

Integrierte Beschaffungslösung für Unternehmen und Träger der öffentlichen Hand

01. Juli 2020

PUBLIC

Ziel des Webinars



Ziel

Präsentation einer integrierten Vergabelösung von SAP, Administration Intelligence und ASAPIO.



Agenda

Übersicht Einkaufsprozess

- Herausforderungen für Unternehmen der öffentlichen Hand
- Lösungsansatz SAP + Partner

Demo Systemintegration

- Integrierte Vergabe mit dem AI VERGABEMANAGER® und SAP-Systemen

Fragen und Antworten

Herausforderungen für Unternehmen der öffentlichen Hand



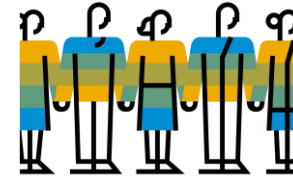
Compliance & Datensicherheit

- Abdeckung aller relevanten Sicherheitsbereiche mit Maßnahmen sowie Zertifikaten bzw. Auditierungen
- Systematische und **compliance-konforme** Umsetzung der Vergaberichtlinien



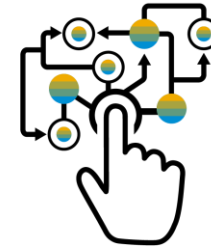
Digitaler Wandel & Automatisierung

- Druck mehr Dienstleistungen digital anzubieten
- Finanzieller Druck auf öffentlichen Haushalt
- Mehr **Produktivität** mit gleichbleibendem Budget



Demografischer Wandel

- Fachkräftemangel
- Starker Wettbewerb um die besten **Fach- und Führungskräfte**, auch mit privatem Sektor



Anforderungen Vergabeprozess

- Zunehmende Komplexität der Vergaberichtlinien erhöht Risiko nicht-konformer Vergabeentscheidungen
- **Abnehmende Bereitschaft von Anbietern**, sich an Vergaben der öffentlichen Hand zu beteiligen

Funktionsumfang einer End-to-End Einkaufslösung



Lieferanten Management

- Lieferantenregistrierung
- Lieferantenqualifikation
- Lieferantenperformance
- Lieferantenstatus



Vergabe/ Ausschreibung

- Bedarfsermittlung
- Bieterauswahl
- Ausschreibung/Auktion
- Angebotsbewertung
- Vergabe



Vertrag

- Übernahme relevanter (Stamm-) Daten aus Vergabeprozess
- Erstellung legaler Vertrag
- Erstellung operativer Vertrag, Aktualisierung Inforecords



Beschaffung/ Rechnungsprüfung

- Bedarfsanforderung
- Bestellung/Bestellbestätigung
- Wareneingang/ Leistungsnachweis
- Rechnungseingang/-erfassung
- Rechnungsprüfung

Vergabe nach VGV, GWB, UVgO, VOB/A, VOL/A, (70-80% der Ausgaben)



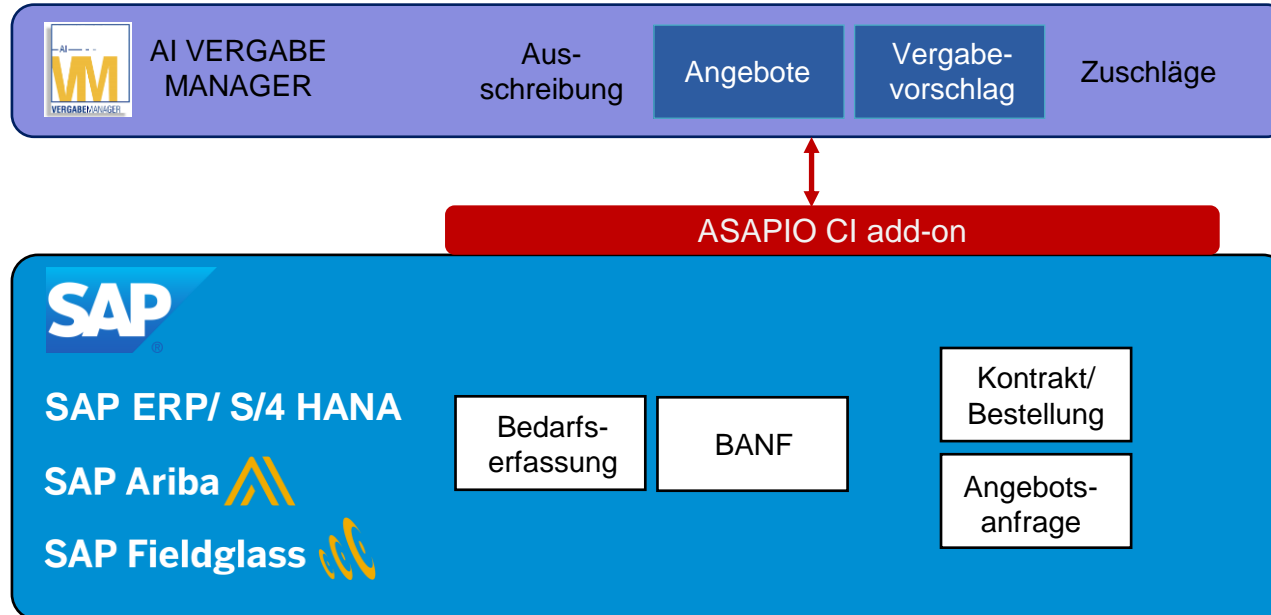
Formfreies Verfahren (20-30% der Ausgaben)





Vergabeprozess – eine integrierte Lösung von SAP, AI und ASAPIO

Administration
Intelligence AG



Prozess

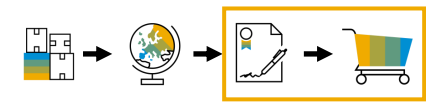
- Bedarfserfassung/-anfrage typischerweise in SAP ERP erzeugt. Absprung in AI Vergabe Manager inkl. Übertrag von BANF Positionen über ASAPIO Cloud Integrator.
- Durchführung des Vergabeprozesses in AI Vergabemanager.
- Integration der Vergabeergebnisse aus AI in SAP ERP inkl. aller SAP Belege.
- Erstellung eines Kontraktes und/oder einer Bestellung

Formfreies Verfahren

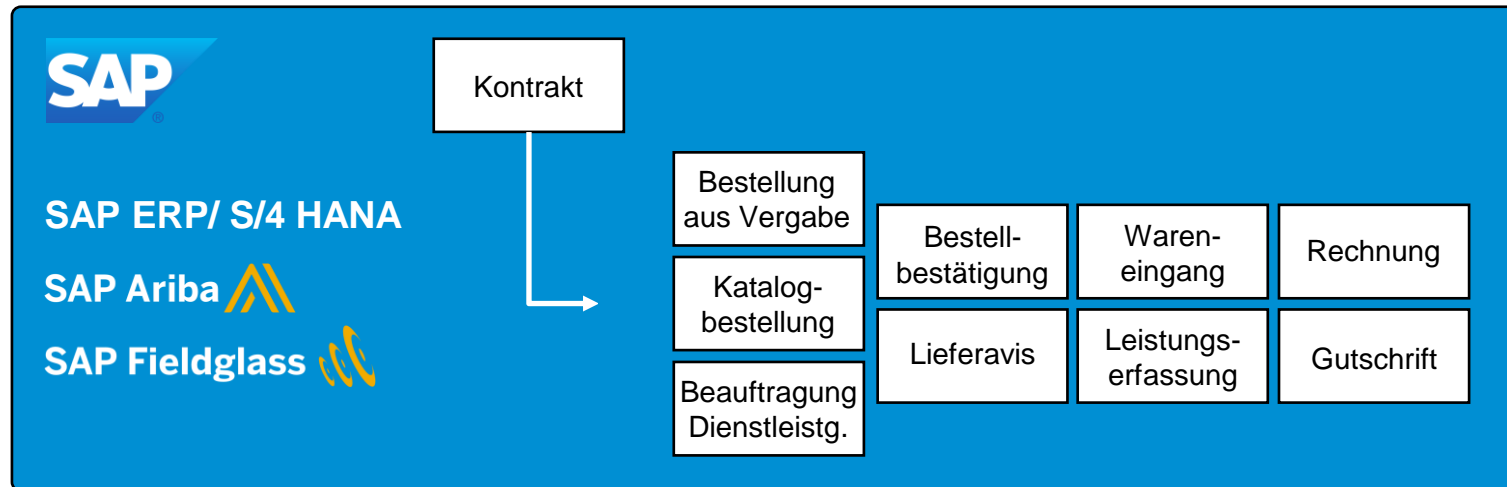
- Angebotsanfragen aus Rahmenverträgen oder für kleinere Beauftragungen unterhalb vergaberelevanter Schwellwerte können effektiv durch SAP Ariba oder SAP Fieldglass (Dienstleistungen) unterstützt werden.

Warum Integration von AI Vergabeprozess in SAP Einkaufssysteme sinnvoll ist:

- Nachvollziehbarkeit der Prozesskette von der Bedarfsanforderungen über die Vergabe bis zur Bestellung und nachgelagert auch die Bezahlung.
- Automatischer Übertrag des Leistungsverzeichnisses (LV) und der Angebotswerte in den SAP-Beleg (Bestellung, Kontrakt oder Einkaufsinfosatz).
- Ermöglicht bestellbezogene Rechnungsprüfung, auch auf Basis des LVs, ggf. auch mit Leistungserfassungsblättern.



Beschaffungsprozess – integriert verschiedene SAP Lösungen

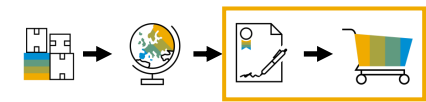


Prozess

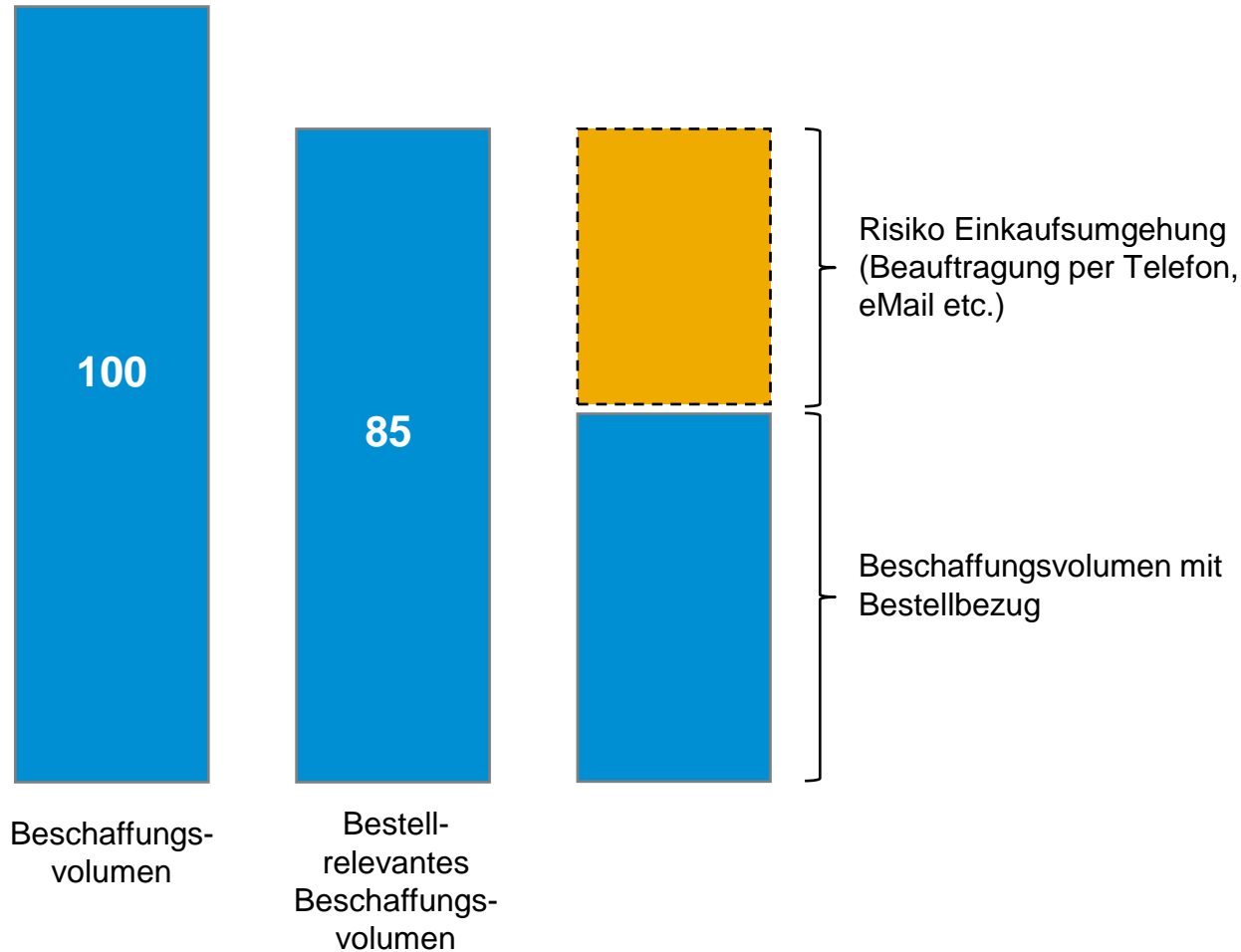
- Aus der Vergabe wird ein Kontrakt und/oder eine Bestellung erzeugt.
- Der Bestellprozess muss, je nach Warengruppe und Beschaffungsart, unterschiedliche Anforderungen erfüllen (Bsp. Einkauf von Katalogartikel vs. Dienstleistungen).
- Genehmigungsschritte sind workflow-basiert, konfigurierbar und auch mobil nutzbar.
- Sämtliche bestellbezogene Dokumente (Bsp. Leistungserfassung) sind digital verfügbar.



Herausforderung *Compliance*. Den Beschaffungsprozess so gestalten, dass er von der Organisation angenommen wird.



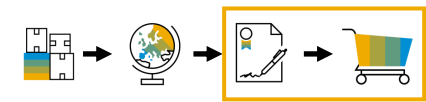
Beschaffungsprozess – Indikation für Einkaufsumgehung



Problem Einkaufsumgehung

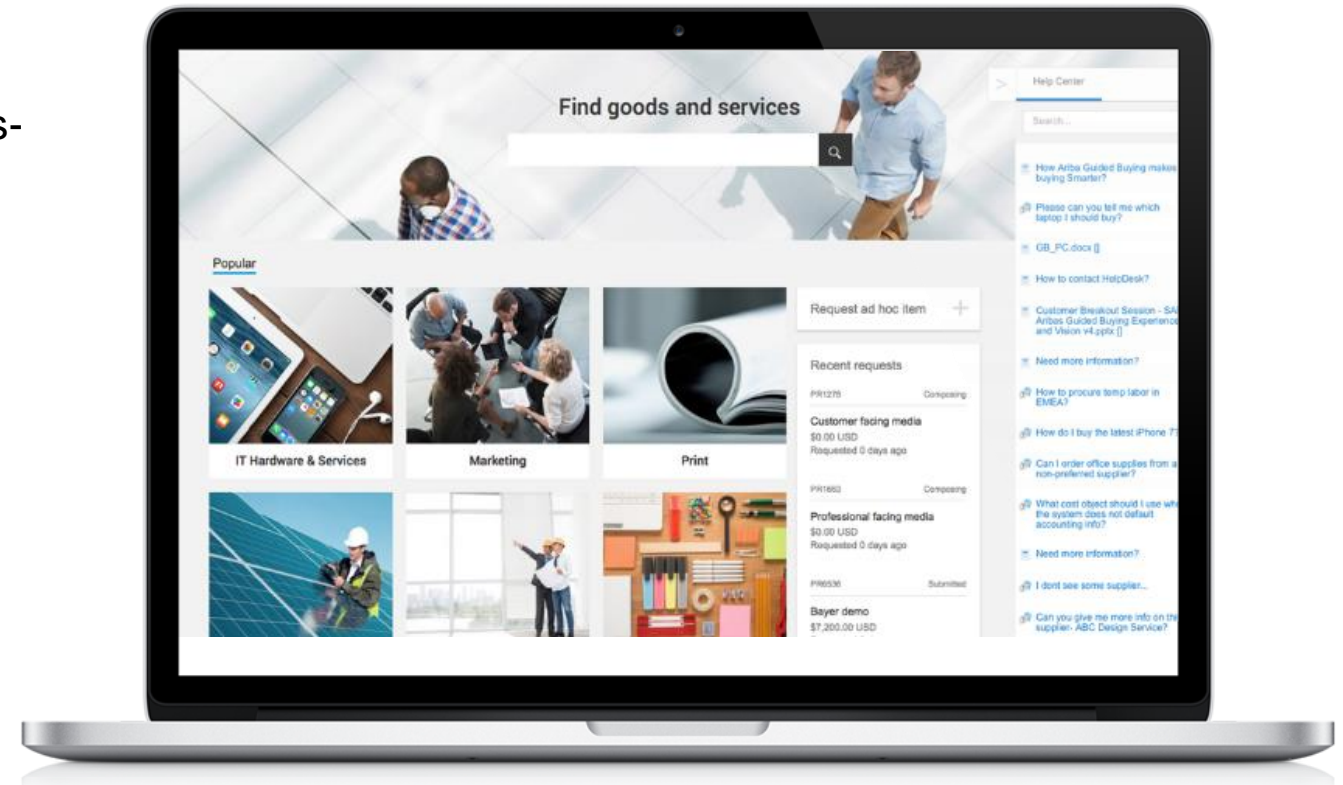
Komplexe Beschaffungsprozesse und –systeme werden nur unzureichend angenommen.

- **Compliance Risiko:** Einkaufsprozesse werden umgangen. Lieferanten werden unkontrolliert beauftragt.
- **Kostenrisiko:** Zugrundeliegende Verträge werden nur unvollständig bedient und verhandelte Einsparpotenziale nicht genutzt.
- **Fehlende Datentransparenz.** ‚Freie‘ Beauftragung außerhalb der Einkaufssysteme führt zu unvollständiger Erfassung von Beschaffungsdaten und damit fehlerhaftem Einkaufsreporting.



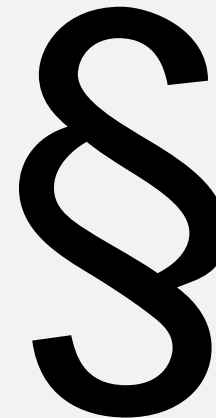
Wie Einkaufsumgehung verhindert werden kann

- **Hohe Benutzerfreundlichkeit** über alle Beschaffungsprozesse (Katalog, Freitext, Dienstleistungen, Investitionsgüter, etc.).
- Systematische und automatisierte Übertragung der Vergabeergebnisse in SAP ERP (operative Verträge oder Inforecords).
- **Einkaufsrichtlinien** anpassen und konsequent umsetzen: „No Purchase Order – No Pay“ Regel einführen.



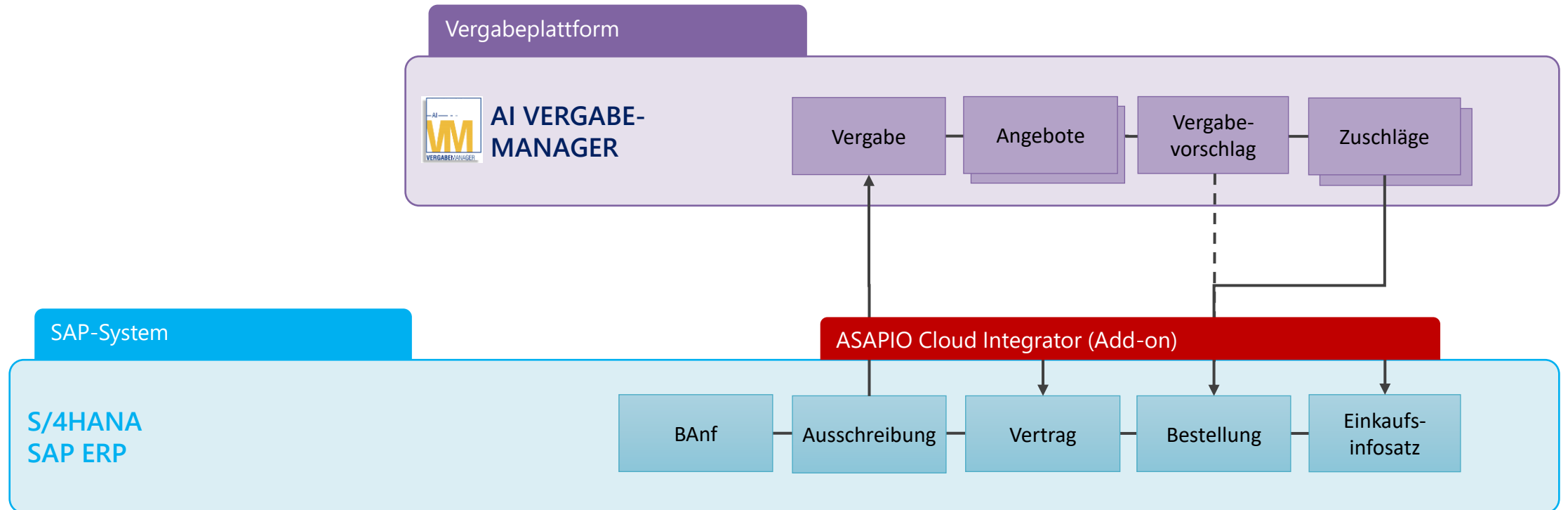
Gute Gründe für eine Integration des Vergabeprozesses mit ihrem SAP-System: Compliance, Arbeitserleichterung und Sicherheit

- Compliance durch Nachvollziehbarkeit der Prozesskette: die ASAPIO-Lösung verknüpft die Belege im SAP-System
- Leistungsverzeichnisse aus dem Zuschlag werden nach SAP oder bei Bedarf bereits aus BANFen in die AI Vergabe übertragen, dies reduziert den Aufwand im Einkauf und verhindert Eingabefehler und Manipulation.
- Dokumentanlagen aus SAP-Belegen und des bezuschlagten Angebots können übertragen werden
- Bestellbezogene Rechnungsprüfung möglich, auch auf Basis des LVs, ggf. auch mit Leistungserfassungsblättern aus SAP Fieldglass
- Sichere Kommunikation mit der AI Fachschnittstelle, integriertes Monitoring und Schnittstellen-Managementfunktionen
- Integration in weitere SAP-Lösungen, z.B. SAP Fieldglass für Dienstleistungsabwicklung oder Katalogsysteme möglich



EU-Vergaberecht
GWB
VgV
SektVO
Verwaltungsvorschriften
Haushaltsrecht
VOL/VOB
...

ASAPIO Cloud Integrator, das Add-On für die Integration von AI VERGABEMANAGER mit SAP S/4HANA und SAP ERP



Lieferumfang und Hauptfunktionen (1)

Schnittstellen für ihr SAP-System für:

- Anlage von Projekte, Ausschreibung und Leistungsverzeichnis im AI Vergabemanager
- Vorgangstatus
- Vergabe

Unterstützung von 7 AI Vergabearten:

- Liefer-/Dienstleistung (VOL/VgV)
- Liefer-/Dienstleistung (Lotsplit)
- Liefer-/Dienstleistung (Nichtförmliches Verfahren)
- Liefer-/Dienstleistung (SektVO)
- Liefer-/Dienstleistung (HVA - VOL Unterschwelle)
- Liefer-/Dienstleistung (VHB - VOL Unterschwelle)
- Liefer-/Dienstleistung (UVgO/VSVgV)

Lieferumfang und Hauptfunktionen (2)

Vergabecockpit Transaktion im ASAPIO Namensraum mit folgenden Hauptfunktionen:

- Anzeige und Suche von Bestellanforderungen
- Bündelung von Bestellanforderungen zu einer Anfrage
- Eigenes Berechtigungskonzept
- Anzeige und Suche von Projekten
- Anzeige des aktuellen Vorgangstatus und Preisdaten in AI
- Erstellung von Folgebelegen (Bestellung, Vertrag, Einkaufsinfosatz)

Weitere Funktionen:

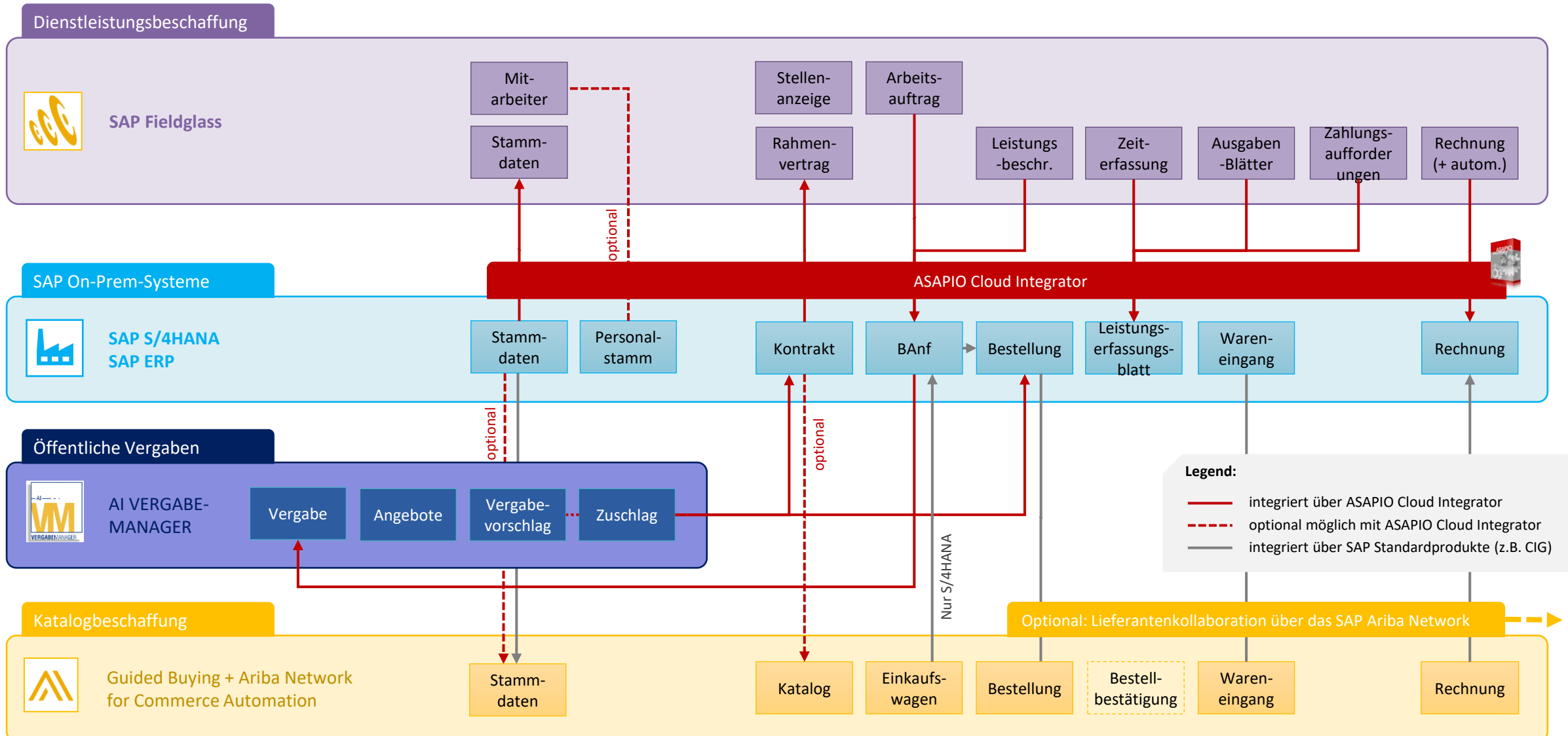
- Integriertes Lieferanten-Mapping (AI zu SAP)
- Einstellmöglichkeiten, z.B. für Textarten, Eingrenzung auf bestimmte Vergabevorlagen etc.
- Anwender-Dokumentation zur Konfiguration und Bedienung
- Technische Programm-Dokumentation

ASAPIO CI – Neueste Funktionalitäten und Roadmap*

1. Release März 2019 (ACI 9.0)	2. Funktionales Release, März 2020 (ACI 9.3 2003)	Planung nächstes Release Q3/2020 (ACI 9.3 2010)	Planung Release Q4/2020
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Automatische Erzeugung von Projekten und Vergaben im AI VERGABEMANAGER ✓ Erstellung des Leistungsverzeichnisses im Vergabemanager aus der SAP Anfrage ✓ Ergänzung der ERP Anfrage mit Langtexten auf Kopfebene für Beschreibungen an AI Objekten ✓ ACI Vergabe Cockpit zur Bündelung von Bestellanforderungen zu ERP Anfragen ✓ Vergabecockpit Statusmonitor zur Anzeige des aktuellen Bearbeitungsstatus und Erzeugung von Folgebelegen (Bestellung, Kontrakt) 	<p>Erweiterung Funktionsumfang ACI Vergabecockpit:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Aufteilung von Zuschlägen in mehrere Folgebelege ✓ Übertragung von Statusinformationen ans ACI Vergabecockpit ✓ Erstellung von Einkaufsinfosätzen als Folgebelegtyp 	<p>Erweiterung der S/4 HANA-spezifischen Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Integration von: <ul style="list-style-type: none"> ✓ S/4HANA Sourcing and Procurement Anfrage ✓ S/4HANA Angebot ✓ S/4HANA Quote Monitor ✓ Bereitstellung des Vergabecockpits als SAP Fiori-App 	<p>Erweiterung des Funktionsumfangs ACI Vergabecockpit:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Bündelung von mehreren bezuschlagten Lose in den selben Folgebeleg

*Die Roadmap ist eine mögliche Entwicklung und kann von Asapio jederzeit ohne Begründung geändert werden.

SAP Beschaffungslösungen - Referenz-Architektur für die öffentliche Hand



Danke.



Florian Poesse

*Sales Executive | LoB Procurement –
Public Sector*

SAP Deutschland SE & Co. KG
Hasso-Plattner-Ring 7
69190 Walldorf

T: +49 6227 757 630

eMail: florian.poesse@sap.com



Frank Linneberg

Vorstand

Administration Intelligence AG
Steinbachtal 2b
97082 Würzburg

T: +49 176 226 947 48

eMail: flinneberg@ai-ag.de



Florian Farr

Partner

Asapio GmbH & Co. KG
Landsbergerstr. 400
81241 München

M +49 (0)151 20969630

T +49 (0)89 4520-744-0

eMail: florian.farr@asapio.com