

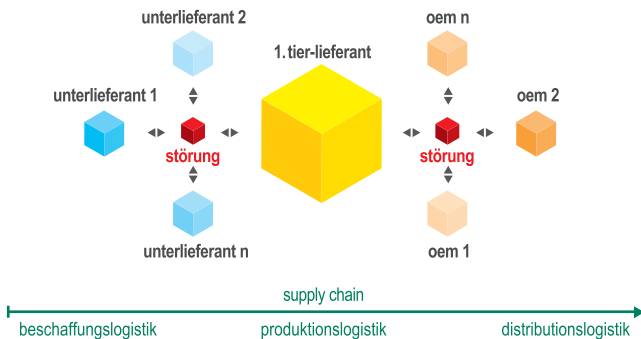
das geld  
liegt im behälter



## die ausgangssituation

im zusammenspiel der beteiligten unternehmen ist das behältermanagement oft komplex. auf der einen seite die bedarfs- und zeitgerechte versorgung von produktion, kunden und lieferanten. auf der anderen seite die kostenoptimale auswahl sowie bereitstellung benötigter behälter- und umlaufmengen mit dem erforderlichen lieferservicegrad.

fehler in der planung und abwicklung führen dabei zu weiterem aufwand und schwer beherrschbaren zuständen. neben direkt zuordbaren belastungen und störungen entstehen zudem weitere kosten und aufwendungen, die auf den ersten blick nicht im zusammenhang betrachtet werden.



deshalb findet behältermanagement selten die notwendige priorisierung im logistischen und betrieblichen planungsalltag. moderne instrumente zur steigerung der effizienz und qualität stehen kaum zur verfügung. in folge fehlt den operativ beauftragten mitarbeitern, wegen des täglichen „troubleshooting“, dann oft die zeit und möglichkeit, planvolle ansätze für nachhaltige verbesserungen der situation zu entwickeln und maßnahmen intern zur umsetzung zu bringen.

## die prozessstörungen

folgende logistische prozessstörungen und auswirkungen konnten wir konkret ermitteln:

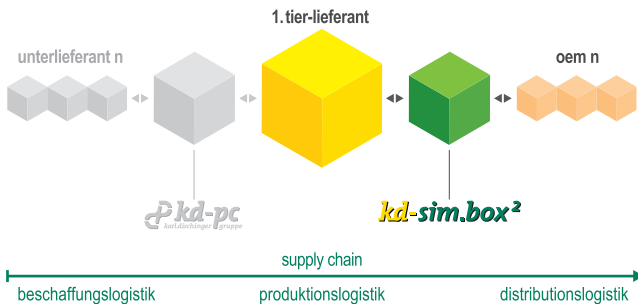
- **abweichende aussagen zur bestandssituation**
- **double-handling**
- **fehler in der kontoführung**
- **inventurdifferenzen**
- **leergutmangel**
- **mangelhafte kontrolle der kontoführung**
- **produktionsstörungen**
- **schlechte lieferantenbewertungen**
- **schlechte stammdatenqualität**
- **überhöhte kostenbelastungen**
- **zusatzkosten für einwegpackmittel**
- **etc.**

## ■ unsere lösung: **kd-sim.box<sup>2</sup>**

im zuge unserer langjährigen operativen tätigkeit haben wir als wesentlichen dreh- und angelpunkt von behälterpoolsystemen die kontoführung identifiziert. denn diese aufzeichnungen bilden die zentrale datenbasis zur fortlaufenden ermittlung von versorgungsbedarfen, zur abrechnung von nutzungsentgelten und zur formulierung von wertsatzforderungen seitens der poolbetreiber. doch gerade die prüfung dieser unterlage war in der bisherigen praxis selten gegenstand von optimierungen und wird aus mangel an lösungen in der regel auch heute noch immer manuell vollzogen.

um zulieferunternehmen und oem gezielt an dieser stelle unterstützen zu können, hat kd-pc die dienstleistung **kd-sim.box<sup>2</sup>** entwickelt.

mit **kd-sim.box<sup>2</sup>** sind wir in der lage systemunabhängig sämtliche buchungen und gegenbuchungen zwischen zulieferer und oem automatisiert auf abweichungen zu überprüfen, auffällige buchungsposten hinsichtlich des reklamationsbedarfes zu beurteilen und monetär zu bewerten.



die reklamation der vorgänge und überwachung der korrekturbuchungen erfolgt mittels unseres modernen workflow-systems. identifizierte reklamationfälle werden dadurch fristgerecht auf einen vereinbarten zielstatus geführt oder bei bedarf eskaliert.

## ■ ihr nutzen

durch die nutzung von **kd-sim.box<sup>2</sup>** entstehen ihnen folgende vorteile:

- bessere leergutversorgung durch verbesserte planungsgrundlage
- datenübernahme durch dynamisches schnittstellenmanagement
- hohe buchungsqualität durch zeitnahe reklamation von fehlern
- keine investitionen in teure hard- oder software
- laufzeitkontrolle
- minimierung von inventurdifferenzen
- reduzierte kostenbelastungen durch vermeidung fehlerhafter bestandsinformationen
- standortunabhängige bearbeitung





logistik trifft  
leidenschaft

---

## pool-systeme

pool-systeme folgender automobilhersteller können wir stand heute für sie bearbeiten:

**adam opel, audi, benteler, bentley, bmw deutschland, bugatti, chep, citroen, daimler, evobus, ford, gm, gm daewoo, jaguar, lamborghini, land rover, mercedes amg, peugeot, renault, saab, seat, skoda, smart france, volkswagen, volkswagen nutzfahrzeuge und volvo.**

auf anfrage können wir jederzeit weitere pool-systeme implementieren. wenn sie mehr über unser möglichkeiten erfahren möchten, stehen wir ihnen gerne wie folgt zur verfügung:

**dipl.-wirt.-ing. (fh) heiko dornemann**

fon +49 7633 8008 - 8252 | [heikodornemann@kd-pc.de](mailto:heikodornemann@kd-pc.de)

**kd-projekt-consulting gmbh**

gewerbepark niedermatten

karl-dischinger-str. 100

79238 kirchhofen



*karl***dischinger** preisträger des



LOGISTICS SERVICE AWARD

BVL<sup>1</sup>  
Bundesvereinigung  
Logistik