

# Effizienz statt Risiko

Mit dem iPoint Value Chain Agent optimieren Sie Ihre Dokumenten-Prozesse

### Die Situation:

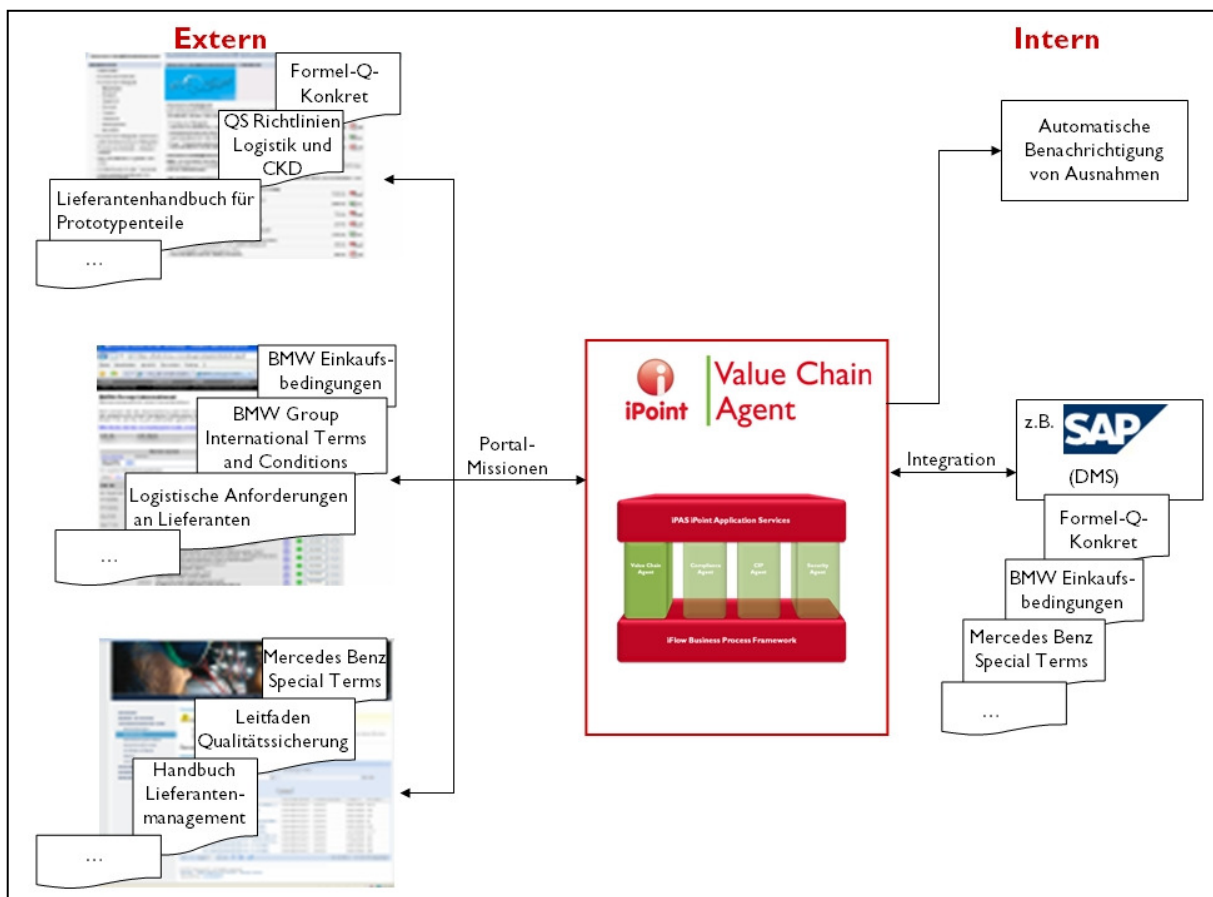
**Kennen Sie das?** Ein Berg von Dokumenten wie z. B. kundenspezifische Normen, rechtsverbindliche Unterlagen oder DIN-Vorschriften steht auf einer Vielzahl von Internetportalen bereit. Sie müssen diese Portale regelmäßig überwachen, um sicherzugehen, dass Sie nach aktuellen Kundennormen und Spezifikationen produzieren und liefern. **Reine Zeitverschwendung!** Zudem ändern sich die Dokumente regelmäßig und müssen neu bewertet werden.

### Die Lösung:

Mit dem iPoint Value Chain Agent und der Dokumentenintegration für rechtsverbindliche Unterlagen wird diese Aufgabenstellung automatisiert. Die extern bereitgestellten Dokumente werden vollautomatisch mit dem internen Dokumenten-Management-System synchronisiert. Ändert sich im Internetportal die Version des zu überwachenden Dokuments oder wird ein neues eingestellt, so wird es heruntergeladen und mit dem aktuell

gespeicherten Dokument verglichen. Alle Änderungen werden in Form eines „Differenz-Dokuments“ kenntlich gemacht. Das neue und das Differenz-Dokument werden anschließend automatisch im Dokumenten-Management-System abgelegt und um die aus dem Portal geholten Zusatzinformationen wie Änderungsstand und Dokumenten-Bezeichnung ergänzt.

Mühsames manuelles Aufspüren und Kennzeichnen von Veränderungen entfällt. Die verantwortliche Person kann nun das aktuelle Dokument mit Hilfe des Differenzdokuments leicht auf Änderungen hin überprüfen und das Dokument freigeben. So ist sichergestellt, dass Ihr Unternehmen **stets mit den aktuellsten Dokumenten** arbeitet.



**Prozess der Dokumentenintegration**

Test Nr.	Dienst oder Band	Frequenz MHz	PK			QP			B'	
			Grenzwert			BW kHz	Grenzwert			
			dB (µV)				dB (µV)			
			Klasse			Klasse				
3	4	5	3	4	5					
<b>Basisgrenzwerte</b>										
B1		0,28 ... 0,52	100 - 59,51			120	-	-	-	-
B2		0,52 ... 108 <sup>Ⓜ</sup>	84			120	-	-	-	-
<b>Rundfunk</b>										
1	125 kHz	0,1 ... 0,15	93	83	<b>73</b>	9	-	-	-	-
2	LW <sup>b)</sup>	0,15 ... 0,28	90	80	<b>70</b>	9	77	67	<b>57</b>	ε
3	MW <sup>b)</sup>	0,52 ... 1,73	70	62	<b>54</b>	9	57	49	<b>41</b>	ε

**Ergebnis des vollautomatischen Dokumentenvergleichs**

### Ihr Nutzen:

#### Effizienzsteigerung:

- Vollautomatische Portalüberwachung
- Integrierter Vergleich alt/neu mittels Document Compare Function
- Veränderungen alt/neu werden vom System durch Markierung kenntlich gemacht
- Vollautomatische Ablage in Ihr Dokumenten-Management-System
- Unmittelbare Benachrichtigung des definierten Verteilerkreises, Steuerung des Freigabe-Workflows

#### Risikominimierung:

- Dokumente werden immer pünktlich von den Kundenportalen abgeholt – **auch bei Änderungen der Portale!**
- Neue Klauseln oder Formulierungen werden automatisch kenntlich gemacht
- Konsistente Ablage inklusive Metadaten
- **Unternehmensweite Verfügbarkeit** aktuellster Dokumente ist immer gewährleistet
- Dokumentierter Prozess - wichtig bei Zertifizierungen und Audits!
- Rechtssicherheit gegenüber dem Kunden
- Direkte Einbindung in den PDM-Prozess möglich

## Überwachung von Dokumenten aus den folgenden Portalen:

- VW Group Supply.com
- Global Daimler Supplier Portal
- Chrysler Global Supplier Portal
- BMW Group Partner Portal
- Ford Supplier Portal (Covisint)
- Volvo Corporate Standards
- GM SupplyPower
- Harley-Davidson Supplier Network
- Honda Supply Team
- Lear Common Web Access Applications System (CWAAS)
- PSA-SUPPLIERS
- TRW - Vendor Information Network
- Werksnormen Man Nutzfahrzeuge AG

## Die Vorteile auf einen Blick:

- > Effizienzsteigerung durch Daten- und Prozessintegration
- > Größere Prozesssicherheit durch Automatisierung
- > Kürzere Durchlaufzeiten sowie Entlastung der Ressourcen
- > Volle Integration in Dokumenten-Management-Systeme wie z. B. SAP DMS
- > Volle Unterstützung von Statusnetzwerken und Workflows
- > Auditsichere sowie dokumentierte Prozesse

## Referenzen Dokumenten- integration:

Emhart Automotive  
Tucker  
Henniges  
Automotive  
ISE Automotive  
Leopold Kostal  
tedrive Germany

## Sonstige Referenzen:

Aston Martin  
Lagonda  
Automotive Lighting  
BorgWarner BERU  
Systems  
BOS  
Bosch  
Bühler Motor  
Dräxlmaier  
Eberspächer  
Egelhof  
Getrag  
Grammer  
Hella  
Huf  
Hyundai Kia  
Inergy  
Johnson Controls  
Pierburg  
Magna  
Mahle  
MANN+HUMMEL  
Recaro  
Röchling Automotive  
SAIC MOTOR  
Volvo  
und andere