

3. BME-PRAXISFORUM

Beschaffung von KI

2. JULI 2026 | ONLINE



Von der Pilotphase zur verantwortungsvollen Skalierung: KI erfolgreich, sicher und wirksam im Einkauf einsetzen

- Wert schaffen statt nur testen: Wie KI vom Pilotprojekt zum echten Business-Impact wird – schnell, skalierbar und messbar
- Mensch & KI als Erfolgsduo: Neue Rollen, moderne Kompetenzen und intelligente Zusammenarbeit für den Einkauf von morgen
- Sicher navigieren im KI-Zeitalter: Was Regulatorik, Haftung & Governance für die Beschaffung bedeuten und wie Unternehmen Chancen nutzen, ohne Risiken einzugehen

ZUSÄTZLICH BUCHBARER ONLINE-WORKSHOP

FREITAG, 3. JULI 2026 | ONLINE

KI-[R]evolution im Einkauf

Wie KI das Spiel verändert und was das Recht dazu sagt

Beschaffung von KI

ZUM FORUMSINHALT

Künstliche Intelligenz ist im Einkauf längst kein Experiment mehr – sie wird zum produktiven Erfolgsfaktor. Doch mit der breiten Einführung steigen auch die Anforderungen: an Datenqualität, an Organisation und Rollen, an Compliance und Risikomanagement.

Das 3. BME-Praxisforum „Beschaffung von KI“ zeigt, wie Einkaufsorganisationen KI sinnvoll, sicher und wirtschaftlich einsetzen. Von der ersten Pilotierung über skalierte Anwendungsfälle bis hin zu Governance, Regulierung und Langzeitbetrieb.

Praxisnahe Einblicke aus unterschiedlichen Branchen veranschaulichen, wie KI heute Beschaffungsprozesse beschleunigt, Entscheidungsqualität verbessert und Risiken reduziert. Gleichzeitig beleuchten Expertinnen und Experten, welche technologischen, organisatorischen und rechtlichen Grundlagen dafür geschaffen werden müssen und wie Einkauf, IT, Recht und Fachbereiche dabei erfolgreich zusammenarbeiten.

Das Praxisforum liefert damit Orientierung, Best Practices und konkrete Handlungsempfehlungen für alle, die KI im Einkauf strategisch voranbringen und gleichzeitig sicher und verantwortungsvoll einsetzen wollen.

NEHMEN SIE TEIL, WENN SIE ...

- kompakte Orientierung suchen, wie KI den Einkauf strategisch, organisatorisch und regulatorisch verändert und welche Entwicklungen jetzt relevant sind
- praxisnahe Einblicke möchten, um Erfolgsfaktoren und typische Stolpersteine realer KI-Projekte aus unterschiedlichen Branchen zu verstehen
- zukunftssichere Kompetenzen aufbauen wollen, die der Einkauf für einen sicheren, wirksamen und verantwortungsvollen KI-Einsatz benötigt
- Risiken minimieren und Wert schaffen möchten, indem Sie Compliance-, Haftungs- und Sicherheitsanforderungen souverän erfüllen und KI dennoch wirtschaftlich skalieren

ZIELGRUPPE

Für Einkaufsverantwortliche und KI-Interessierte, die die Zukunft der Beschaffung aktiv gestalten möchten, insbesondere:

- Leitung Einkauf & Strategischer Einkauf
- Digitaler Einkauf & Verantwortliche für Digitalisierung im Einkauf
- Lieferantenmanagement, IT-Einkauf & Software-Einkauf
- Digitalisierungsexperten, Innovationsmanager
- Projektmanager für digitale Transformations- und KI-Projekte

SPRECHEN SIE UNS AN

INHALTLICHE FRAGEN



Bianca Scherf
📞 06196 5828-227
✉ bianca.scherf@bme.de

ANMELDUNGEN



Jacqueline Berger
📞 06196 5828-200
✉ jacqueline.berger@bme.de

Moderation und fachliche Leitung:

Prof. Dr. Thomas Andreßen, Professor für Wirtschaftsinformatik, Supply Chain Management und ERP-Systeme, Hochschule Hannover

- 09.00 Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung
- 09.10 **KI erfolgreich einsetzen in der PUMO-Welt**
- Gründe, warum die Mehrzahl von KI-Projekten wenig finanziellen Mehrwert liefert
 - Kombination von KI und menschlicher Intelligenz jenseits von Prozessautomatisierung
 - Erfolgreiche Beispiele für die Beschaffung von KI und Nutzung von KI in der Beschaffung
- Prof. Ulrich Lichtenthaler**, Professor für Management und Entrepreneurship, ISM – International School of Management
- 09.50 **Zukunft des Einkaufs: Digitale Exzellenz gestalten**
- Wie Technologie, Automatisierung und Organisation zu einer Stärkung der Einkaufsfunktion beitragen
 - End-to-End-Digitalisierung von Prozessen (Einsatz von KI, Automatisierung von Abläufen & Workflows, Praxisbeispiele)
 - Optimale Verzahnung von Technologie und Menschen (Rollen im Zeitalter der Automatisierung, notwendige Oversight-Mechanismen)
 - Skalierung digitaler Fähigkeiten in der Organisation (Kompetenzen, Mindset, Empowerment)
- Nadine Gaida**, Head of Indirect Procurement, Vantage Towers
- 10.30 Kurze Pause
- 10.45 **Künstliche Intelligenz im Baueinkauf**
- Vom Piloten zum Live-Betrieb
 - KI unterstützte Ausschreibung
 - KI unterstützte kommerzielle Bewertung
- Stefan Lueg**, Group Supply Services (GSUS) – Procurement, Deutsche Telekom
- 11.30 **Smarte Systeme, dumme Risiken? KI zwischen Innovation und Regulierung**
- Vom Feature zur Haftungsquelle – KI-VO trifft Produkthaftung
 - Cyber Resilience Act: Sicherheitsmängel als Produktfehler
 - Beschaffung als Haftungsarchitektur – Governance, Dokumentation und Risikoallokation
- Kristian Borkert**, Rechtsanwalt, JURIBO Anwaltskanzlei
- 12.15 Mittagspause
- 13.15 **REHAU Procurement – AI Journey**
- Von punktuellen KI-Agenten hin zu einer orchestrierten KI-Landschaft
 - Entlastung des Einkaufs durch intelligente Automatisierung
 - Change-Management als kritischer Erfolgsfaktor
- Lasse Fehl**, Head of Procurement, ehemals REHAU Industries SE & Co. KG
- 14.00 **KI im Einkauf nutzen: Von der Recherche bis zur Produktion**
- Aktueller Stand von „KI im Einkauf“
 - Roadmap, Organisation und Stakeholder
 - Vom ersten Piloten bis zur Produktivsetzung
- Jan van Hueth**, Senior Project Manager, Körber AG
- 14.45 Kurze Pause
- 15.00 **DISKUSSIONSRUNDE**
Make, Buy oder abhängig werden? – Strategische Souveränität vs. Lock-in bei KI
- Was kommt auf uns im Sourcing von KI zu? – Vom Toolkauf zur kritischen Infrastrukturentscheidung
 - Strategie & Fokussierung: Make, Buy oder Hybrid – die richtigen Weichen jetzt stellen
 - Abhängigkeiten managen: Lock-in früh erkennen und aktiv begrenzen
- Es diskutieren die Referenten des Tages sowie die Teilnehmer**
- 15.30 Zusammenfassung des Forumstages und Ende der Veranstaltung

KI-[R]evolution im Einkauf

Wie KI das Spiel verändert und was das Recht dazu sagt

WORKSHOPZIEL

Der Workshop kombiniert gezielte Wissensvermittlung mit **interaktiven Gruppenübungen**. Die Teilnehmer erwerben praxisnahe Kompetenzen für den erfolgreichen Einkauf und Einsatz von KI-Systemen – unter Berücksichtigung aktueller technologischer, wirtschaftlicher und rechtlicher Rahmenbedingungen. Ein besonderer Fokus liegt auf dem **EU-AI-Act** sowie auf **Risikomanagement und Compliance**. Zudem erarbeiten die Teilnehmer Strategien für das **KI-Sourcing** in einer agilen Planungssession.

Nach Abschluss des Workshops werden die Teilnehmer:

- Die **Möglichkeiten und Grenzen von KI im Einkauf** fundiert verstehen
- Die **rechtlichen Rahmenbedingungen**, insbesondere den EU-AI-Act, kennen und deren Auswirkungen auf die Beschaffung und Nutzung von KI-Systemen einordnen können
- **Strategien und Best Practices** für den erfolgreichen Einkauf und Einsatz von KI-Systemen entwickeln

ZIELGRUPPE

Der Workshop richtet sich an Fachleute aus Einkauf, IT und Rechtsabteilungen, die KI-Systeme in Unternehmen einführen oder deren Beschaffung begleiten. Unabhängig von der Unternehmensgröße suchen sie nach digitalen Lösungen zur Effizienzsteigerung und tragen maßgeblich zur erfolgreichen Integration sowie rechtlichen Compliance dieser Systeme bei.

INHALTE

Grundlagen und Potenziale von KI

- Überblick über KI-Anwendungen und Grundlagen
- Interaktive Übung zur Identifizierung von Potenzialen und Herausforderungen

Compliance und Risikomanagement

- Datenschutz und IP-Rechte bei KI-Systemen
- Wichtige Aspekte des EU-AI-Acts für den Einkauf
- Entwicklung von Compliance-Strategien für KI-Projekte

Strategien für den erfolgreichen Einkauf von KI-Systemen

- Anforderungen, Leistungsbeschreibung und Lieferantenauswahl
- Vertragsgestaltung und Haftungsfragen
- Interaktive Planung für die Einführung einer KI-Lösung im Einkauf

Ein Blick in die potenzielle Zukunft des Einkaufs

- Impulse über zukünftige Anwendungsmöglichkeiten von KI im Einkauf und erste Praxisbeispiele
- Change-Management, Kernkompetenzen und Schulung von Mitarbeitern

DIESE SOFTWARE NUTZEN WIR IM WORKSHOP

Damit Sie den Workshop optimal nutzen können, setzen wir folgende, kostenfreien Tools ein:

- **Miro**: Sie benötigen keinen eigenen Account, aber www.miro.com sollte für Sie zugänglich sein.
- **ChatGPT, Copilot & Co.**: Da wir interaktiv mit KI-basierten Sprachmodellen arbeiten empfehlen wir, sich vorab für einen kostenlosen Account zu registrieren.
- **Teams**: Für die interaktive Zusammenarbeit ist eine stabile Internetverbindung wichtig.

METHODIK

Vortrag, Fallbeispiele mit Lösungsansätzen, interaktive Zusammenarbeit

WORKSHOPLEITUNG

Kristian Borkert ist Rechtsanwalt und Gründer der JURIBO Anwaltskanzlei. Er hat mehr als 15 Jahre Erfahrung im Bereich internationalen IT-Sourcing/ IT-Einkauf/ IT-Vergabe und Verhandlungsführung. Als IT-Jurist und zertifizierter Datenschutzbeauftragter sind die Umsetzung und Gestaltung von Geschäfts- und Compliance-Prozessen mit IT- und Cybersecurity-Bezug Bestandteil seiner Arbeit.

Yvonne Ietia ist Business Unit Lead & Senior Consultant Procurement und unterstützt seit über zehn Jahren, sowohl intern als auch extern, Organisationen dabei, neue Wege aufzuzeigen und gerade in Zeiten der Ungewissheit und Veränderung resiliente Vorgehensweisen zu definieren. Durch ihren breiten Werkzeugkasten aus agilen, hybriden und klassischen Ansätzen sowie praxisnahen Erfahrungen in Unternehmen verschiedener Größen und Branchen versteht sie sich sehr gut darin, innovative Ansätze pragmatisch und maßgeschneidert in Unternehmen einzuführen und Organisationen nachhaltig zu entwickeln.

WORKSHOPZEITEN

09.00 – 16.30 Uhr; die Pausenzeiten werden individuell zwischen den Teilnehmern und den Workshopleitern festgelegt.

anmeldung@bme-akademie.de
bme.de/ki-beschaffung

Jetzt anmelden!



BME Akademie · Frankfurter Straße 27 · 65760 Eschborn



Ja, ich möchte online am **3. BME-Praxisforum Beschaffung von KI** teilnehmen:

Praxisforum + Workshop

Praxisforum

Ich kann nicht teilnehmen.

Bitte senden Sie mir (ca. 3 Wochen nach Veranstaltung) einen Link zum Download der von den Referenten freigegebenen Tagungsunterlagen (exklusive Workshop) zum Preis von 99,- € zu.

322607001

Teilnehmer 1

| | |
|----------|-----------|
| Name | Vorname |
| Position | Abteilung |
| Telefon | |
| E-Mail | |

Teilnehmer 2

gleichzeitige Buchung - 20%

| | |
|----------|-----------|
| Name | Vorname |
| Position | Abteilung |
| Telefon | |
| E-Mail | |

Firma

| | |
|--------------------|---------|
| Firma | |
| Straße/Postfach | PLZ/Ort |
| Branche | |
| Datum/Unterschrift | |

Abweichende Rechnungsanschrift:

| | |
|---|--|
| Abteilung | |
| Straße/Postfach | |
| PLZ/Ort | |
| Mitarbeiter: <input type="checkbox"/> bis 50 <input type="checkbox"/> 51-100 <input type="checkbox"/> 101-250 <input type="checkbox"/> 251-500 <input type="checkbox"/> 501-1000 <input type="checkbox"/> über 1000 | |

Folgen Sie uns auf



FOR-BKI

Informationen

Termine

Praxisforum:

Donnerstag, 2. Juli 2026 09.00 – 15.30 Uhr

Workshop:

Freitag, 3. Juli 2026 09.00 – 16.30 Uhr

Teilnahmegebühren

Praxisforum + Workshop

995,- € zzgl. MwSt.

Praxisforum

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 Teilnehmer werden nur bei gleichzeitiger Buchung der gleichen Veranstaltung zum gleichen Veranstaltungstermin gewährt. **Rabatte sind nicht kombinierbar.**

In der Teilnahmegebühr sind enthalten:

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

Anmeldebestätigung

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung per E-Mail. Bitte überprüfen Sie die korrekte Schreibweise Ihres Namens und Ihrer Firmierung.

Zugangsdaten

Die Einwahldaten gehen dem Teilnehmenden ca. 1-2 Tage vor Veranstaltungsbeginn zu. Bitte beachten Sie daher, dass die Angabe der E-Mail-Adresse des Teilnehmers erforderlich ist.

Änderungsvorbehalte

Die BME Akademie ist berechtigt, notwendige organisatorische, inhaltliche und methodische Änderungen der Veranstaltung vorzunehmen, soweit diese den Nutzen für die Teilnehmer nicht wesentlich ändern. Darüber hinaus ist die BME Akademie befugt, vorgesehene Referenten im Falle von Krankheit, Unfall oder sonstigen unvorhergesehenen Gründen durch Referenten mit gleicher Qualifikation zu ersetzen, um eine Absage der Veranstaltung zu vermeiden.

Rücktritt/Stornierung

Bei Rücktritt bis 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 15 % der Teilnahmegebühr fällig. Bei späteren Absagen wird die gesamte Teilnahmegebühr berechnet, sofern nicht von Ihnen im Einzelfall der Nachweis einer abweichenden Schadens- oder Aufwandshöhe 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.

Datenschutz

Informationen, wie wir mit Ihren personenbezogenen Daten umgehen, erhalten Sie unter www.bme.de/datenschutz.

AGB

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

Bildquelle: istockphoto.com/Shutter2U

Zur besseren Lesbarkeit wird in diesem Text die männliche Form (generisches Maskulinum) verwendet. Die genannten Personenbezeichnungen gelten dabei für alle Geschlechter.