



Besondere Lagerprozesse benötigen  
individuelle Softwarelösungen!  
Oder doch nicht?



Besondere Lagerprozesse benötigen  
individuelle Softwarelösungen!  
Oder doch nicht?



**Pierre Rossow** Leitung

Customer Process Management  
storelogix by common solutions

# Auswahlverfahren eines WMS

## Investitionsgut

Unternehmenskritischer Einsatzbereich

- Meist lange Auswahlverfahren und -prozesse
- Oft ein interdisziplinäres Team notwendig (Logistik, IT, Einkauf, Rechnungsstellung etc.)

## IST-Situation

Erfassen der aktuellen Prozesse und definieren der Ziele für eine WMS-Einführung.

## Anforderungen

Formulieren der jetzigen und perspektivischen Anforderungen.

## Anbietervergleich

Vergleich verschiedener WMS-Anbieter und deren Lösungen.

## Auswahl

Festlegen auf den besten Anbieter unter Berücksichtigung der Projektziele.

Schnell verfügbar

Best Practice

Software Qualität

Skalierbarkeit

SaaS

Setzen auf Standard -  
Marktanforderungen

Doch warum Standard-  
Software?

# Ein Beispiel aus der Praxis

# Anfrage Bestandskunde @ Customer Process Management

## 1. Bestandskategorie

anhand der gelieferten Stückzahlen  
(automatisiert) im Wareneingang festlegen

## 2. Kommissionierplatz

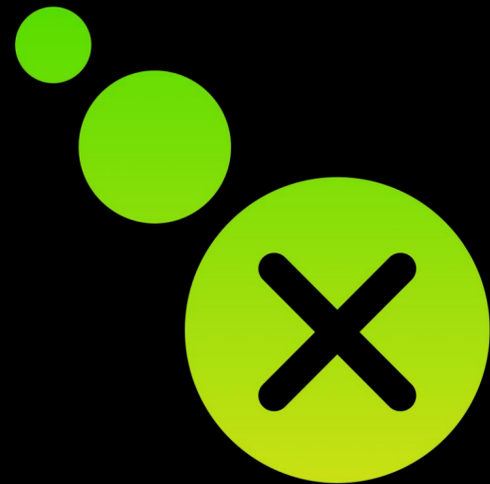
anhand der festgelegten  
Bestandskategorie unterscheiden



# Fazit

- Offenheit bei der Lösungsfindung
- Ist das Auswahlverfahren mit den Projektzielen vereinbar?
- Haben alle Projektbeteiligten das richtige Mindset?

Braucht es ein  
Umdenken bei der  
Auswahl von WMS  
Systemen?



**Ich freue mich auf Ihre Fragen**