

# Vertragsmanagement – eine globale Organisationsaufgabe im Enterprise Information Management



Wenn aus einer  
**EINZELVERANTWORTUNG**



VERTRAGSLEBENSZYKLUS VERTRÄGE  
VERTRAGSMANAGEMENT  
CONTRACT LIFECYCLE MANAGEMENT  
VERTRAGSVERWALTUNG  
VERTRAGSLEBENSZYKLUS VERTRÄGE  
VERTRAGSMANAGEMENT  
CONTRACT LIFECYCLE MANAGEMENT  
VERTRAGSVERWALTUNG

IT & Business  
Stand 1C47



eine globale  
**ORGANISATIONSAUFGABE**  
wird.

# Enterprise Information Management

## Was ist Vertragsmanagement?

Vertragsmanagement wird in der Praxis als das Fundament für das betriebswirtschaftliche Handeln einer Organisation angesehen und stellt somit eine globale als auch komplexe Organisationsaufgabe dar.

Vertragsmanagement ist der systematische Prozess mit dem Verträge bzw. Dokumente mit Rechtswirksamkeit gestaltet, erstellt, in Kraft gesetzt, bewirtschaftet, überwacht, angepasst, ausgewertet, beendet und archiviert werden.

Nahezu jede unternehmerische Entscheidung basiert auf einer vertraglichen Vereinbarung oder mündet in eine vertragliche Vereinbarung.

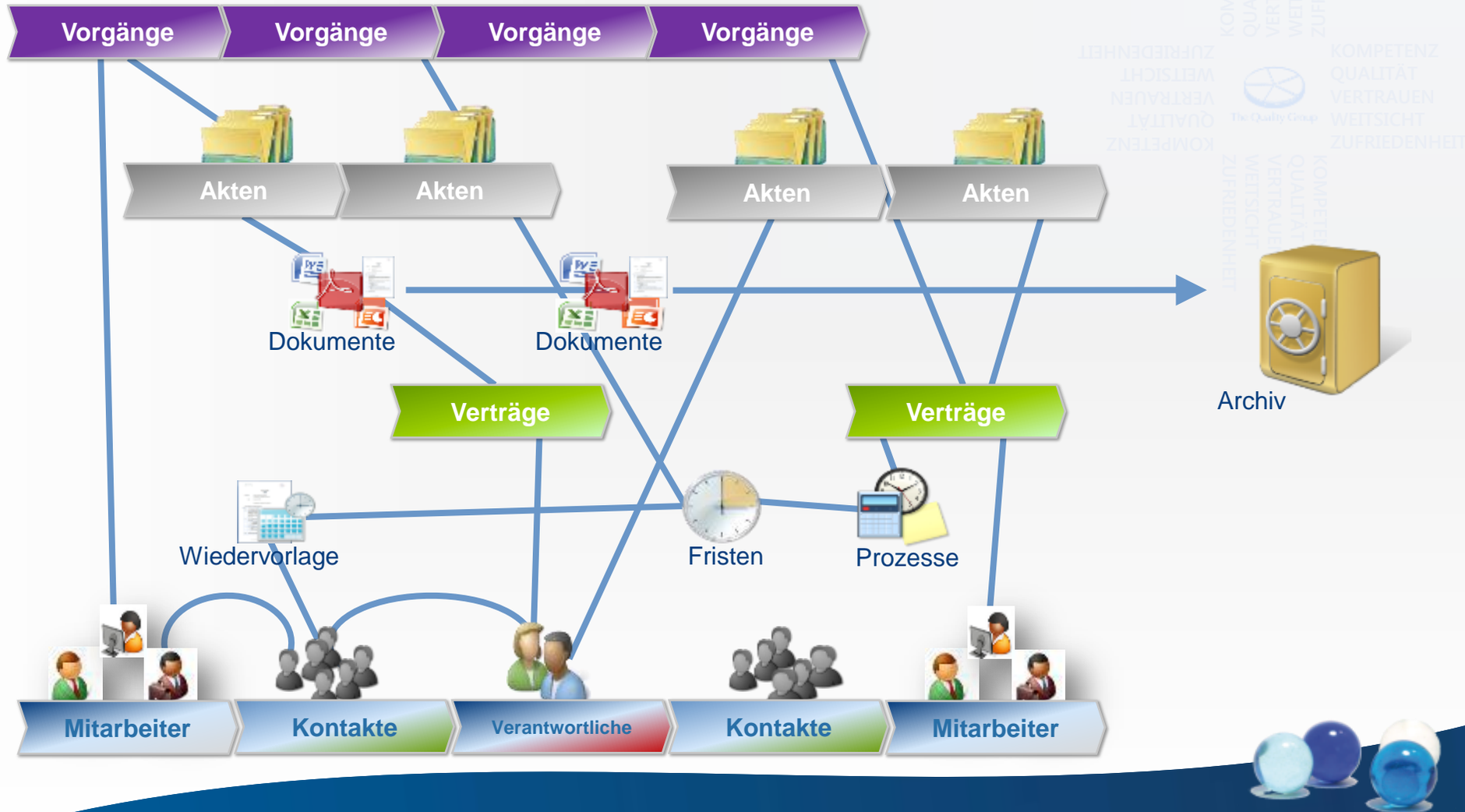


Der Lebenszyklus von Verträgen

**Contract  
Lifecycle  
Management**



# Die Realität – Defizite in der Vertragsorganisation



## GoBD

**GoBD** – Verwaltungsvorschrift seit 1.1.2015  
Grundsätze zur  
ordnungsmäßigen Führung und Aufbewahrung von

## SOX

**Sarbanes-Oxley Act** US-Bundesgesetz seit 2002

- Reaktion auf Bilanzskandale von Unternehmen wie Enron oder Worldcom um die Verlässlichkeit der Berichterstattung von Unternehmen, die den

## KonTrag

**DCGK – Deutscher Corporate Governance Kodex** 29. Mai 2009

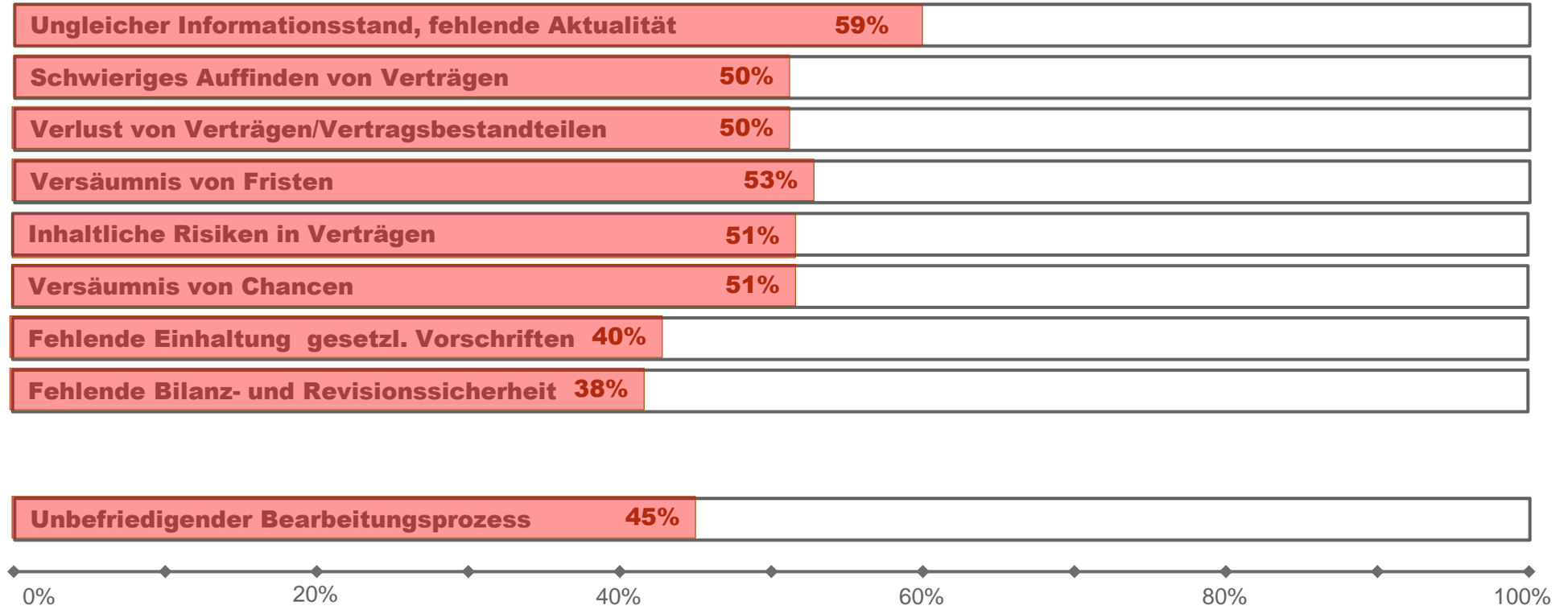
- Der DCGK soll dazu beitragen, die in Deutschland geltenden Regeln für Unternehmensleitung und -überwachung sowohl für nationale als auch für internationale Investoren verständlich und transparent zu machen.  
(mangelhafte Ausrichtung auf Aktionärsinteressen, **mangelnde Transparenz** deutscher Unternehmensführung oder mangelnde Professionalität, Diversität und Unabhängigkeit deutscher Aufsichtsräte)
- Vorgabe von **Regeln und Werte für eine gute und verantwortungsvolle Unternehmensführung**

## BiMoG

## Corporate Governance Kodex

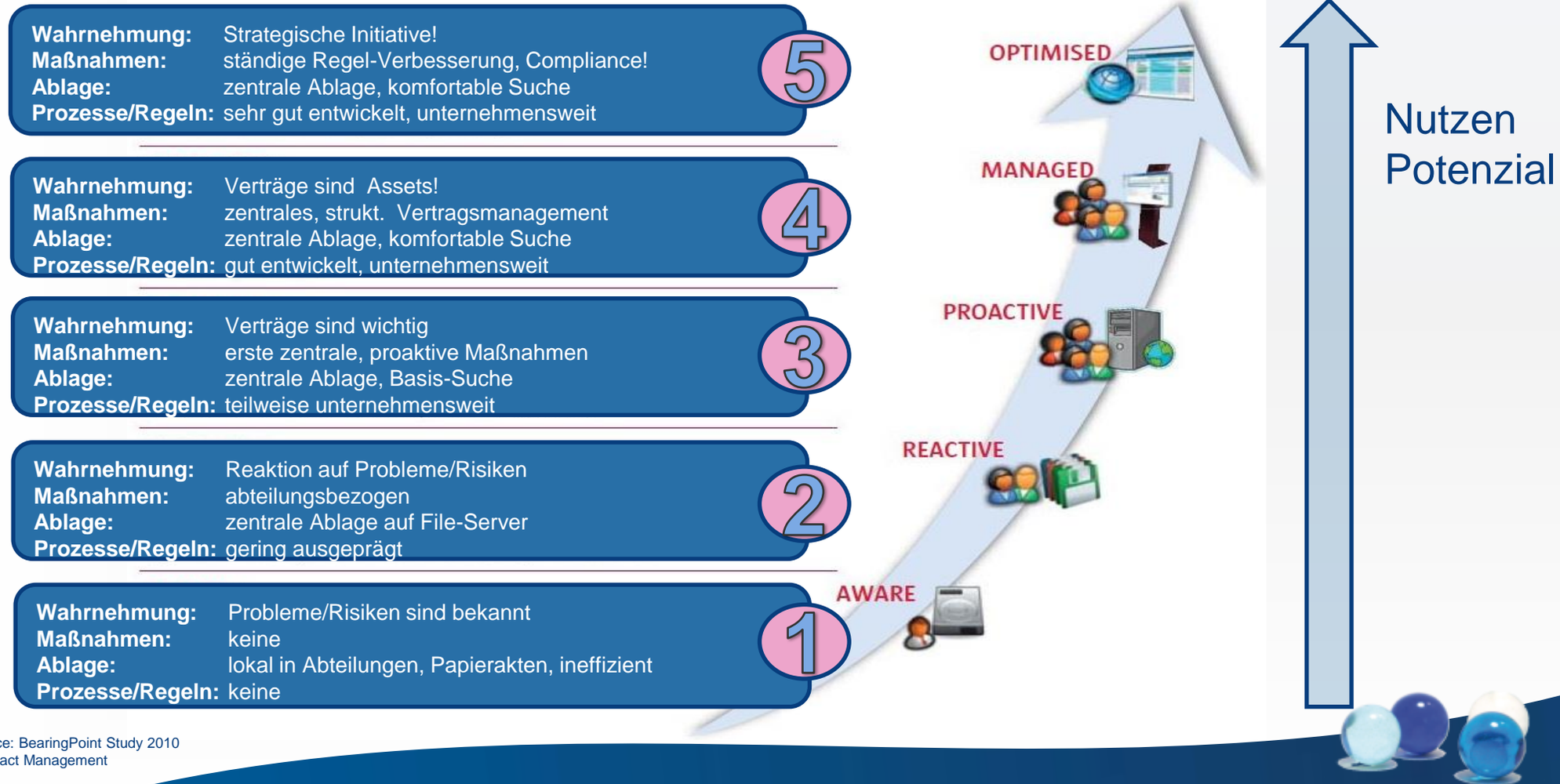


# Unternehmen ohne effizientes Vertragsmanagement Bewußtsein über vorhandene Risiken



# Reifegrad Ihrer Vertragsorganisation

Diagram 2: BearingPoint's Contract Management Maturity Level Model



# Vertragsmanagement

## Wesentliche Organisationsaufgaben

- **Definition Vertrag/Vertragsakte**



- **Definition Vollständigkeit & Qualität der Information**  
(Vertragsarten + Metadaten, Starttermin + Regeln Altverträge)



- **Organisation**  
(Abteilung – Firma – Konzern, Begriffe, Verantwortlichkeit, Sprachen)

- **Berechtigungen** (leistungsfähig, flexibel, administrationsarm)



- **Standardisierung & Automatisierung (Prozesse)**

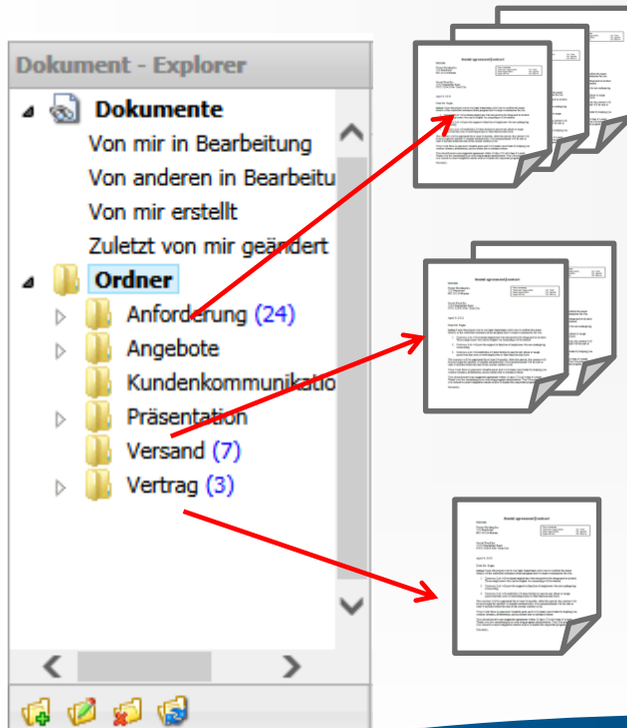


- **Faktor Mensch** (  , Usability, Prozessunterstützung, Wissen)



# Digitale Akte = Dokument(e) + strukturierte Daten + Prozess

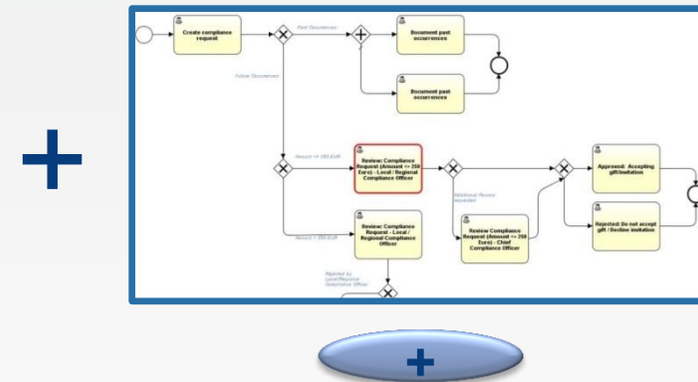
## Dokumentablage



## Struktur daten

- Vertragspartner
- Laufzeiten
- Fristen
- Zuständigkeiten
- Wiedervorlagen
- weitere Attribute

## Prozesse



# Fragen?

MPETENZ  
ALTÄT  
STRAUEN  
TSICHT  
RIEDENHEIT



Hinweis nächster Vortrag

---

# Der Lifecycle im Umgang mit Verträgen, Akten und Dokumenten

## Praxisbeispiele

14:00 Uhr



Vielen Dank!



The Quality Group



**Stefan Schiller**  
Senior Account Manager

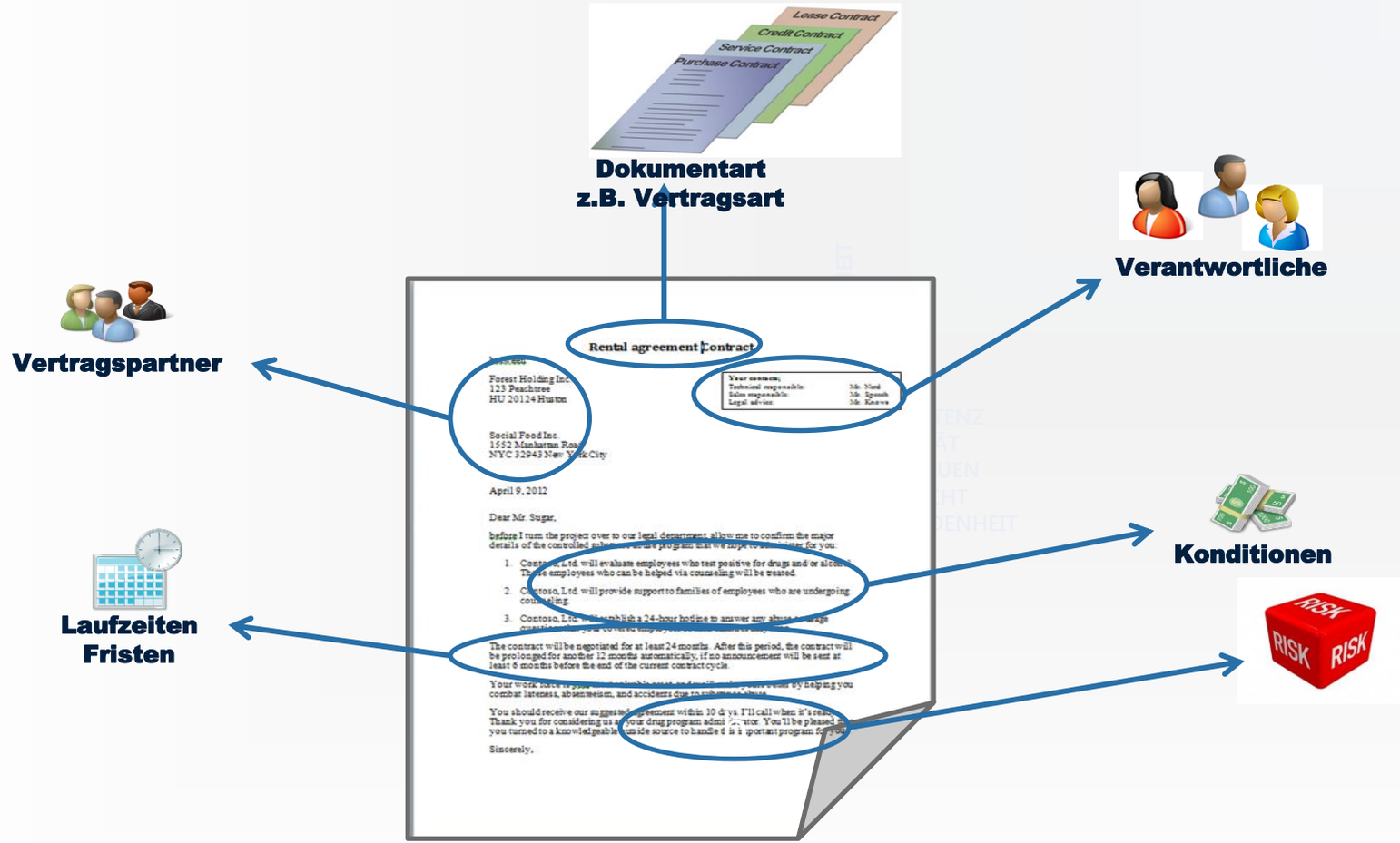
The Quality Group GmbH  
Konrad-Zuse-Platz 1  
71034 Böblingen,  
Deutschland  
T +49 7031 306974-302  
M +49 163 384 74 93  
F +49 7031 306974-199  
E [stefan.schiller@tqg.de](mailto:stefan.schiller@tqg.de)



IT&Business  
Stand 1C47



# Dokument(e) + strukturierte Daten (Attribute)



# Vertragserstellung Standardisierung & Automatisierung



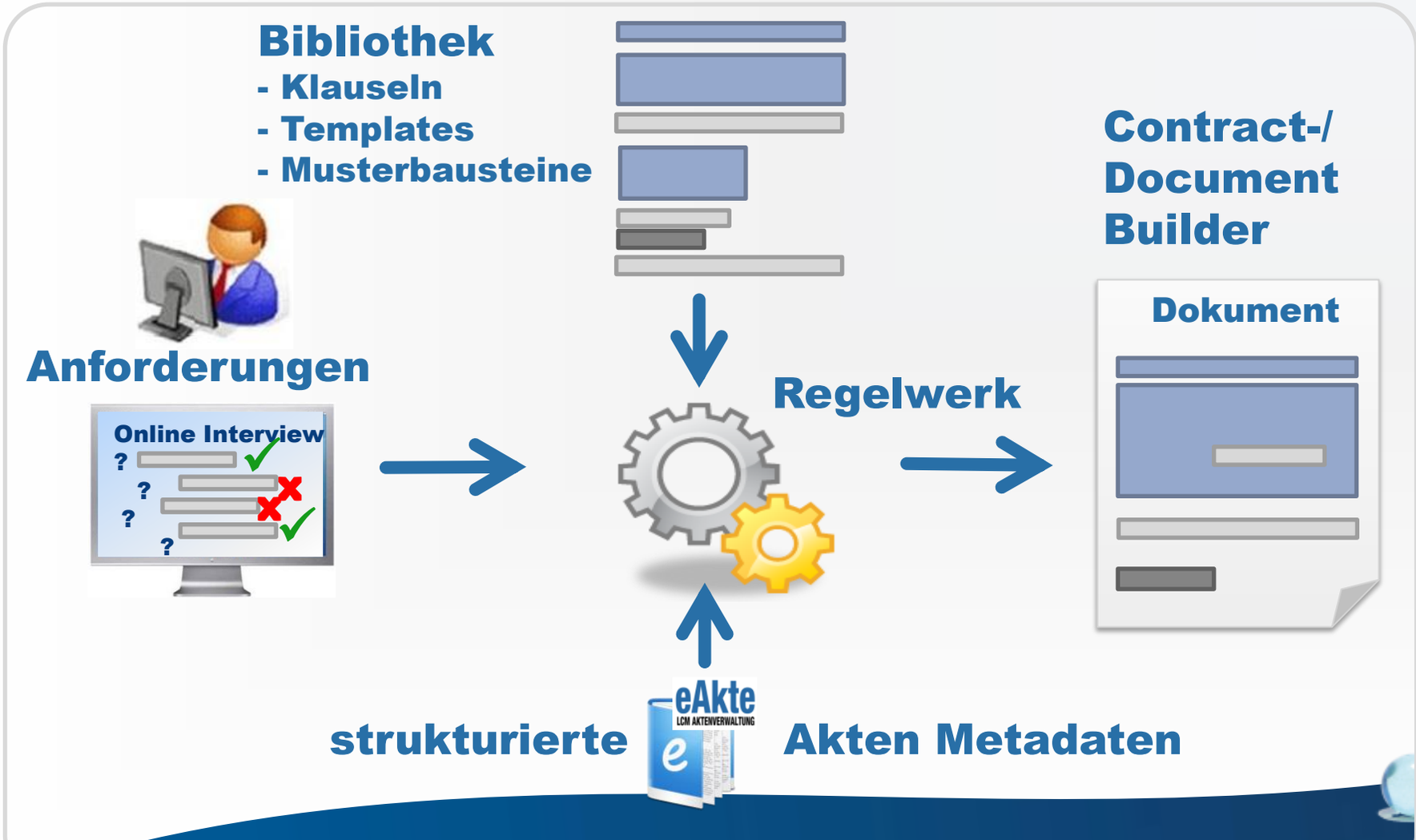
KOMPETENZ  
QUALITÄT  
VERTRAUEN  
WEITSICHT  
ZUFRIEDENHEIT

THE QUALITY GROUP

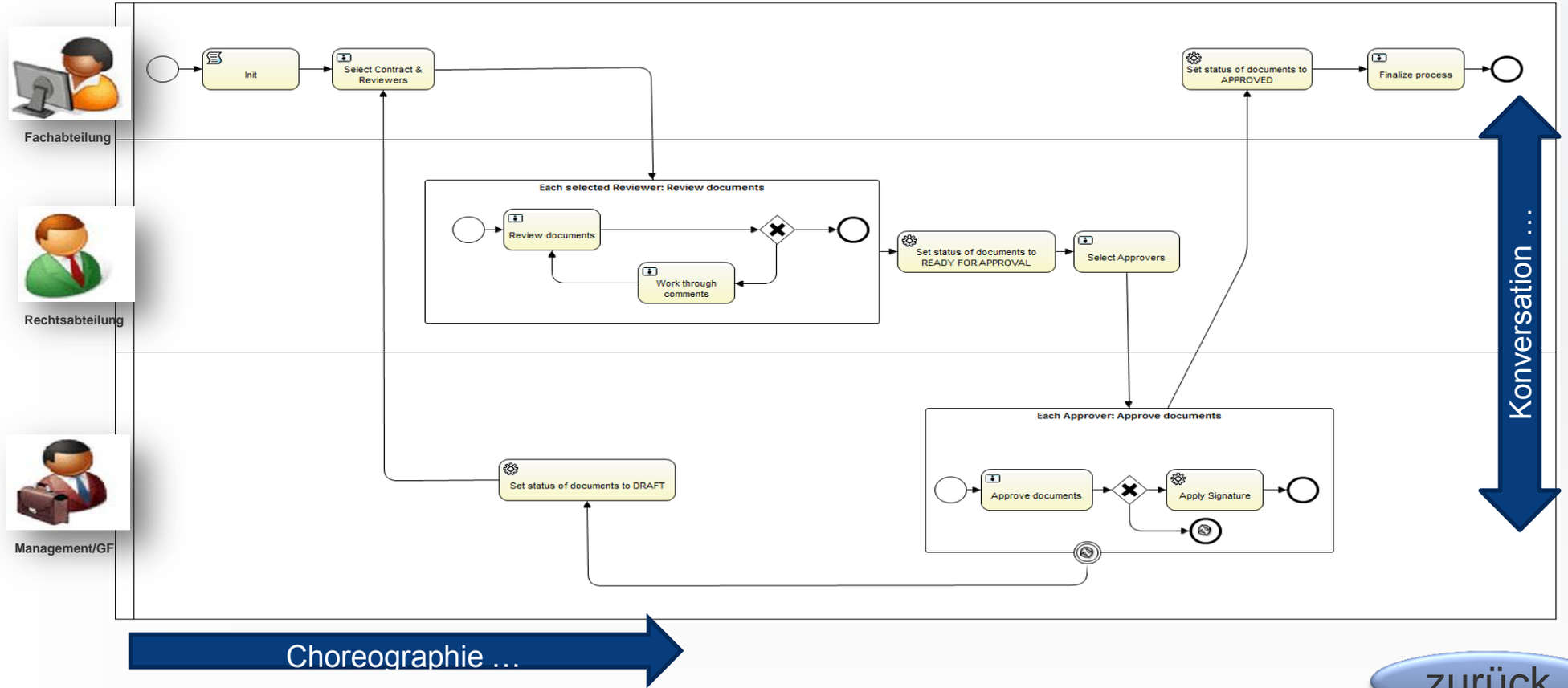
KOMPETENZ  
QUALITÄT  
VERTRAUEN  
WEITSICHT  
ZUFRIEDENHEIT

KOMPETENZ  
QUALITÄT  
VERTRAUEN  
WEITSICHT  
ZUFRIEDENHEIT





# BPMN2.0- Geschäftsprozesse effizient gestalten



...diagramm zum strukturierten, verbindlichen Austausch von Informationen!



# LCM – Enterprise Information Management

## Berechtigungskonzept / Benutzerverwaltung



**LCM** erlaubt die Vergabe von **Benutzerrechten** auf folgende Ebenen:

- Firmen
- Organisationen
- Gruppen/Projekte
- Personen
- Applikationen
- Feldebene



Zugriffsrechte werden über die **Benutzerverwaltung** mit folgenden Zuordnungen vergeben:

- Personen/User
- Personengruppen/User groups
- Berechtigungen/Permissions
- Berechtigungsgruppen/Permission groups
- Anwendungen/Applications
- RLS Policies (Datensatz)

**LCM - Berechtigungskonzept**  
unterstützt Ihre  
**Compliance Prozesse**

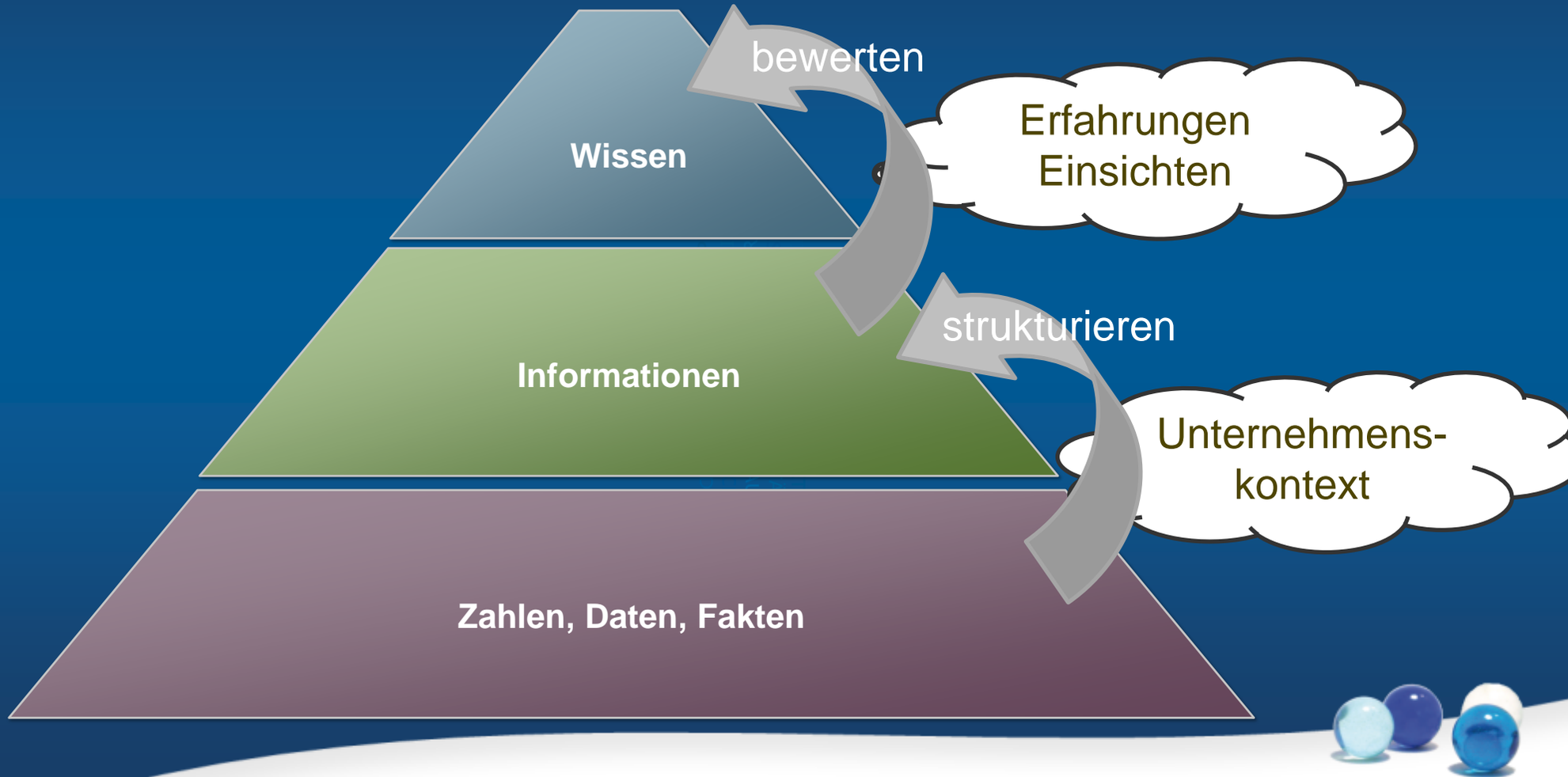
- Dialog bis Feldebene
- einfache Gruppenberechtigungen
- gesicherte Datenintegrität



Die Berechtigungszuordnungen können regelbasiert erfolgen und ermöglichen damit eine **administrationsarme, dynamische** Berechtigungsvergabe.

[zurück](#)







WIE IN DEN KÖPFEN DER MITARBEITER VERANKERN ?

