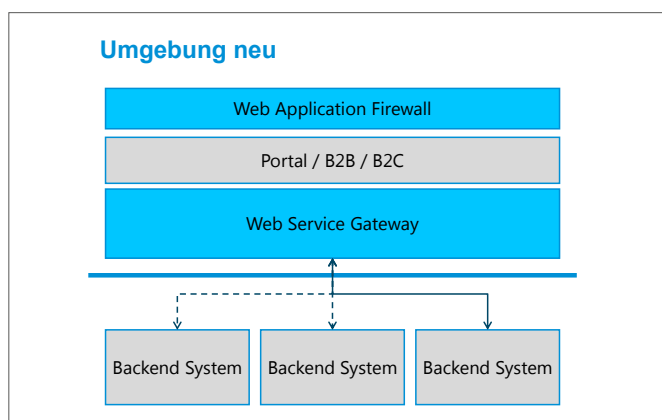
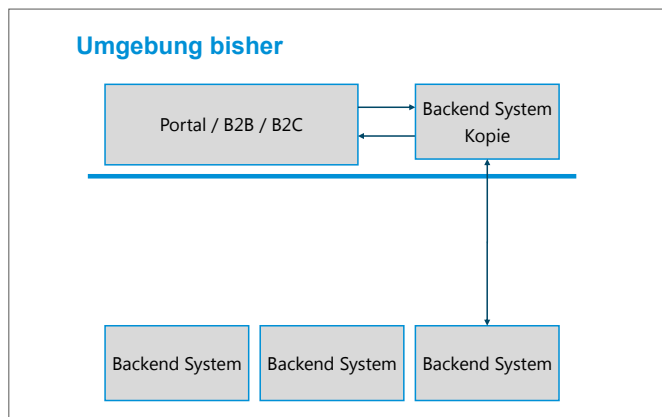


Eliminieren duplizierter Systeme in der DMZ

Der schnelle und sichere Weg zu niedrigeren Kosten und höherer Sicherheit

Kennen Sie das Problem? Sie wollen externen Nutzern – Endkunden oder Partnern – Zugriff auf interne Anwendungen geben. Aber natürlich keinen Vollzugriff – sondern einen kontrollierten Zugriff auf bestimmte Funktionen und bestimmte Daten, z. B. für die Berechnung von Offerten.

Die traditionelle Lösung: Eine Kopie der Fachanwendung wird, mit eingeschränkter Datenbank (z.B. nur Prämiendaten aber keine Kundendaten), in der DMZ betrieben. Dies ist teuer, unflexibel, schafft betriebliche Probleme, und kann zur Dateninkonsistenz führen. Glücklicherweise ist ein solcher Umweg heutzutage nicht mehr notwendig – ein sicherer und kontrollierter Zugang externer Personen zu internen Anwendungen kann besser realisiert werden!



Traditionelle Lösung vs. moderne Lösung

Es ist heute mit aktueller Technologie möglich, externen Benutzern abhängig von deren Rolle und Rechten kontrollierten Zugang zu internen Fachanwendungen und Services zu geben. Durch inhaltliche Kontrolle des gesamten Datenflusses wird sichergestellt, dass nur die vorgesehenen Informationen übermittelt werden und ein Datenleck selbst bei Fehlern in der internen Fachanwendung ausgeschlossen ist. Es ist somit nicht mehr notwendig, Applikationen und Datenbestände aufwändig zu duplizieren und zu synchronisieren. Die Flexibilität und Aktualität steigt enorm und die Kosten sinken drastisch – und die Sicherheit wird auch verbessert, weil keine Daten in der grundsätzlich gefährdeten DMZ gehalten werden.

Sie können nun von der Expertise und langjährigen Erfahrung der [ipt] aus zahlreichen Projekten bei führenden Versicherungen und Krankenversicherer profitieren. Unsere Experten kennen die relevanten Konzepte und Produkte und zeigen Ihnen in einem fokussierten Workshop auf, wie sie die technischen Möglichkeiten gezielt nutzen können, um duplizierten Systeme in Ihrer DMZ eliminieren.

Unser Angebot

[Beschreibung]

- Wir analysieren Ihre spezifische Situation und Ihre duplizierten Applikationen individuell
- Wir stellen architektonische und technische Alternativen mit deren Vor- und Nachteilen vor
- Wir demonstrieren anhand von Case Studies aus der Praxis Umsetzungsszenarien sowohl basierend auf Technologiestacks von Oracle oder IBM als auch im «Best of Breed» Ansatz
- Wir erarbeiten gemeinsam mit Ihnen einen konkreten Vorgehensvorschlag

[Sie erhalten]

- Einen Einblick in die Möglichkeiten der aktueller Technologien – eingeordnet in eine Referenzarchitektur «Security»
- Eine auf Ihr Unternehmen abgestimmte, praxisnahe Empfehlung für den Umgang mit duplizierten Applikationen und für den Aufbau einer Security-Infrastruktur in schriftlicher Form

[Dauer & Preis]

- 1-tägiger Workshop zum Assessment Ihrer Situation und Ihrer Anforderungen (bedingt Ihrerseits die Zusammenstellung relevanter Dokumentation vorab)
- Den Workshop führen wir zum Festpreis von CHF 5'000.– durch. Dieser Preis versteht sich exkl. MwSt., inkl. Spesen innerhalb der Schweiz.