



22. + 23. September 2026, HYPERION Hotel Leipzig

Transparenz | Anforderungs- und Demand Management, Governance-Strukturen, Systemvermessungen, SAM & Cloud Tools

Compliance | Risk Management, Lizenzierung, Cloud-Verträge, Billing, Audits, Automatisierung

Wirtschaftlichkeit | SAM Big Data Analytics, KI-Vertragsmanagement, Tool-Plattform, Business Cases

Optimieren Sie Kosten, Compliance und Innovation in der IT-Landschaft

Sehr geehrte Fach-Expert:innen, sehr geehrte CIOs und Teams,

in einer Ära rasanter Cloud-Expansion und steigender Software-Komplexität bietet die SACS 2025 eine Plattform, um Herausforderungen in Chancen zu wandeln. Bringen Sie Ihre Expertise ein und gestalten Sie mit 170 Kolleg:innen zukunftsweisende Strategien für effiziente, sichere und skalierbare IT-Nutzung – on-premise wie in der Cloud.

170 Teilnehmende, Forward-Thinking Referent:innen und IT-Anwender:innen diskutieren, bilden eine Community und führen die Themen an.

Im Fokus steht die kosteneffiziente Softwarenutzung – sowohl online als auch on-premise.

Unser exklusives Präsenz-Event richtet sich an Abteilungsleiter aus Software Asset & Lizenzmanagement sowie IT Procurement / Vendor Management in Unternehmen aus dem im DACH-Raum. Über zwei Tage hinweg fördern wir einen ehrlichen Austausch unter Kollegen aus Anwenderunternehmen – strategisch und operativ, ohne Anbieter vor Ort. Keine Sponsoren, keine Verkaufspräsentationen: Stattdessen praxisnahe Best-Practice-Vorträge, Impulsvorträge und vor allem moderierte Diskussionsrunden, in denen wir echte Erfahrungen teilen.

Ziel ist ein Peer-to-Peer-Netzwerk auf Augenhöhe, das hilft, operative Herausforderungen zu meistern und strategische Entscheidungen fundiert zu treffen. Als Referent können Sie aktiv beitragen, indem Sie Ihre Praxiserfahrungen einbringen – und profitieren von den Einsichten anderer. Die Veranstaltung findet auf Deutsch statt und bietet Raum für offene Gespräche in einem geschützten Rahmen

Unsere Kooperationen:

COMPLION



VOICE
Bundesverband der
IT-Anwender e.V.

DOAG

Sprecher des letzten Events waren u.a.:

- » Katrin Schaefer, Teamlead Contract- & License Management, ALDI Einkauf SE & Co. oHG
- » Stefan Thanheiser, Squad Owner Software Asset und Lizenzmanagement, Atruvia AG
- » Stefanie Übler, Head of Licensemanagement, B. Braun Melsungen SE
- » Barbara Leising, Strategische Lizenzmanagerin, Bayerische Versorgungskammer
- » Anja Nienaber, Teamlead Cloud Competence Center und Software Asset Management, Beiersdorf IT
- » Andreas Rollow, Leiter IT Licenses & Compliance, Continental AG
- » Niklas Lehmann, Teamleiter Lizenz Management, Deutsche Rentenversicherung Bund
- » Martina Gallin, Head of Licenses & Vendor Contract Management, Evonik Industries AG
- » Thomas Buchholz, Director Software Asset Management, Fresenius Digital Technology GmbH
- » Dr. Marc Seifert, Leiter ServiceNow, Gothaer Solutions GmbH
- » Andrea Kropp, Head of Provider & License Management, Henkel AG & Co. KGaA
- » Markus Lenz, Software Asset & Contract Manager, Munich Re
- » Uwe Freidank, Head of Vendor Strategy & License Management, Munich Re
- » Peter Ganten, CEO/ Vorstandsvorsitzender, Open Source Business Alliance - Bundesverband für Digitale Souveränität e.V.
- » Martin Pudor, License Manager, REWE digital GmbH
- » Felix Stapel, License Manager, RWE Supply & Trading GmbH
- » Stefan Schwartz, Software Asset Manager, Radeberger Gruppe KG
- » Gemma Barlow, Global Software Asset Manager, Syngenta Group
- » Philipp Butters, Cloud Contract Management, Volkswagen Group
- » Stephanie Riesebeck, Managing Director, Volkswagen Software Asset Management GmbH
- » Stefan Merchel, Head of Software Asset & Vendormanagement, WACKER Chemie AG
- » und viele mehr.

Unsere Schwerpunkte in Kurzform:

- **Softwarevertragsverhandlungen:** Good Practices im Umgang mit großen Software-Vendoren und Cloud Service Providern
- **Cloud-Migrationen:** Lizenzüberführungen und -änderungen beim Übergang in die Cloud
- **Automatisierung:** Effizienzsteigerung in Vertrags-/Lizenzmanagement und IT-Beschaffung durch Einsatz KI-basierter Tools
- **Kostenoptimierung bei Cloud Services:** Cloud Kostenmanagement und Cloud FinOps /Financial Management
- **Digitale Souveränität:** Hyperscaler-Strategie (Single vs. Multi Cloud) oder Nutzung europäischer Cloud Anbieter
- **Open Source:** Erfolgreicher Einsatz von Alternativen zu Standardsoftwareanbietern
- **Prozesse:** Prozess und Vorgehen - einfach gut funktionierende Prozesse oder neu eingeführte oder optimierte Prozesse vorgestellt

TOP-10 Hauptschwerpunkte:

Basierend auf aktuellen Entwicklungen in SAM, Lizenzmanagement und Cloud Services – abgeleitet aus Branchentrends, Herausforderungen bei Audits und Kostensteuerung sowie diversen Veranstaltungen – haben wir die relevantesten Themen priorisiert. Die Gewichtung erfolgt aus Sicht von Abteilungsleitern:

1. Cloud-Kostenkontrolle und FinOps: Steigende Ausgaben für Multi-Cloud-Umgebungen erfordern präzise Allokation und Optimierung. Nutzen: Reduzierung unkontrollierter Kosten um 20–30 %, bessere Budgetplanung durch Echtzeit-Überwachung.

2. Lizenz-Compliance und Audit-Vorbereitung: Häufigere Audits von Anbietern wie Microsoft oder Oracle belasten Ressourcen. Nutzen: Vermeidung unerwarteter Nachzahlungen, Stärkung der Verhandlungsposition durch genaue Positionsberechnung.

3. AI-Integration in SAM-Prozesse: Automatisierung von Inventarisierung und Vorhersagen zu Lizenzbedarf. Nutzen: Weniger manuelle Arbeit, schnellere Erkennung von Risiken wie Tech Debt, höhere Effizienz in großen Teams.

4. SaaS-Management und Shadow-IT-Bekämpfung: Unkontrollierte Abos und dezentrale Einkäufe führen zu Verschwendung. Nutzen: Identifikation ungenutzter Lizenzen, Kosteneinsparungen und verbesserte Governance.

5. Vendor-Verhandlungen und Sourcing-Strategien: Komplexe Verträge mit Anbietern erfordern fundierte Vorbereitung. Nutzen: Bessere Konditionen, Reduzierung von Lock-in-Effekten, Ausrichtung auf Unternehmensbedarf.

6. Hybrid-Cloud-Governance: Management von On-Premise und Cloud-Assets in gemischten Umgebungen. Nutzen: Einheitliche Sichtbarkeit, Risikominderung durch konsistente Richtlinien, effizientere Ressourcennutzung.

7. Nachhaltigkeit und ESG in IT-Assets: Berichterstattung zu Energieverbrauch und CO₂-Fußabdruck gewinnt an Bedeutung. Nutzen: Erfüllung regulatorischer Anforderungen, Kosteneinsparungen durch optimierte Asset-Lebenszyklen.

8. Tech Debt und Vulnerabilities-Management: Umgang mit veralteten Assets und Sicherheitslücken. Nutzen: Frühe Erkennung, Reduzierung von Ausfallrisiken, bessere Planung für Upgrades.

9 IT Financial Management und Budgetallokation: Integration von SAM in finanzielle Steuerung. Nutzen: Transparente Kostenverteilung, fundierte Investitionsentscheidungen, Vermeidung von Budgetüberschreitungen.

10. Transformationsfragen in Cloud-Migration: Umgang mit Legacy-Systemen und Skalierung. Nutzen: Erfolgreiche Umstellungen, Minimierung von Downtime, langfristige Kostenkontrolle.

Engeladen für 2025 werden u.a.:



Michael Bloch
SAP Licence Manager & DSAG
Fachvorstand für Lizenzen
ALDI International Services SE



Stefan Thanheiser
Chapter Guide Software Asset
& Lizenzmanagement
Atruvia AG



Head of Contract & License
Management
Axel Springer & Co. oHG



Anja Nienaber
Teamlead Cloud Competence
Center (CCC) & SAM
**Beiersdorf Shared Services
GmbH (BSS)**



(Divisional CIO Corporate /
Group SAM)
Bertelsmann SE & Co. KGaA



Alexander Butzlaff
Open Source Officer
Bundesdruckerei-Gruppe



Head of SAM License
Management
BWI GmbH



Director Supplier Ecosystem
**ContiTech Vibration Control
GmbH**



Director | Enterprise IT Solutions
Delivery Hero



Bernd Leimer
Senior Manager Vendor and
Licence Management
Deutsche Bahn-



Head of License Procurement
& Order Management
Deutsche Lufthansa AG



Chief IT Specialist / License
Manager
Deutsche Post IT Brief GmbH



Global License Manager
Head of IT Asset Management
Deutsche Welle



Teamleiter IT-Controlling/
Vendormanagement/Lizenz-
management
DLR



Fachgebietsleiter Strategischer
IT-Einkauf
DEVK



Head Global Procurement IT
& Services
Dräxlmaier Group



Michael Bohlen
Product Owner Digital Asset
Management (DAM) Enabling
**EnBW Energie Baden-Würt-
temberg AG**



Head of Software Asset Ma-
nagement
Fiellmann AG



Head of IT Financials, Contract
and License Management
Flender



Ivonne Heim
Fachbereichsleiter Einkauf &
Finanzmanagement Sourcing/
Lizenzmanagement
gkv informatik GbR



Head of IT Sourcing & Provider-
management
GLS IT Services GmbH



Simon Wacker
Consultant IT Planning &
Governance
Hansgrohe SE



Benita Niemann
Head of Global Procurement IT
Hapag-Lloyd AG



Andrea Kropp
Head of Provider & License
Management
Henkel AG & Co. KGaA



Annabel Seubert
Product Owner Software Asset
Management
Henkel AG & Co. KGaA



Colja Suchland
IT Director
IAV



Head of Software Competen-
ce Center
Jungheinrich AG

(interested)

Engeladen für 2025 werden u.a.:

Teamlead Software Asset Management
Knauf Information Service

Head of IT Order and Vendor Management
Lanxess

Head of Asset and License Management
Leopold Kostal GmbH

Head of IT-Operations
Liebherr IT-Services GmbH

Associate Director IT Asset, Configuration & License Management
Linde GMBH

Squad Lead IT Asset Management
METRO GROUP

Team Manager License Management
OBI smart Technologies

Dr. Sabine von Oelffen
Counsel
Osborne Clarke

Thomas Henzler
CIO, Prokurist
Piller Blowers & Compressors GmbH



Stefan Schwartz
Software Asset Manager
Radeberger Gruppe

Vice President IT License Management
Rheinmetall AG

Team Leader License Management
Robert Bosch GmbH

Team Lead Software Asset Management
RWE Supply & Trading GmbH



Stephan Lutz
IT License- und Contract Management
Semikron Danfoss

Head of License Management
Siemens Energy Global GmbH & Co. KG



Oliver Brombach
Associate Director Global IT Sourcing, Vendor Management, Software Governance
STADA Arzneimittel AG



Kai Hannemann
Senior Vice President Group Technology
STRÖER



Detlef Bengs
Senior Change & IT Asset
Managerswissgrid AG



Frank Dugrillon
Strategic Supplier Management Business Partner for Software & Cloud
Syngentap



Dr. Marcus Jütte
Head of Contract and License Management
thyssenkrupp AG



Teamlead IT License Management
Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH



Stephanie Riesebeck
Managing Director
Volkswagen Software Asset Management GmbH



Head of IT Contract Management
Xella Baustoffe GmbH



Dr. Andreas Kaschig
Head of IT Procurement & Software Asset Management
Zalando SE



Head of Procurement & Commercial IT
Zech Management GmbH



Felix Heid
Head of Software Asset Management (FIGCI)
ZF Friedrichshafen AG



Chief Procurement Officer
Zürcher Kantonalbank

Sehr geehrte CIOs und Senior-Expert:innen,

kosteneffiziente Software und Compliance, dieses Prioritäts-Thema für alle, die IT-Entscheidungen treffen (C-Level und Senior Experts) ist Gegenstand dieser neuen Konferenz, welche hierzu Maßstäbe setzen wird.

170 Teilnehmende, Top-Level Referent:innen, Community-Nutzung und -Building, durch VOICE e.V., den Verband der IT-Anwender, Deutschlands

Lassen Sie uns darüber am 22. & 23. September 2026 in Leipzig diskutieren! Strategien, Taktiken, Prozesse und Instrumente werden in dieser Konferenz vorgestellt. In dem Kongress integriert: Die Community VOCC.

Dort diskutieren Sie vier Stunden moderiert eine Reihe von Best Practice Beispielen und tauschen Erfahrungen (ausschließlich unter Anwendern) aus.

Schwerpunkte des Events

Software & Cloud Vendors:

- » Lizenz- und Vertragsthemen von Microsoft, SAP, VMware, Atlassian u.v.m.
- » Best Practice Vertragsklauseln und Contracting
- » Embedded Licensing
- » Free and Open Source Software

Software & Cloud Management:

- » Single vs. Multicloud-Strategie

- » Compliance oder Effizienz, wie gelingt die Symbiose
- » Sourcing und Vendor Management
- » KI-Vertrags- und Risk Management
- » Software-Asset und Cloud Service Management
- » Cloud zwischen Resilience und Lock-In: Strategie und Praxis in der langen Frist
- » As-a-Service-Ansätze in der Realität

Software & Cloud Recht:

- » Rechtliche Grundlagen beim Cloud-Einsatz
- » Anwendungsfälle aus der Praxis
- » Datenschutz im Unternehmenskontext
- » Vendorspezifische Besonderheiten



Spezialthemen

- » Code Quality: Möglichkeiten und Grenzen bei proprietärer und offener Software
- » Factory-Ansätze: HW/SW/Infrastruktur, effizient kontrahiert
- » SAM Sektor-spezifisch: Engineering und Embedded sowie Automobil
- » Aktuelle vertrags- sowie wettbewerbsrechtliche Einordnung von Lock-In-Situationen
- » Gebrauchte-Software und Cloud-Services



weitere Themen

- » IT und die Cloud – Wie ITAM und FinOps Beiträge zum Erfolg Ihres Unternehmens leisten
- » Neue rechtliche und praktische Randbedingungen zur Vertragsgestaltung
- » Warum sieht mich mein CIO nicht: Kommunikation und Effizienzreserven
- » Beiträge zum Risiko-Radar des CIO aus Sicht des Lizenzmanagers
- » M365 FinOps | FinOps & Optimierung im Zeitalter von Copilot
- » Data Science für SAM
- » Optimierung der Lizenz-Budgets mit gebrauchten Microsoft-Lizenzen
- » Software Asset Service Management: Make-or-Buy und Service Readiness
- » Veränderte Prozesse, Arbeitsmethoden, Rollen und Zuständigkeiten – wie sieht das SAM der Zukunft aus?
- » SaaS FinOps | Data Management & Optimization
- » Toolauswahl und dann? Wie weitere Schritte für den effizienten Ausbau aussehen können
- » Wie gehen wir mit Audits um und wie sehen die Audits in Zukunft aus?
- » Industrial Cloud & Sektor-spezifische Lösungen
- » Automatisierte Oracle Vermessung und Vorbereitungen auf Neuverhandlungen mit Oracle
- » Strategien und Instrumente zum bedarfsgerechten & wirtschaftlichen Softwareeinsatz
- » Prüfen Sie Ihre Rechnung: Bedarfs-Inflation und Cloud Inefficiencies
- » Affenfaust & Vendor Lock-In: Der Lifecycle aus Sicht der Hyperscaler
- » Gebrauchte-Software: die größten Deals
- » Software Assets und Cloud Services: Compliance, Effizienz, Sicherheit
- » Gebrauchte-Software: die größten Deals
- » Trainings-Rendite: Nachwuchs-Bildung bei Software- und Cloud-Verträgen
- » Aufbau eines zukunftsfähigen Software Asset Managements mittels Automatisierung
- » Microsoft Office 365 Spend-Management – durch optimierten Einsatz und eine effizientere Nutzung Kosten reduzieren
- » Lizenzmanagement – heute, morgen, übermorgen. Wie technologische Trends, neue Methoden und Anforderungen aus dem Business die Tätigkeit beeinflussen und verändern
- » Wie wir ein Bewusstsein für den Mehrwert des Lizenzmanagement schaffen

