

ARIS als integriertes Informations- und Management- System für die SAP Lösung PVSplus

AGENDA

1

EINLEITUNG

Vorstellung K-PVS/ PVSplus

2

ZIELE

Ziele

Bisherige Meilensteine

3

INTEGRIERTES MANAGEMENTSYSTEM

Inhalte der Dokumentation

Workflows

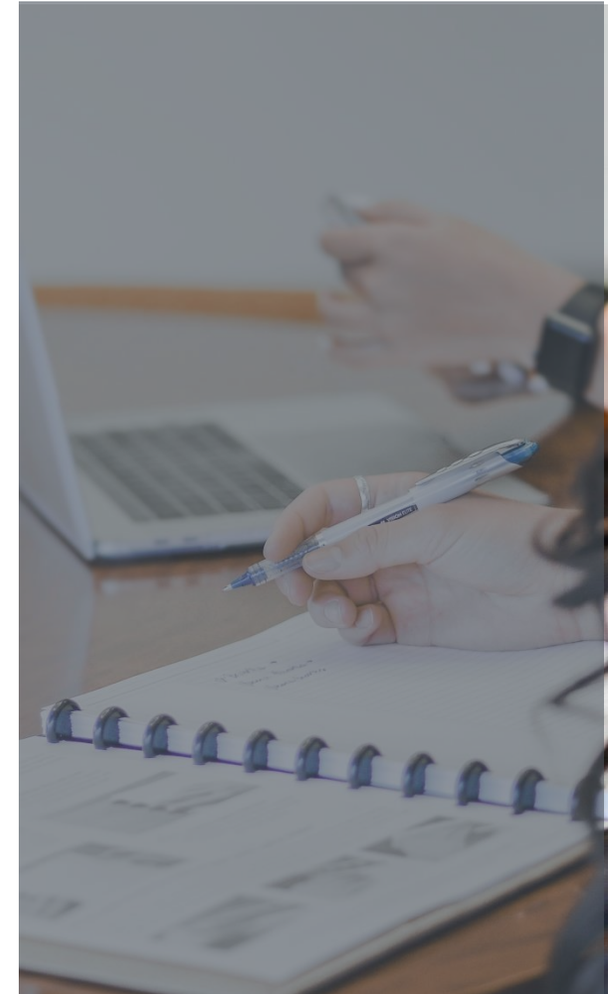
Prozessorientierte Lösungsdokumentation in SAP

PVSconnect als Rollout-Beschleuniger

4

AUSBLICK

Ausblick auf weitere Themen



Wer und was ist K-PVS / PVSplus



Kompetenzzentrum für Personalverwaltung und Systemsteuerung

Fachverantwortliche Stelle des SAP-basierten Personalverwaltungssystem PVSplus und Betreuung der Anwenderinnen und Anwender des Systems

→ www.k-pvs.bund.de



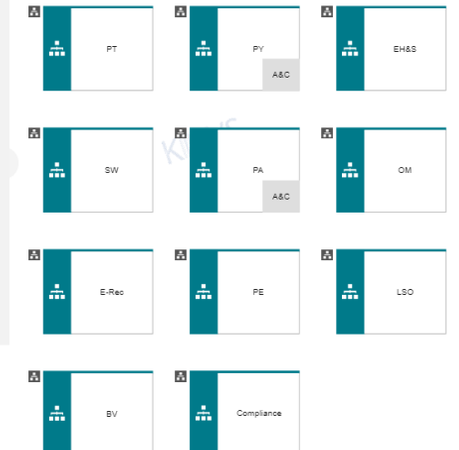
Das einheitliche Personalverwaltungssystem in der Bundesverwaltung

PVSplus ist bereits in vielen Bereichen der Bundesverwaltung im Einsatz.

Die Technologie von PVSplus basiert auf **SAP HCM**.

Die betriebenen PVSplus Komponenten zeichnen sich durch ein **integratives Zusammenspiel** aus.

Somit trägt PVSplus zu **effektiveren Geschäftsprozessen** sowie einer **höheren Datenkonsistenz** bei.



Die Ziele von PVSconnect

EINFACH

Intuitiv verständliche
Dokumentation und Bedienung

DIGITAL

Vollständig digitale Abbildung des
Prozessmanagements

AKTUELL

Kontinuierliche Aktualisierung der
Dokumentation



STANDARDISIERT

Definition von zentralen Referenz-
prozessen zur Standardisierung von
Arbeitsweisen.

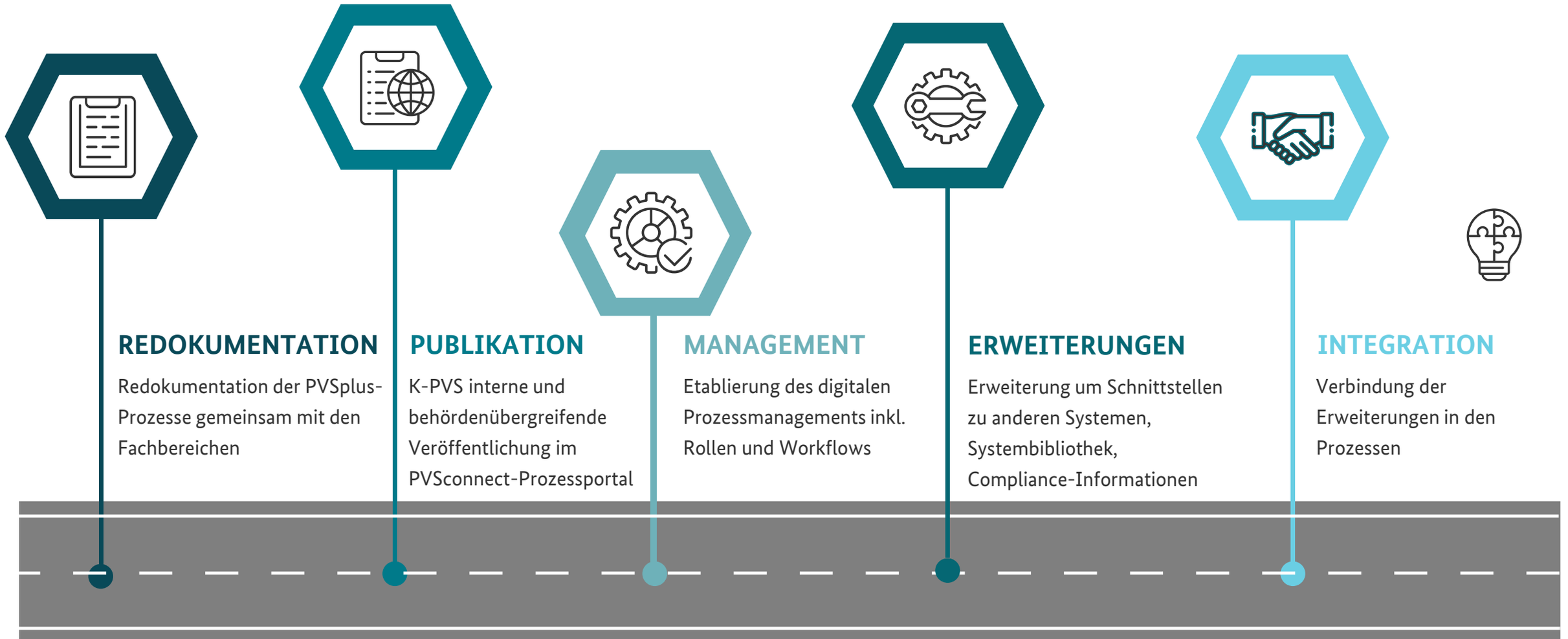
TRANSPARENT

Transparenz über die Prozesse und
Abhängigkeiten

EFFIZIENT

Beschleunigung und Begleitung
von Kunden-Rollouts auf Basis der
Prozessdokumentation

Roadmap PVSconnect



Das integrierte Managementsystem PVSconnect



Systemdemo

PVScconnect |  Home | Erweitert

Willkommen in PVScconnect Modelle bearbeiten

Sie greifen zu auf:  PVPlus_Standard_Publizierung

Einstieg



Systemprozesse



Interne Prozesse

Favoriten [alle anzeigen](#)



Change Management Prozess
Gruppe

Hilfe-Dokumente



Schnelleinstieg



Symbollegende

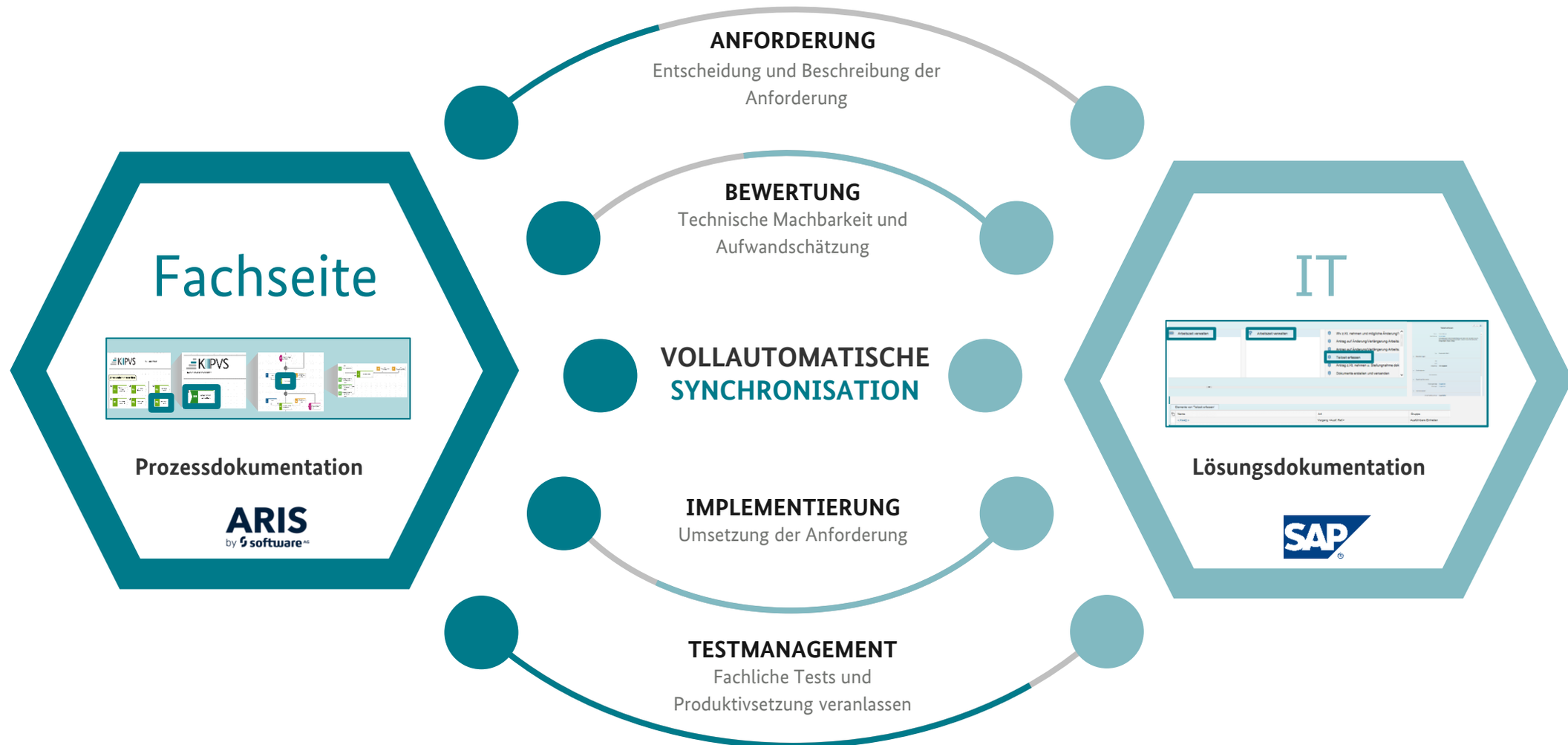


Konventionenhandbuch

Der Prozess für den Prozess (GPM Workflows)



Prozessorientierte Lösungsdokumentation in SAP



Prozesse als Roll-Out Beschleuniger

DELTA-ANALYSE

Identifizierung von Anpassungsbedarfen durch
Abgleich mit vorhandenen Prozessabläufen

TRANSPARENZ

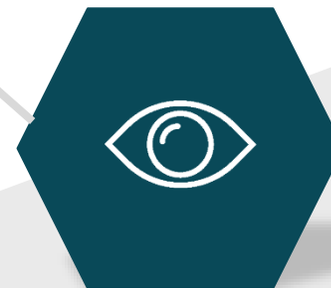
Unterstützung bei der Abbildung von Compliance-
relevanten Themen, Daten, Schnittstellen, Systeme

BEREITSTELLUNG REFERENZPROZESSE

Bereitstellung der Referenzprozesse zur fachlichen
Prüfung

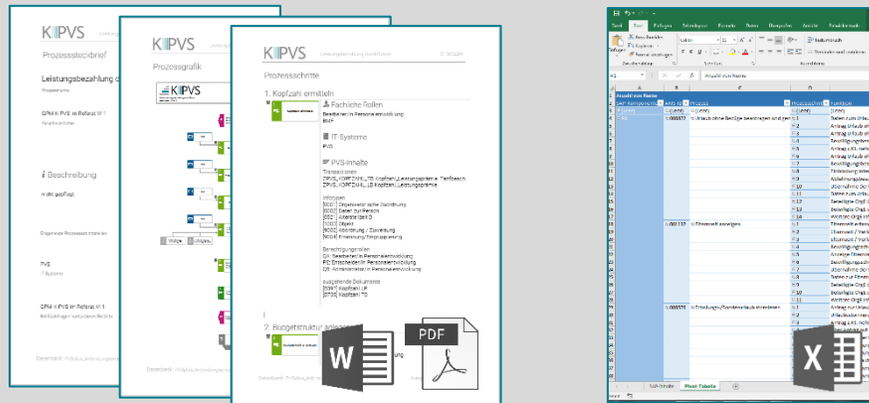
EXTERNE PUBLIZIERUNG

Zugriff auf die PVPlus-Referenzprozesse sowie
erläuternder Dokumentation



Konsequent Digital - Auswertbar

Prozesse zum Mitnehmen Auswertungsmöglichkeiten der Prozesse



-  Einheitliche Darstellung wie im Portal
-  Vollständige Ausgabe aller Informationen
-  Berechtigungsgesteuerte Ausführung
-  Word, PDF, Excel (Pivot)

Datenschutzrelevante Aspekte Auswertung von Daten und deren Verwendung



-  Automatisierte Generierung
-  Einfache Ausführung mit einem Klick
-  Dezentrale Bearbeitung durch Fachabteilung
-  Gemeinsame Pflege in einem Format

Zielgruppenspezifische Ansichten

LESENDE BENUTZER

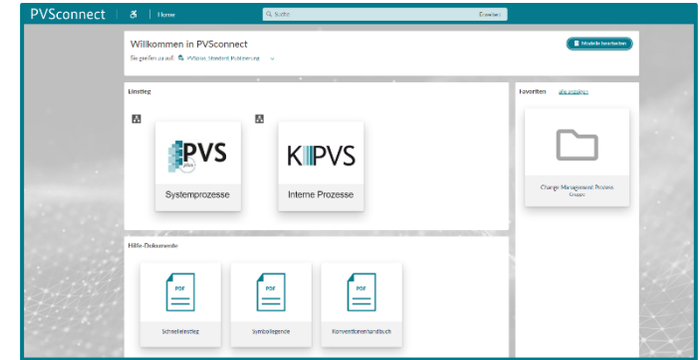
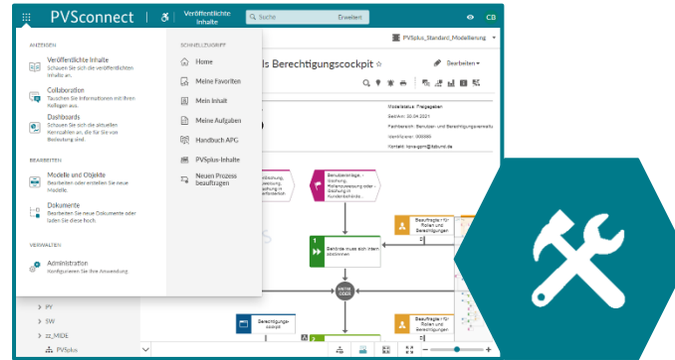
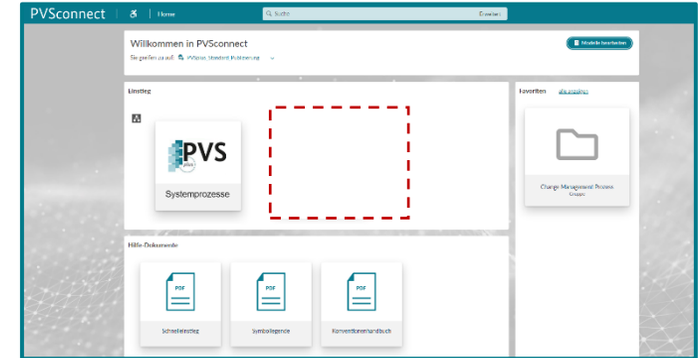
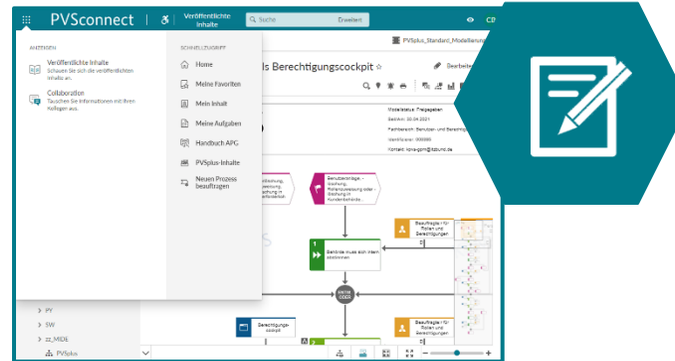
Konsumieren und Kommentieren

PROZESSBEAUFTRAGTE

Formularbasierte Pflege von Inhalten

KUNDENBEHÖRDE

Einsicht in die Systemprozesse



MODELLIERENDE
Bearbeitung der Modellierung

PROZESSMANAGEMENT
Konfiguration und Verwaltung

INTERN
Einsicht in alle Prozesse

Was PVSconnect auszeichnet



Prozesse und Compliance – Aktuell im Fokus

RISIKEN

Abbildung und Bewertung von Risiken, die durch die Datenverarbeitung entstehen

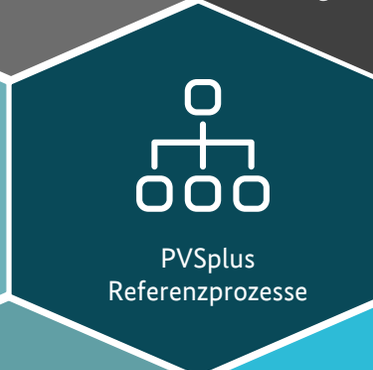


DATENSCHUTZ- FOLGEABSCHÄTZUNG

Erstellen einer
Datenschutzfolgeabschätzung

MAßNAHMEN

Formulierung technisch organisatorischer Maßnahmen zur Reduzierung der Risiken



KRITISCHE DATEN

Kennzeichnung kritischer Daten im Rahmen der DSGVO

LÖSCHKONZEPT

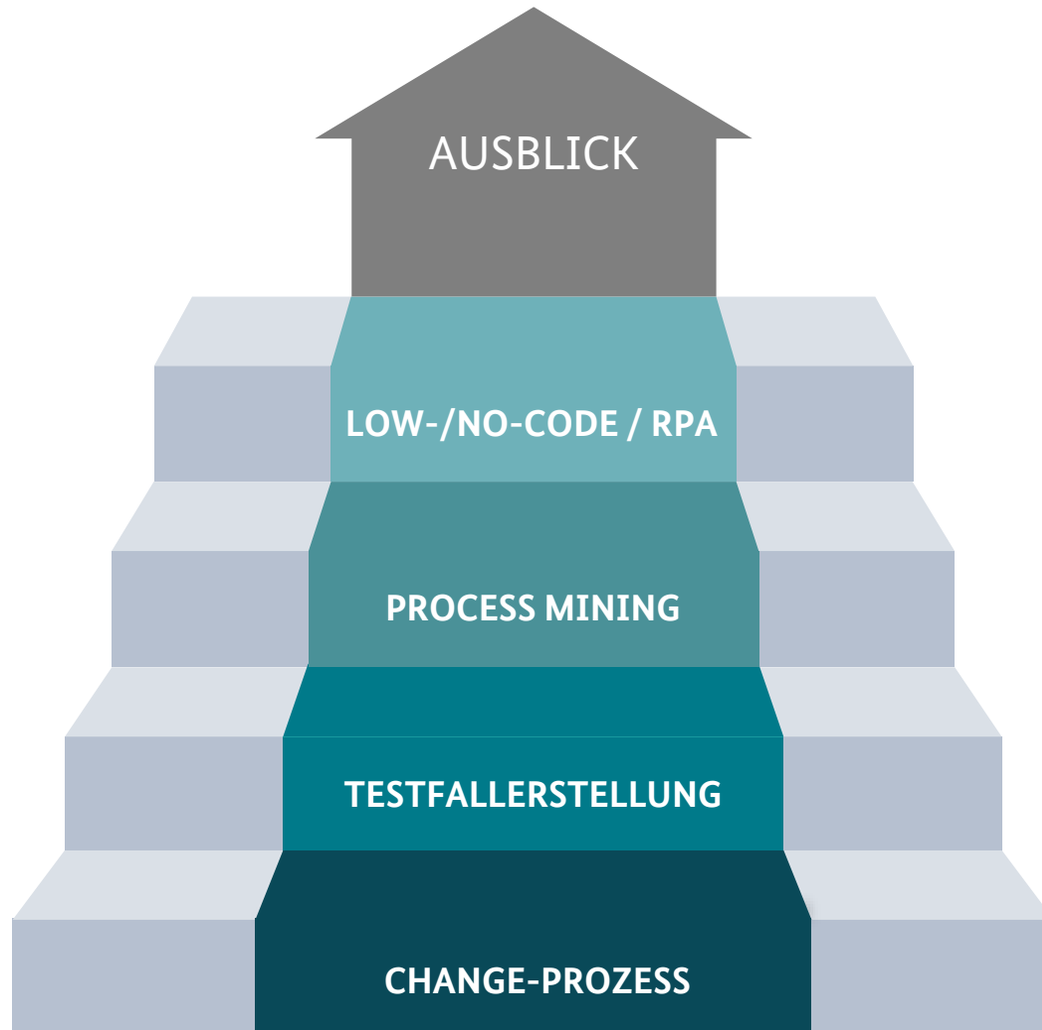
Pflege der Lösch- und Aufbewahrungsfristen



GESETZESGRUNDLAGEN

Referenzierung von Rechtsgrundlagen zur Ableitung der Aufbewahrungsfristen

PVSconnect – Ausblick



◆ **LOW-/NO-CODE oder RPA**

Prüfung der Möglichkeiten zur Nutzung des Ansatz Low-/No-Code oder Robotic Process Automation

◆ **PROCESS MINING**

Auswertung der Prozessabläufe und Abgleich mit den modellierten Prozessen

◆ **TESTFALLERSTELLUNG**

Aufbereitung von Testfällen aus der Modellierung zwecks Verknüpfung mit den Test- und Abnahmeprozessen

◆ **CHANGE PROZESS**

Verknüpfung von Prozessänderungsanträgen aus dem Change-Prozess

Kontakt



Christian Gerhard



Referent ITZBund



022899 680 5094



Christian.Gerhard@itzbund.de



Christian Barth



Geschäftsführer



0175 58 121 35



cb@aproo.de



Informations
Technik
Zentrum Bund



Disclaimer

Die Rechte dieser Präsentation liegen beim ITZBund/K-PVS.

Eine Nutzung dieser Präsentation ist nur für den Kreis der Teilnehmer:innen bestimmt.

Eine Veröffentlichung oder eine sonstige Verwertungshandlung im Sinne des §15 UrhG darf nicht erfolgen. Darüber hinausgehende Nutzungen bzw. Weiterverwendungen der Präsentation bedürfen der schriftlichen Genehmigung des ITZBund/K-PVS.

Jegliche Form der Nutzung, Vervielfältigung, Modifizierung, Speicherung, Veröffentlichung und Darstellung des dargestellten Bild- und Iconmaterials außerhalb dieser Präsentation ist nicht gestattet. Der überwiegende Teil des zur Verfügung gestellten Bildmaterials stammt aus Rahmenvereinbarung mit Getty Images Deutschland GmbH und 123RF Limited.