

AM BEISPIEL VON PRÜFPROZESSEN IM WARENEINGANG

E2E-Daten Journey als Fundament für operative Exzellenz & KI Enabling in der Logistik

Der Prüfer am Wareneingang trägt die volle Verantwortung - aber nicht die Daten

➤ **Ausgangslage:**

Alex steht am Wareneingang. Ein Ersatzteil kommt rein
– Bremscheibe, LED-Scheinwerfer, Stoßdämpfer.
Er soll prüfen: Stimmt die Kennzeichnung?
Sind Zertifikate gültig? Piktogramme korrekt?

Aber die Daten liegen in fünf Systemen:

„Ich soll prüfen, ob das Label stimmt - aber ich muss die Daten erst aus fünf Systemen zusammensuchen.“

– Alex, Logistikmitarbeiter



Jeder Systembruch = Fehlerrisiko + keine Automatisierung möglich

Drei Datenquellen orchestriert, eine durchgängige Datenkette geschaffen – ein konsumierbares Datenprodukt als Ergebnis



Diese Methodik funktioniert nicht nur für Regulatorik – sondern für jeden Prozess mit Domänengrenzen.

Das Datenprodukt befähigt den operativen Mitarbeiter – und macht den Prozess KI-fähig



Heute: geführte Checkliste aus dem Datenprodukt



Perspektivisch: KI wertet das Foto automatisch aus

Was der gleiche Datenraum noch ermöglicht:



Generative Etiketten

KI erstellt komplette Label-Layouts normgerecht aus den Daten - Inhalte und Positionierung.



Lieferanten-Muster

KI erkennt, welche Lieferanten systematisch falsch gekennzeichnete Produkte liefern.



Zertifikats-Monitoring

KI überwacht Ablaufdaten, prüft gegen Anforderungen und eskaliert rechtzeitig.

Übertragbar: Diese E2E-Denke funktioniert für jeden Prozess - Regulatorik ist nur der Anfang.

Drei Dinge zum Mitnehmen

01

E2E-Denke zuerst - durchgängige Datenketten über Domänengrenzen hinweg sind der schwierigste und wertvollste Schritt.

02

Konsumierbare Datenprodukte befreien operative Mitarbeiter von manueller Datensammlung und machen Prozesse automatisierbar.

03

KI-Readiness entsteht als Nebenprodukt - und diese Methodik funktioniert für jeden Prozess, nicht nur für Regulatorik.

Sie wollen mehr erfahren oder haben Fragen?



Hier helfen wir Ihnen gerne weiter:

ismogmbh.de/workspace-und-ki