

---

# **Der modulare Werkzeugkasten für Ihre Werkslogistik**

Durchgängige Steuerung des Materialflusses von der Pforte in  
die Produktion bis zum Versand

## Das richtige Werkzeug für die Aufgabe...

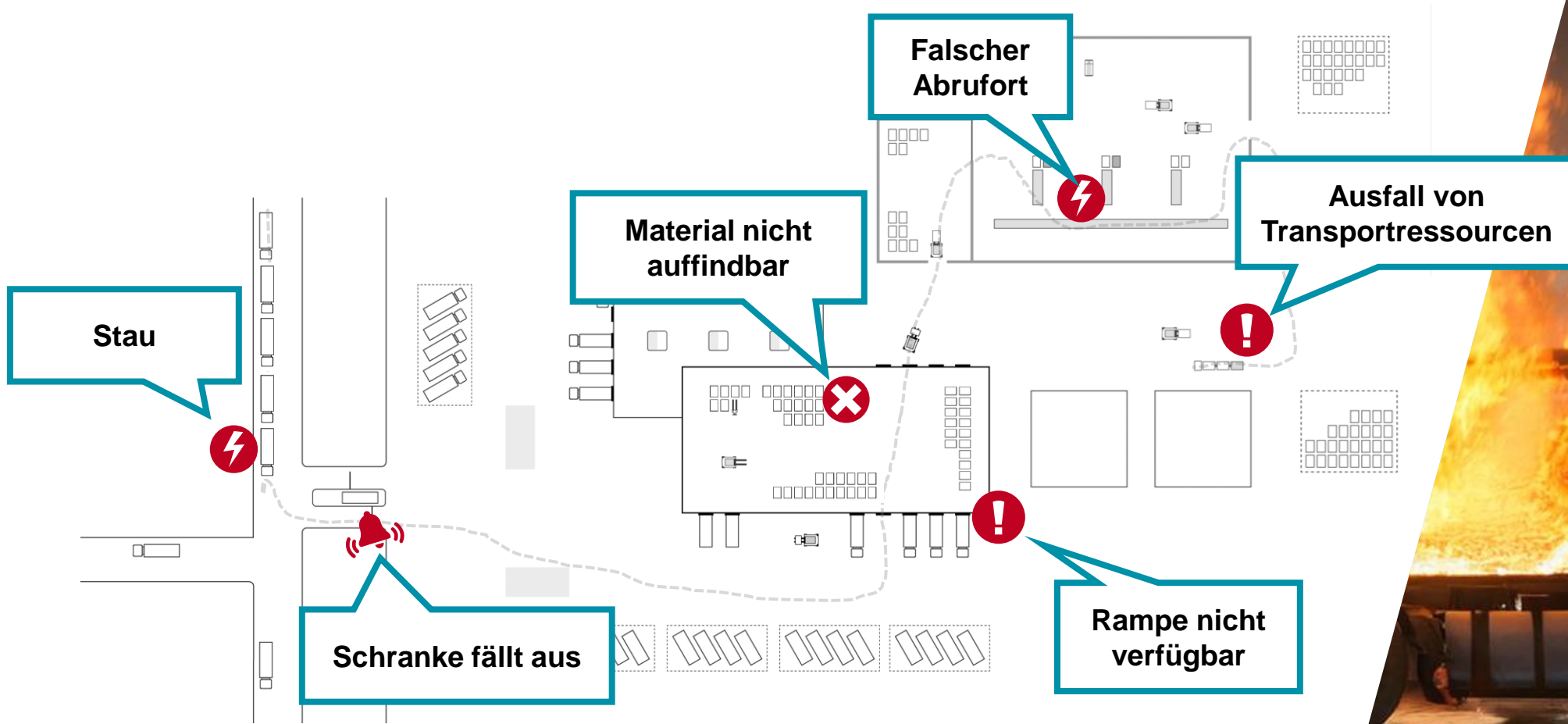


**... ein Feuer löscht man auch nicht mit einer Flasche Wasser**





# Herausforderungen und unvorhergesehene Ereignisse gehören zum Alltag in der Logistik



# Die Herausforderung wächst mit der Komplexität der Anwendung

Mercedes Produktion  
seit 1978

~11'500 Beschäftigte

Verbrenner, Hybrid,  
BEV Produktion

>10mio produzierte  
Fahrzeuge insgesamt

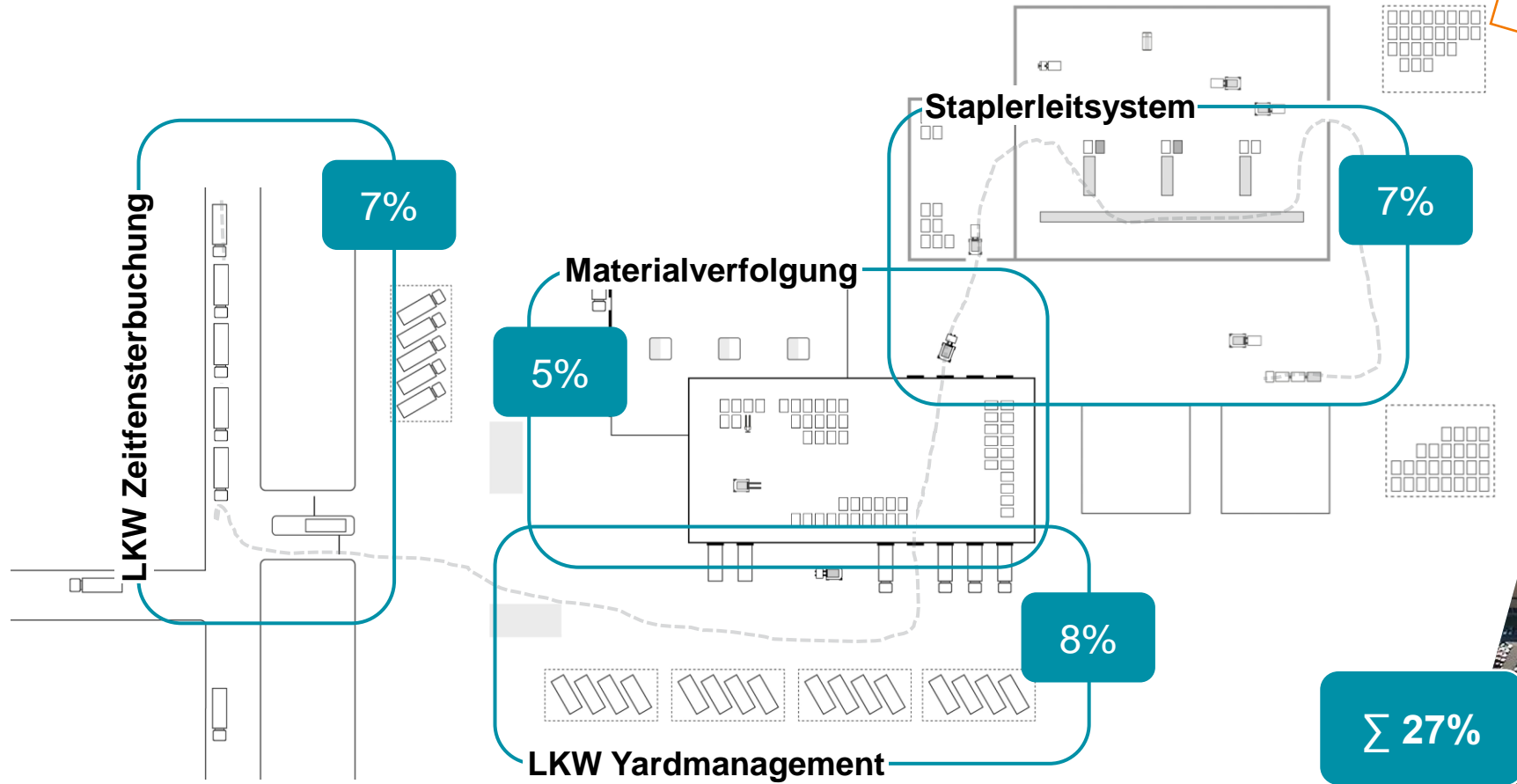
Intralogistik Management  
SYNCROTESS seit 1989

LKW Zufahrtsteuerung  
SYNCROSUPPLY seit 2010

Mercedes-Benz Werk Bremen © Mercedes-Benz



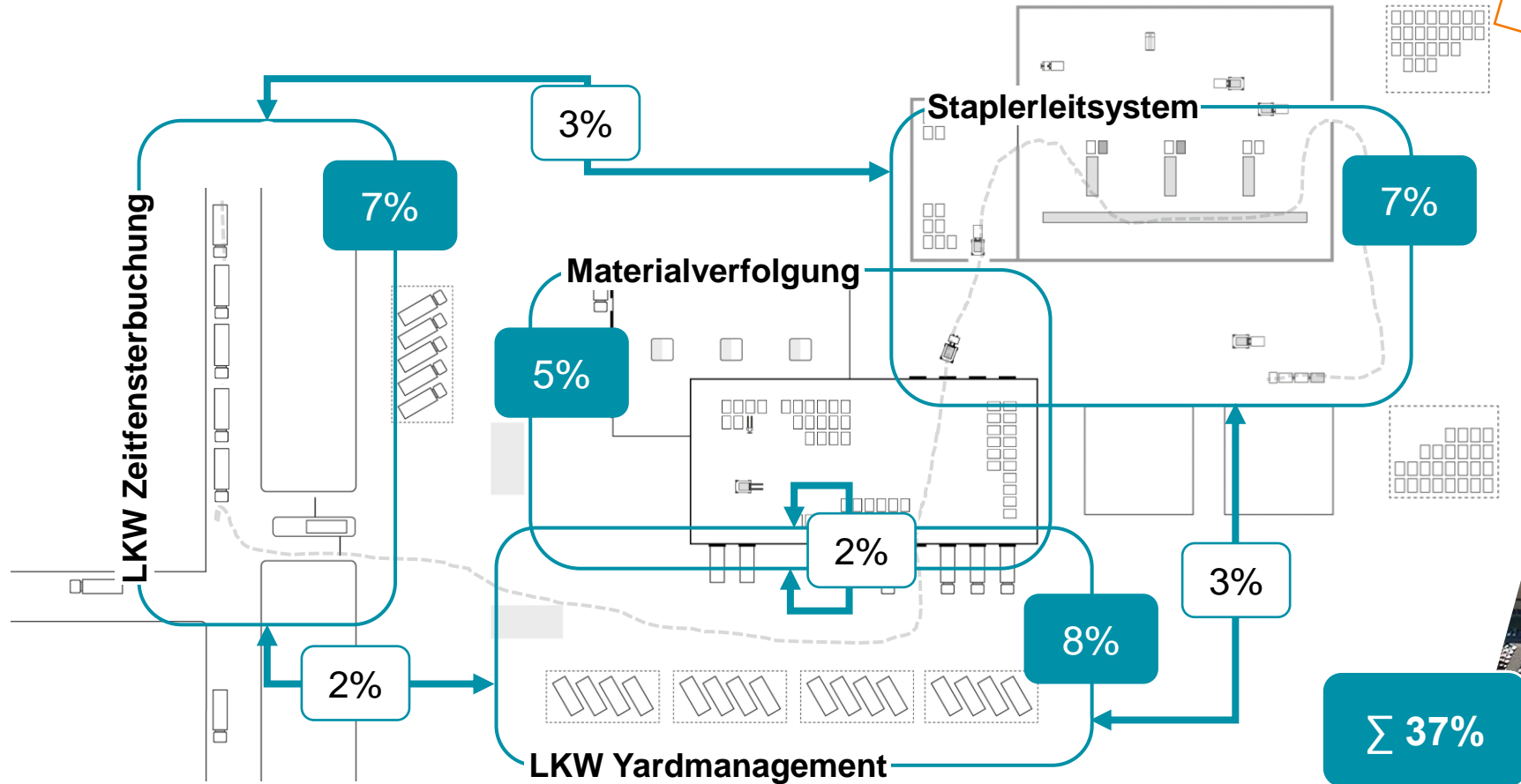
# Der Einsatz der richtigen Werkzeuge an den richtigen Stellen löst lokale Probleme ...



Illustrativ / Vereinfacht



# ... aber erst die intelligente Verknüpfung zwischen den Modulen hebt das volle Potential für Effizienzsteigerungen

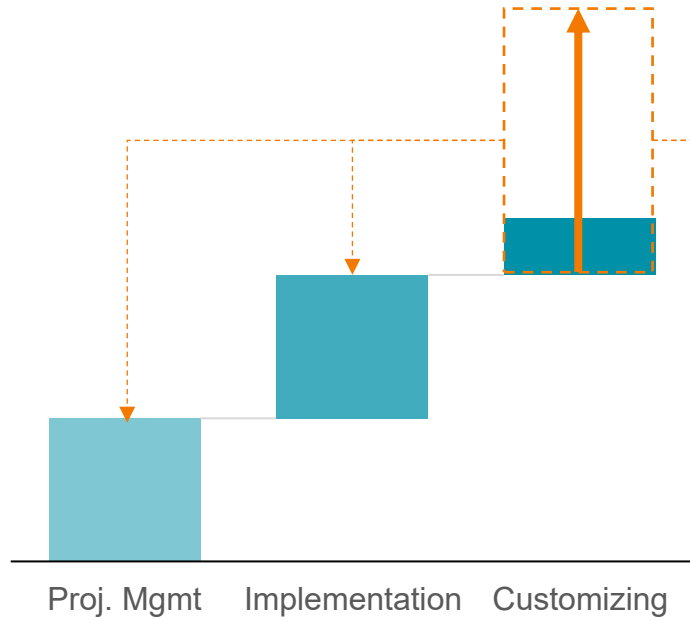


Illustrativ / Vereinfacht

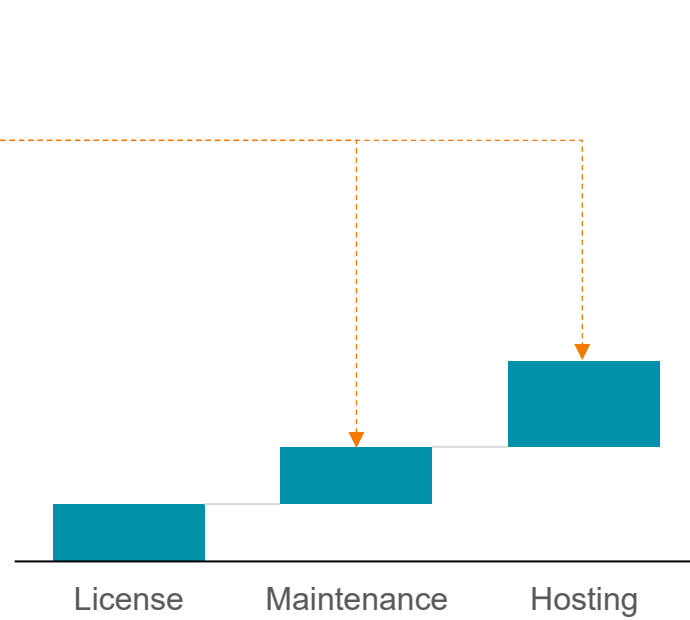


# Die Umsetzung Kunden-spezifischer Wünsche ist einer der größten Kostentreiber in Software-Projekten

Einmal-Aufwände



Laufende Aufwände



Illustrativ / Vereinfacht





# Ein gut gefüllter, integrierter und erprobter Baukasten ist der Schlüssel zu kosteneffizienter Umsetzung von Customizing

The image shows a screenshot of a Mercedes-Benz online configurator. On the left, a navigation menu lists various car categories: Motorisierungen, Varianten, Exterieur (with sub-items: Farben, Räder, Reifen, Scheinwerfer, Exterieur Extras), Interieur, Multimedia und Sicherheit, Antrieb und Fahrwerk, and Zusammenfassung. The 'Räder' (Wheels) category is selected. The main area displays a 360-degree view of a black Mercedes-Benz sedan. Below the car, there are controls for zooming and full-screen view. A blue button at the bottom right says '> Weiter zu Reifen'.

**Wahlmöglichkeiten für Räder:**

- Alle** (Aktiviert)
- 43,2 cm (17")
- 45,7 cm (18")
- 48,3 cm (19")

**43,2 cm (17")**

- 43,2 cm (17")**  
Leichtmetallräder mit 10-Speichen-Design  
0,00 € mit potenziellen Mehrkosten aufgrund weiterer erforderlicher Ausstattungen.
- Maßgeschneidert**  
43,2 cm (17")  
Leichtmetallräder im 5-Speichen-Design  
0,00 €

**45,7 cm (18")**

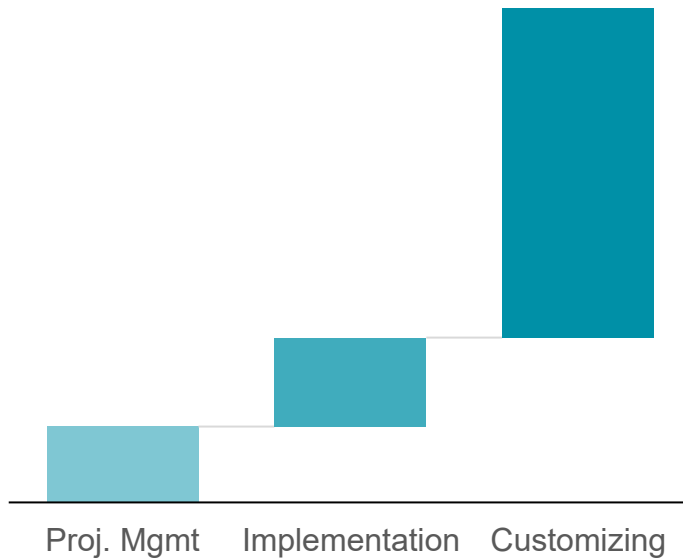
- 45,7 cm (18")  
Leichtmetallräder im 5-Speichen-Design  
654,50 €
- 45,7 cm (18")  
Leichtmetallräder im Vielspeichen-Design  
654,50 €
- 45,7 cm (18")  
Leichtmetallräder im 5-Speichen-Design  
654,50 €

**48,3 cm (19")**

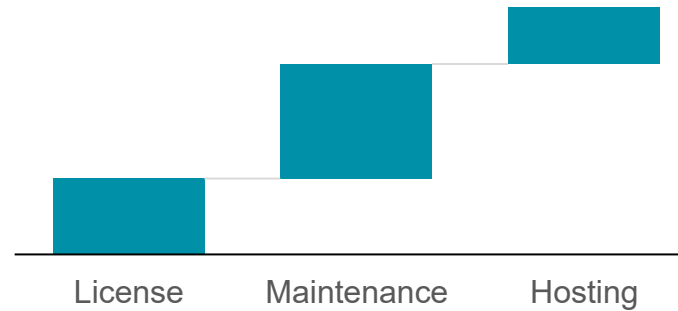
- 48,3 cm (19")  
Leichtmetallräder im 5-Speichen-Design  
1.606,50 €

# Der Rückgriff auf konfigurierbare Standard-Module kann Aufwände signifikant reduzieren – bei vergleichbarer Funktionalität

Einmal-Aufwände



Laufende Aufwände

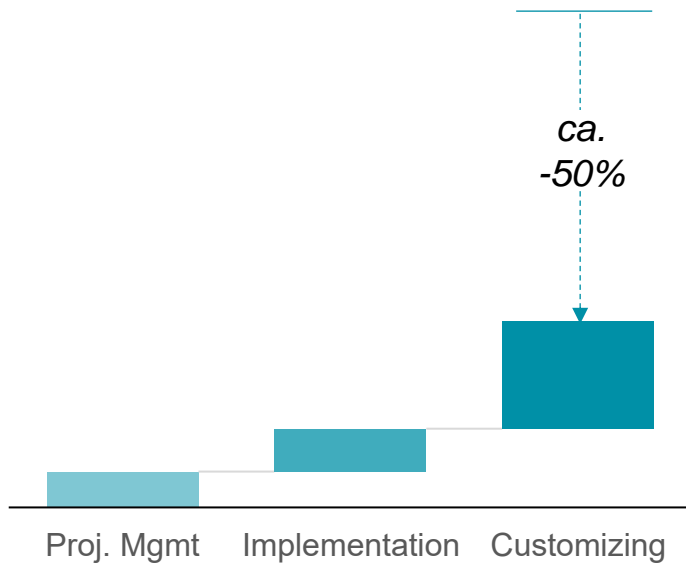


Kunden-  
beispiel

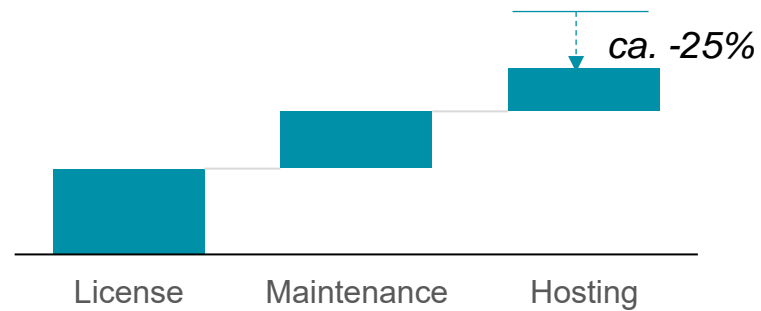


# Der Rückgriff auf konfigurierbare Standard-Module kann Aufwände signifikant reduzieren – bei vergleichbarer Funktionalität

Einmal-Aufwände



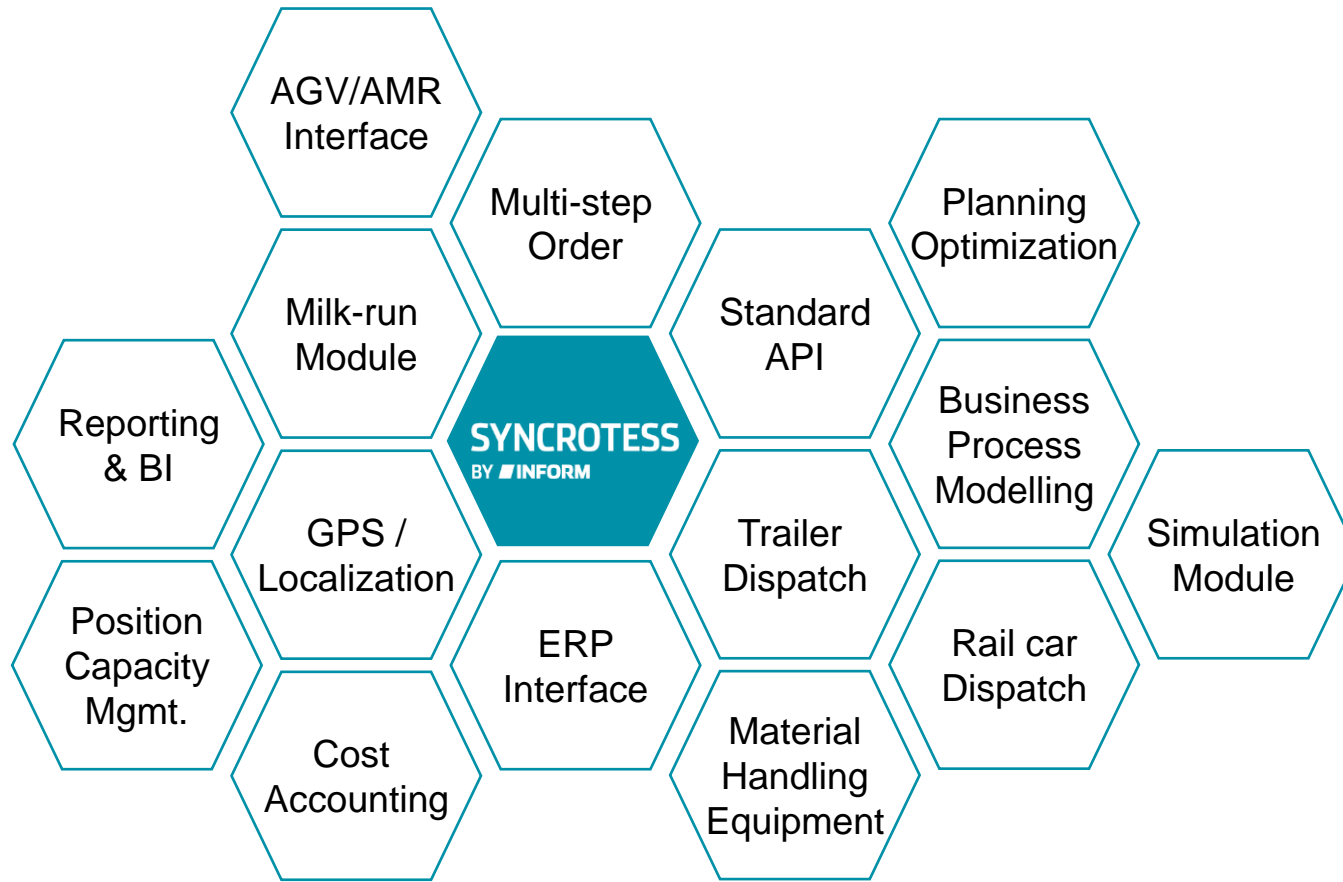
Laufende Aufwände



Kunden-  
beispiel



# Gute Logistik-Software ist modular aufgebaut und erlaubt so Kundenindividuelle Lösung kosteneffizient umzusetzen





**Gute Logistik-Software ist modular aufgebaut und erlaubt so Kunden-individuelle Lösung kosteneffizient umzusetzen**

## **INFORM** Portfolio-Auszug



# Der modulare Werkzeugkasten für Ihre Werkslogistik – Aufeinander abgestimmte Werkzeuge, kostengünstige Gesamtlösung



Passgenaue Werkzeuge für die jeweilige Aufgabe



Werkzeuge optimal aufeinander abgestimmt



Höhere Qualität (Werkzeuge vielfach getestet und erprobt)



Kurze Implementierungsdauer



Reduzierte Kosten (Anschaffung & Betrieb)



**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit**

