

2. BME-FORUM

Stamm-/Datenmanagement im Einkauf

#Procurement loves Data!

1. DEZEMBER 2022 | ONLINE

Sparen Sie 100,- €
bei Anmeldung bis
zum 15.10.2022!

Erfolgreiches Datenmanagement: Von der Datentransparenz zur Datennutzung

- Datenmanagement im Kontext der digitalen Transformation Handlungsempfehlungen für die Praxis
- Stammdatenmanagement im Supply Chain Management Herausforderungen und Nutzen
- Die zentrale Rolle des Einkaufs und des Datenmanagements bei der Bewältigung der Krisen unserer Zeit
- Und was ist mit dem Datenschutz? Einblicke in die Rechtspraxis
- SAP-Stammdaten erfolgreich managen

Zusätzlich buchbarer Workshop

MITTWOCH, 30. NOVEMBER 2022 | ONLINE

Qualitätsorientiertes Stammdatenmanagement für effiziente Geschäftsprozesse und datengetriebene Geschäftsmodelle im Zuge der digitalen Transformation

STAMM-/DATENMANAGEMENT IM EINKAUF | ONLINE

Der Einkauf muss heute wichtige Entscheidungen schneller und vor allem genauer treffen. Datenmanagement ist hier das Stichwort – denn in einer zunehmend digitalen Welt gilt die Verwertung und richtige Nutzung der Daten nicht nur als das "neue Gold" im Einkauf, sondern auch als wichtiges Element der Business Resilienz. Zwei Aspekte, die immer wichtiger werden. Längst geht es nicht mehr nur um Materialstammdaten, denn die Frage: "Welche Daten habe ich im Unternehmen und wie kann ich diese gewinnbringend verwerten?" wird das Handeln in allen Branchen in den kommenden Jahren bestimmen.

Zudem haben die **Pandemie und die jüngsten weltpolitischen Krisen** gezeigt: Gut durch schwierige Zeiten kommen die Unternehmen, die über wichtige Informationen schnell verfügen und damit schnell reagieren können. Mehr Daten, mehr Transparenz und Analyse in immer kürzerer Zeit scheinen wichtige Faktor für eine bessere Business Resilienz zu sein.

Der Einkauf ist dabei keine isolierte Daten-Insel, vielmehr muss er in das unternehmensweite Datenmanagement eingebunden werden.

Verschaffen Sie sich im Rahmen unseres diesjährigen Forums einen Überblick darüber, was das Stamm-/Datenmanagement im Einkauf leisten kann – und auf welche Details es wirklich ankommt!

Im Fokus stehen u. a. die folgenden aktuellen Themen:

- Herausforderungen für das Stammdatenmanagement in der Supply Chain
- Neue Möglichkeiten durch Data Sharing
- Zwischen datengetriebenen Geschäftsmodellen und Datenschutz: Wie sollen Unternehmen die europäische Datenstrategie umsetzen

Wir freuen uns, Sie am 1. Dezember 2022 zum 2. BME-Forum Stamm-/Datenmanagement im Einkauf #Procurement loves Data! virtuell begrüßen zu dürfen!

IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK



Aktuelle Insights: Erfahren Sie aktuelle Insights und hören Sie spannende Konzepte und Lösungen für die Optimierung Ihres Stamm-/ Datenmanagements



Meet the speaker session nach jedem Themenblock: Stellen Sie den Referent:innen Ihre Fragen!



Erhalten Sie alle freigegebenen Präsentationen der Referent:innen im Nachgang



Workshop: Zuhören, Diskutieren, Wissen mitnehmen! Bringen Sie sich auf den aktuellsten Stand

WEN SIE AUF DEM FORUM VIRTUELL TREFFEN

Fach- und Führungskräfte aus dem Stammdatenmanagement, Master Data Management, Product Data Management, Lieferantenmanagement, Projekteinkauf, IT & Datenmanagement, Einkaufscontrolling

BME-ANSPRECHPARTNERINNEN

PROGRAMM/INHALTE



Daniela Schulz Telefon: 06196 5828-243 E-Mail: daniela.schulz@bme.de

ANMELDUNGEN



Melanie Baum Tel.: 06196 5828-201 E-Mail: melanie.baum@bme.de

PARTNER/AUSSTELLER



Ilka Schaper Tel.: 06196 5828-152 E-Mail: ilka.schaper@bme.de



Qualitätsorientiertes Stammdatenmanagement

Für effiziente Geschäftsprozesse und daten getriebene Geschäftsmodelle im Zuge der digitalen Transformation: Eine Einführung in die aktuell wichtigsten Themenblöcke

WORKSHOPZIEL

Stammdaten sind wichtige Grundlagen eines Unternehmens und Voraussetzung für agile und effiziente Geschäftsprozesse. Das strategische Managen von Stammdaten über den gesamten Lebenszyklus hinweg ist im heutigen digitalisierten Umfeld ein entscheidender Wettbewerbsfaktor. Insbesondere die Datenqualität und die Data Governance spielen für ein erfolgreiches Datenmanagement im Einkauf eine wichtige Rolle. Im Rahmen dieses Workshoptages lernen Sie die vier grundlegenden Erfolgsfaktoren für ein modernes Stamm-/Datenmanagement im Einkauf kennen.

ZIELGRUPPE

Dieser Workshoptag richtet sich an Fach- und Führungskräfte im Einkauf, die für das Thema Stammdaten verantwortlich sind. Er ist eine ideale Grundlage für die Fachvorträge am 01.12.2022.

INHALTE

Einführung in das Datenmanagement im Zuge der digitalen Transformation

- Trends und Entwicklung im Datenmanagement
- Bedeutung der Datenqualität für digitale Prozesse und datengetriebene Geschäftsmodelle
- Grundlagen und Gestaltungselemente einer agilen Daten-Excellence

Grundlagen zum Datenmanagement/Datenqualität

- Datenlebenszyklus-Management für Daten
- Datenmodellierung, Metadatenmanagement und Datenkatalog
- Überbetriebliches Datenmanagement
- Methoden, Konzepte und Werkzeuge zur Bestimmung der Datenqualität

Data Governance

- Grundlagen für ein qualitätsorientiertes Data Governance
- Data-Governance-Rollenkonzept
- Gestaltungsbausteine einer Datenstrategie und Datenkultur
- Überbetriebliches Data Governance
- Methoden, Konzepte und Werkzeuge für Data Governance

Anwendungsszenarien im Datenmanagement

- Standortbestimmung des Datenmanagements im eigenen Unternehmen
- Daten- und Prozessanalyse zur besseren Datenqualität
- Tipps aus der Praxis für die Praxis
- Ausblick: Künstliche Intelligenz für das Datenmanagement

Zusammenfassung

METHODIK

Vortrag und Diskussion

IHR WORKSHOPLEITER

Thomas Schäffer, Professurvertreter für Wirtschaftsinformatik, Hochschule Heilbronn

Herr Schäffer ist Professurvertreter im Bachelor- und Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik an der Hochschule Heilbronn und lehrt u. a. in den Fachgebieten: Informationsmanagement, Betriebliche Informationssysteme, Business Intelligence, und Wissenschafts- und Forschungsmethoden. Sein Forschungsgebiet und zugleich Promotionsvorhaben an der TU Ilmenau ist das Datenmanagement mit Schwerpunkt auf das überbetriebliche Data Governance mit Fokus auf Koordination und Überwachung der Datenqualität.

WORKSHOPZEITEN

10.00 - 16.00 Uhr

Die Pausenzeiten werden individuell zwischen den Teilnehmer:innen und dem Workshopleiter festgelegt.



Moderation: Thomas Schäffer, Professurvertreter für Wirtschaftsinformatik, Hochschule Heilbronn

10.00 Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung, kurze Einführung in das Eventtool

10.15 Datenökosysteme – wie die Plattformökonomie die Unternehmen im Zuge der Digitalen Transformation auf den Kopf stellt

- Aktuelle Ergebnisse aus der Trendstudie »Stammdatenqualität 2022«
- Digitale Ökosysteme und die Möglichkeit neuer Geschäftsmodelle durch Data Sharing
- Einblicke in das Rollen- und Funktionsmodell von Datenökosysteme
- Handlungsempfehlung für das Datenmanagement im Kontext der Digitalen Transformation

Thomas Schäffer, s.o.

10.45 Was bringt Stammdatenmanagement den Unternehmen und was ist der aktuelle Stand im Bereich Logistik/Supply Chain

- Was bringt der Aufwand eigentlich? "Lohnt" sich Stammdatenmanagement?
- Wo stehen wir heute? Welchen Vorteil ziehen wir Unternehmen daraus?
- Wie geht es in der Supply Chain weiter?
- Wie schwierig ist es die Partner der Supply Chain einzubinden?
- Wo liegt hier die Herausforderung?

Michael Truß, Vice President Logistics/Procurement, Durable Hunke & Jochheim GmbH & Co. KG

11.15 Kurze Kaffeepause

11.30 SAP-Stammdaten erfolgreich managen: Artikel, Preise, Lieferanten:

Wie die Compass Group ihr Stammdatenmanagement im Einkauf optimiert

Mario. C. Willems, Regional Head SCM Continental Europe, Compass Group plc

Raphael Zundel, Head of Specialized Sales, FIS Informations systeme und Consulting GmbH

12.00 Datenqualitäts- und Stammdatenmanagement als Voraussetzung für die Digitalisierung und Prozessoptimierung

- Hauptgründe für schlechte Datengualität
- Welche Einsparpotenziale birgt ein übergreifendes Data Management
- Enabler für die Digitalisierung
- Tipps für Clean Data

Andreas Stock, Head of Presales & Customer Success, zetVisions GmbH

12.30 Meet the speakers und Diskussionsrunde: Stellen Sie Ihre Frage und diskutieren Sie mit den Referent:innen des Vormittags

13.00 Analoge Mittagspause

14.15 Die Rolle (des Stammdatenmanagements) des Einkaufs in der Silicon Economy

- Big Picture Silicon Economy
- Die Krisen unserer Zeit
- Die zentrale Rolle des Einkaufs bei deren Bewältigung
- Und last not least: Stammdaten, Data Lakes und Data Spaces

Prof. Michael Henke, Institutsleiter, Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML

14.45 Neue Möglichkeiten und Impulse durch Data Sharing und Data Democratization

- Dezentrale Datenhaltung versus Verknüpfung, Datenaustausch und Zusammenarbeit
- Datensilos versus "Daten für alle?"
- Was meint Data Democratization?
- Chancen durch breitere Zugriffsrechte, Data Self-Service, Schulung der Mitarbeiter und die Kommunikation des "Datenwertes!"

Prof. Dr. Christine Legner, Universität Lausanne, Leiterin Competence Center Corporate Data Quality (CC CDQ)

15.15 Daten als Mittelpunkt des digitalen Wandels – und was ist mit dem Datenschutz?

- Unternehmensdaten vs. personenbezogene Daten
- Joint Controllership bei zentralisierter Datenhaltung im Konzern
- Stammdaten & Marketing
- Data Lakes, KI & Data Analytics
 - Anonymisierung & Pseudonymisierung
 - Rechtsgrundlage?
- Internationale Datentransfers im Kontext der Datenhaltung

Dr. Henriette Picot, Partner, Bird & Bird LLP

15.45 Meet the speakers und Diskussionsrunde: Stellen Sie Ihre Frage und diskutieren Sie mit den Referent:innen des Nachmittags

16.15 Ende des 2. BME-Forums Stamm-/Datenmanagement im Einkauf #Procurement loves Data!

PARTNER

FIS Informationssysteme und Consulting GmbH

Dorothee Leipold Eventmarketing Röthleiner Weg 1 97506 Grafenrheinfeld Tel.: +49 9723 9188-587 E-Mail: d.leipold@fis-gmbh.de



Die FIS Informationssysteme und Consulting GmbH ist ein unabhängiges Unternehmen rund 800 MitarbeiterInnen in der Firmengruppe. FIS ist One-Stop-Anbieter für SAP-Projekte und treibt als SAP Gold Partner durch die Entwicklung effizienter Lösungen die Digitalisierung in Unternehmen voran.

zetVisions GmbH

www.fis-gmbh.de

Martina Dippel Senior Inside Sales Manager Mittermaierstraße 31 69115 Heidelberg Tel.: + 49 6221 33938-321 E-Mail: martina.dippel@zetvisions.com www.zetvisions.de



Die 2001 gegründete zetVisions GmbH ist ein Softwareanbieter für Corporate Data Management. Das Unternehmen entwickelt und implementiert Lösungen für das Beteiligungs- und das Stammdatenmanagement und ist mit der Kompetenz und Erfahrung aus über 400 Projekten europäischer Marktführer für Beteiligungsmanagement-Software. Die Lösungen von zetVisions stellen Datenqualität sicher, reduzieren Fehlerquellen und beschleunigen Arbeitsabläufe. Heute nutzen 200 Kunden in Europa, darunter zahlreiche DAX- und MDAX-Konzerne sowie mittelständische Unternehmen, Softwarelösungen von zetVisions.



1. BME-FORUM STAMM-/DATENMANAGEMENT IM EINKAUF

Fax: 06196 5828-299

E-Mail: anmeldung@bme-akademie.de





BME Akademie GmbH · Frankfurter Straße 27 · 65760 Eschborn

322211004

Ja, ich möchte am 2. BME-Forum Stamm-/Datenmanagement im Einkauf teilnehmen:

☐ Forum + Workshop

☐ Forum

Sparen Sie 100,- € bei Anmeldung bis zum 15.10.2022!

☐ Ich kann nicht teilnehmen. Senden Sie mir bitte die Tagungsunterlagen zum Preis von 49,- € zzgl. MwSt. auf USB-Stick zu (lieferbar ca. 3 Wochen nach Veranstaltung).

 \square Ja, ich möchte diese Veranstaltung als Marketingplattform nutzen und bitte um Kontaktaufnahme.

Teilnehmer:in 1

Name	Vorname	
Position	Abteilung	
Telefon		
E-Mail		
Teilnehmer:in 2		gleichzeitige Buchung
Name	Vorname	
Position	Abteilung	
Telefon		
E-Mail		
Firma		
Firma		
Straße/Postfach	PLZ/Ort	
Branche		
Datum/Unterschrift X		
Abweichende Rechnungsansch	hrift:	
Abteilung		
Straße/Postfach		
PLZ/Ort		
		FOR-STM

www.bme.de/social







Informationen

Termine

Workshop:

Mittwoch 30. November 2022 10.00 – 16.0 Der Workshop wird über GoToMeeting durchgeführt. 10.00 – 16.00 Uhr

Das Forum wird digital mit EvenTwo stattfinden.

Teilnahmegebühren

Rabatt für Schnellentschlossene: Bei Anmeldung bis zum 15. Oktober 2022 sparen Sie 100 €!

FORUM + WORKSHOP

795,- € statt 895, - € zzgl. MwSt.

FORUM

495,- € statt 595,- € zzgl. MwSt.

Die Teilnahmegebühr zzgl. Mehrwertsteuer ist fällig nach Erhalt der Rechnung, spätestens jedoch 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn. 20 % Rabatt für den zweiten und alle weiteren Teilnehmenden werden nur bei Buchung der gleichen Veranstaltung zum gleichen Veranstaltungstermin und bei gleichzeitiger Buchung gewährt. Rabatte sind nicht kombinierbar. In der Teilnahmegebühr sind enthalten:

- Online-Teilnahme an der Veranstaltung
- Vortragsunterlagen (soweit von Referierenden freigegeben)

Bitte beachten Sie, dass bei der Anmeldung die Angabe der E-Mail-Adresse des Teilnehmenden für die Zusendung des Einwahllinks erforderlich ist!

Anmeldebestätigung

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie von uns eine Anmeldebestätigung. Bitte überprüfen Sie die korrekte Schreibweise Ihres Namens und Ihrer Firmierung. Der An-meldebestätigung ist die Rechnung beigefügt.

Änderungsvorbehalte

Die BME Akademie ist berechtigt, notwendige organisatorische, inhaltliche und methodische Änderungen der Veranstaltung vorzunehmen, soweit diese den Nutzen für die ansattling Vorzheimen, soweit diese der Notzer ich die Teilnehmende nicht wesentlich ändern. Darüber hinaus ist die BME Akademie befugt, den vorgesehenen Referieren-den im Falle von Krankheit, Unfall oder sonstigen unvorher-gesehenen Gründen durch Referierende mit gleicher Quali-fikation zu ersetzen, um eine Absage der Veranstaltung zu

Rücktritt/Stornierung

Bei Rücktritt bis 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 15% der Teilnahmegebühr fällig. Bei späteren Absagen wird die gesamte Teilnahme-gebühr berechnet, sofern nicht von Ihnen im Einzelfall der Nachweis einer abweichenden Schadens oder Aufwands-höhe erbracht wird. Nur in Fällen von höherer Gewalt oder Restriktionen durch den Gesetzgeber, welche die Durchführung der Veranstaltung unmöglich machen, entfällt die Bearbeitungsgebühr. Zur Fristwahrung muss der Rücktritt schriftlich erfolgen. Rücktrittsgebühren fallen nicht an, wenn eine Ersatzperson gestellt wird.

umgehen, erhalten Sie unter www.bme.de/datenschutz

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der BME Akademie, zu finden unter www.bme.de/agb.

Änderungen vorbehalten

Bildquelle: istock.com/Irina Griskova