für Teilnehmer haben wir in verschiedenen Hotels Zimmerkontingente optiert. Die Buchung der Zimmer erfolgt auf Selbstkostenbasis. Bitte buchen Sie Ihr Hotel schnellstmöglich und bis spätestens 08.01.2018 selbst. (Dormero & Ibis Styles bis 25.12.2017) Danach können die Konditionen nicht mehr garantiert werden. Für eventuelle Fehler und Änderungen übernehmen wir keine Haftung.
www.dsag.de/techtage/hotels

Stuttgart und Umgebung



Anreise

Detaillierte Informationen zur Anreise finden Sie unter: www.messe-stuttgart.de

Hauptbahnhof Nahverkehr



Mit der Bahn für € 99,- zu den DSAG-Technologietagen 2018 und zurück.

Wir haben für Sie eine komfortable und entspannte Reise mit der Bahn in der 1. oder 2. Klasse von einem beliebigen DB-Bahnhof in Deutschland zu einmaligen Sonderpreisen organisiert.

www.dsag.de/techtage/bahn

Das Messe- und Kongressgelände ist durch seine gute Verkehrsanbindung einfach und schnell zu erreichen. Vom Stuttgarter Hauptbahnhof geht es mit der S-Bahn S2 oder S3 in Richtung Flughafen (Filderstadt) / Messe Stuttgart.

Unsere Dienstleister

Wir danken unseren Dienstleistern für ihre hervorragende Unterstützung:

Veranstaltungs-Agentur:
 SCHERER WERBUNG GmbH
www.scherer-werbung.de

Grafik-Konzeption und Design:
 Schaller und Partner
www.schaller-werbung.de

PPT-Grafik & Support:
 Jäger Design
www.jaeger-design.net

Fotografie:
 Foto Fabry
www.foto-fabry.de

Medientechnik:
 Prisma Medientechnik GmbH
www.prisma-medientechnik.de

Informationstechnologie:
 SAP IT

Mobile Event-App:
 plazz AG
www.plazz.ag

Messebau:
 mac messe- und ausstellungs-
 center Service GmbH
www.mac.de

Lokation:
 ICS Internationales Congresscenter
 Stuttgart
www.messe-stuttgart.de

Medien-Druck:
 Printservice, Bernhard Spiess
www.bspiess.de

Aussteller



Als Experte für das digitale Business berät ARITHNEA Unternehmen bei ihren Marktstrategien, kreiert unverwechselbare Markenwelten und entwickelt integrierte IT-Lösungen (www.arithnea.de).



Als international agierender IT-Spezialist unterstützt Arvato Systems namhafte Unternehmen unterschiedlichster Branchen bei der Digitalen Transformation.
www.IT.arvato.com



Audicon ist führend im Bereich Software und Dienstleistungen rund um Audit, IKS und Compliance. Wir bieten effiziente Lösungen zur Extraktion, Analyse, Archivierung von Daten und Prozessen in SAP®.



CA Automic ist ein führendes Unternehmen im Bereich Business Automation. Es hilft Unternehmen durch die Automatisierung ihrer IT-Landschaft Wettbewerbsvorteile zu generieren.



Unsere Kompetenzen: IDM- und Berechtigungsmanagement mit der SIVIS Manager Suite für SAP, S/4HANA, HCM, BI, SAP Portals, AD etc. Integration zwischen SAP und SharePoint. Integration mit Harmon.ie.



Softwarelösungen für automatisierte SAP-Dokumentation und Analyse (Docu Performer) sowie für die zentrale Organisation Ihrer Kennzahlen und Berichte (Kennzahlenglossar).

XXL-AUSSTELLER

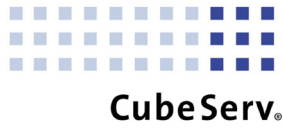


bowbridge Software ist der weltweit führende Hersteller SAP zertifizierter Anti-Malware und Content Security Lösungen für das SAP Virus Scan Interface.



Celonis ist der weltweit führende Anbieter von Process Mining. Die innovative Big-Data-Technologie befähigt Firmen ihre Prozesse zu visualisieren, zu analysieren und deren Effizienz zu maximieren.

Aussteller



CubeServ – Ihr hochspezialisierter, erfahrener SAP-Partner für Premium Business Intelligence, SAP Analytics Cloud mit Digital Boardroom sowie In-Memory-Computing mit SAP BW/4HANA und S/4HANA.

XXL-AUSSTELLER



Datavard ist ein internationaler Anbieter von Software- und Beratungslösungen für innovatives SAP Datenmanagement, HANA & Hadoop Integration, ITOA und Big Data Lösungen in SAP-Umgebungen.



Automatisierte SAP-Systemkopien
Mit BlueSystemCopy ist Empirius einer der führenden Anbieter von Software für die Automation von SAP-Systemkopien. Integrierbar in die Systemkopie sind lokale Mandantenkopien.

XXL-AUSSTELLER



EPI-USE Labs entwickelt in SAP-integrierte Add-On Lösungen zu den Themen Aufbau von Testumgebungen, Systemkopien, Mandantenkopien, Anonymisierungen, DSGVO/GDPR und flexibler Reporterstellung im SAP HCM.

XXL-AUSSTELLER



Als SAP Global Partner für Services, Technologie und Cloud-Lösungen unterstützt FUJITSU Unternehmen auf der Anwendungs- und IT-Infrastrukturebene mit innovativen Lösungen für SAP HANA und S/4HANA.



Die graphomate GmbH entwickelt Software für einfache und klare Visualisierungen (HICHERT®/BCS). Die Addons gibt es für SAP B0 Lumira Designer und Discovery, Webl und SAP UI5 sowie für Microsoft Excel.



GTW ist Ihr erfahrener SAP Gold Partner für SAP Hybris Billing. Wir unterstützen Sie bei der Monetarisierung digitalisierbarer Produkte & Dienstleistungen mit unserem erfahrenen Team.

XXL-AUSSTELLER



Unsere Devise „Prüfen mit Konzept“ – seit über 38 Jahren. Geschäftsbereiche: Prüfung & Beratung, Akademie, Data Science & GRC Software CheckAud. Damit sind wir Ihr Partner für IT-/SAP-Sicherheit!

Aussteller



Seit 2013 unterstützen wir unsere Kunden dabei, das volle Potenzial ihrer Unternehmensdaten auszuschöpfen. Unsere Software Data-Rocket analysiert, bereinigt und visualisiert Daten einzigartig einfach.



itelligence präsentiert als führender SAP-Dienstleister und Platinumpartner sein SAP-Know-how zu den Themen: S/4HANA Transformation, IoT, Smart Carrier Network & CEC. www.itelligencegroup.com

XXL-AUSSTELLER



Lenovo ist ein führender Anbieter innovativer Technologien. Unser Datacenter-Portfolio an hochqualitativen, sicheren Produkten beinhaltet Server (ThinkSystem & ThinkAgile), Speicher und Netzwerk: www.lenovo.com/datacenter

XXL-AUSSTELLER



Libelle

Libelle ist Spezialist für DR-/HA-Lösungen, Kopien von SAP® Systemen, Daten-Anonymisierung/Pseudonymisierung, Stammdaten-Lifecyclemanagement, Erweiterungen von SAP Systemfunktionen, SAP Basis Beratung.

XXL-AUSSTELLER



SAP und Microsoft sind seit über 20 Jahren stark verbunden: als gegenseitige Kunden und Partner. Erfahren Sie, wie gemeinsame Kunden bei der Digitalisierung mit HANA und S/4 HANA unterstützt werden.



Wir bieten die effektivste und sicherste ABAP-basierte Entwicklungsplattform für SAP Fiori Apps – auf dem Smartphone, Tablet oder Desktop. SAP Fiori Apps in Tagen, statt Monaten entwickeln.



objective partner wurde 1995 gegründet und begleitet damit von Anfang an eine Entwicklung, die heute mit dem Begriffen „Digitalisierung“ oder „Digitale Transformation“ gefasst wird.

XXL-AUSSTELLER



Oracle bietet den kompletten und getesteten Infrastruktur-Stack für SAP Kunden – On Premise als auch in der Oracle Cloud. Oracle 12c mit In-Memory Option, Multitenant und Oracle Engineered Systems.

Aussteller



PBS ist über 25 Jahren ein international anerkannter, führender Anbieter von Ergänzungslösungen im Bereich ILM, Datenarchivierung, Nearline Storage, revisionssichere Datenablage und Systemstilllegung.



RealCore ist eine führende Unternehmensgruppe in der SAP Technologie- und Prozessberatung. Unsere Experten sind in den Portal-, Integrations- und mobilen Technologien Top Kapazitäten in Deutschland.



Die Experten von SALT Solutions stellen ihr SAP-zertifiziertes Application Management mit 24/7 Support vor. Außerdem informieren sie Besucher über die Themen Entwicklung in SAP HANA und Mobility.



Als Marktführer für Unternehmenssoftware unterstützt die SAP SE Firmen jeder Größe und Branche, ihr Geschäft profitabel zu betreiben, sich kontinuierlich anzupassen und nachhaltig zu wachsen. Vom Back Office bis zur Vorstandsetage, vom Warenlager bis ins Regal, vom Desktop bis hin zum mobilen Endgerät – SAP versetzt Menschen und Organisationen in die Lage, effizienter zusammenzuarbeiten und Geschäftsinformationen effektiver zu nutzen als die Konkurrenz. Über 355.000 Kunden aus der privaten Wirtschaft und der öffentlichen Verwaltung setzen auf SAP-Anwendungen und -Dienstleistungen, um ihre Ziele besser zu erreichen. Weitere Informationen unter www.sap.de.

XXL-AUSSTELLER
XXL-AUSSTELLER
XXL-AUSSTELLER



Servicetrace® Robotic Solutions eröffnet einen einmalig einfachen & schnellen Weg zur Automatisierung aller IT- & Businessprozesse. Wir bündeln 14 Jahre technische Marktführerschaft in RPA, APM & TA.



SNP unterstützt Unternehmen, Geschäftsmodelle anzupassen und Chancen des digitalen Wandels mit einer veränderungsfreudigen IT erfolgreich zu nutzen. Mehr Informationen unter www.snpgroup.com.



Zukunft Formulare – Einfacher. Besser. Schneller – auch S/4 Datenbeschaffung, objektorientiertes Coding, minimierte Testaufwände. Sparen Sie wertvolle Zeit & Kosten. Support von SAP-script bis SIFbA.



SUSE Linux Enterprise ist die führende Plattform für SAP-Lösungen für Linux und SUSE Linux Enterprise Server for SAP Applications ist das empfohlene und unterstützte Betriebssystem für SAP HANA.

Aussteller

suxxesso

Spezialistenteam mit Fokus auf Testing von SAP solutions.
 – automatisierte Testfälle – Standardprozesse –
 out of the box – Z-Programme – inkl. Wartung –
 Testcontent – Testdatengenerierung –

XXL-AUSSTELLER



IT- und SAP Beratung zu Basistechnologie + SAP SolMan, System- und Prozessmonitoring Software inkl. PI Monitoring, E2E Monitoring, HANA Monitoring mit Nagios, Interface Utilization Analyzer.



T.CON GmbH & Co. KG ist ein innovativer SAP-Dienstleister. Der SAP Gold Partner begleitet seine Kunden mit Kompetenzen bei SAP ERP, SAP ERP on HANA und S/4HANA auf deren Weg zur Digitalisierung.

XXL-AUSSTELLER



valantic bietet als SAP Gold Partner hoch spezialisierte SAP Beratungs- und Softwarelösungen für die digitale Transformation – von der Strategie bis zur handfesten Realisation.



Virtual Forge ist ein unabhängiger Anbieter von Sicherheits-, Compliance- und Qualitätslösungen für SAP®-Systeme und -Anwendungen. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.virtualforge.com.

XXL-AUSSTELLER



Mit über 15 Jahren Erfahrung und mehr als 250 erfolgreich realisierten Projekten ist Windhoff Software Services einer der größten nationalen SAP Business Intelligence-Spezialisten.



Winshuttle bietet agile Datenmanagement Lösungen. Diese vereinfachen Erfassung und Validierung von Daten sowie deren automatisierten Transfer zwischen dem ERP-System und Excel bzw. Webformularen.



Lösungen für digitales Dokumenten-, Akten- und Prozessmanagement in SAP: Personalakte, Rechnungseingang, Vertragsmanagement, Einkauf, Sales, Bemusterung, Vorgangssteuerung, Dokumenterzeugung in Word.

XXL-AUSSTELLER

DSAG-Informationsquellen

Finden statt suchen!

Die Vorteile einer DSAG-Mitgliedschaft umfassen nicht nur Vergünstigungen bei DSAG-Veranstaltungen oder Sparvorteile bei Kooperationspartnern, sondern auch die kostenfreie Zustellung von wertvollen Informationen direkt in Ihr (Mail-)Postfach!

Finden Sie hier Ihre Wissensquelle und machen Sie das Beste aus Ihrer Mitgliedschaft!

Gremien

Tauschen Sie sich mit anderen Fachexperten aus und profitieren Sie von den Erfahrungen anderer Anwender. Finden Sie jetzt Ihre Community. Jetzt Ihre Fach-Community aus über 200 Gremien auswählen.

www.dsag.de/gremien



blaupause

Das DSAG-Mitgliedermagazin berichtet als Print- und Online-Ausgabe über Fachthemen, Projekterfahrungen und Erfolgsgeschichten von DSAG-Mitgliedern. Print oder online oder beides?

Sie haben die Wahl! Zustellpräferenz in Ihrem Konto unter »Bearbeiten » Profil auswählen.

www.dsag.de/benutzer



Newsletter

Der monatliche DSAG-Newsletter enthält Updates aus der SAP-Welt, Hinweise zu Veranstaltungen und Kooperationen sowie Tipps und Tricks für das Tagesgeschäft. Für den Newsletter melden Sie sich in Ihrem Benutzerkonto unter »Bearbeiten » Profil an.

www.dsag.de/benutzer



Leitfäden & Empfehlungen

Einige DSAG-Gremien haben Leitfäden und Handlungsempfehlungen entwickelt, die Anwender in ihrer täglichen Praxis unterstützen. Die Dokumente stehen kostenfrei zum Download zur Verfügung.

www.dsag.de/leitfaden



Noch kein Mitglied?

Ihr Unternehmen ist noch kein DSAG-Mitglied? Testen Sie die Mitgliedschaft kostenfrei für 8 Monate! Die Probemitgliedschaft endet automatisch.

www.dsag.de/probe



Noch kein Benutzerkonto?

Ihr Unternehmen ist bereits Mitglied, aber Sie haben noch keinen Zugang? Jetzt Benutzerkonto anlegen und alle Vorteile nutzen.

www.dsag.de/user/register



Besuchen Sie uns auch auf:

