

KI oder Kivi

Regelbasierte Auftragsabwicklung

- Ziel: Automatisierung Auftragsabwicklung (und Weiterverarbeitung)
- Was kann/könnte KI?
- Was können Regeln?

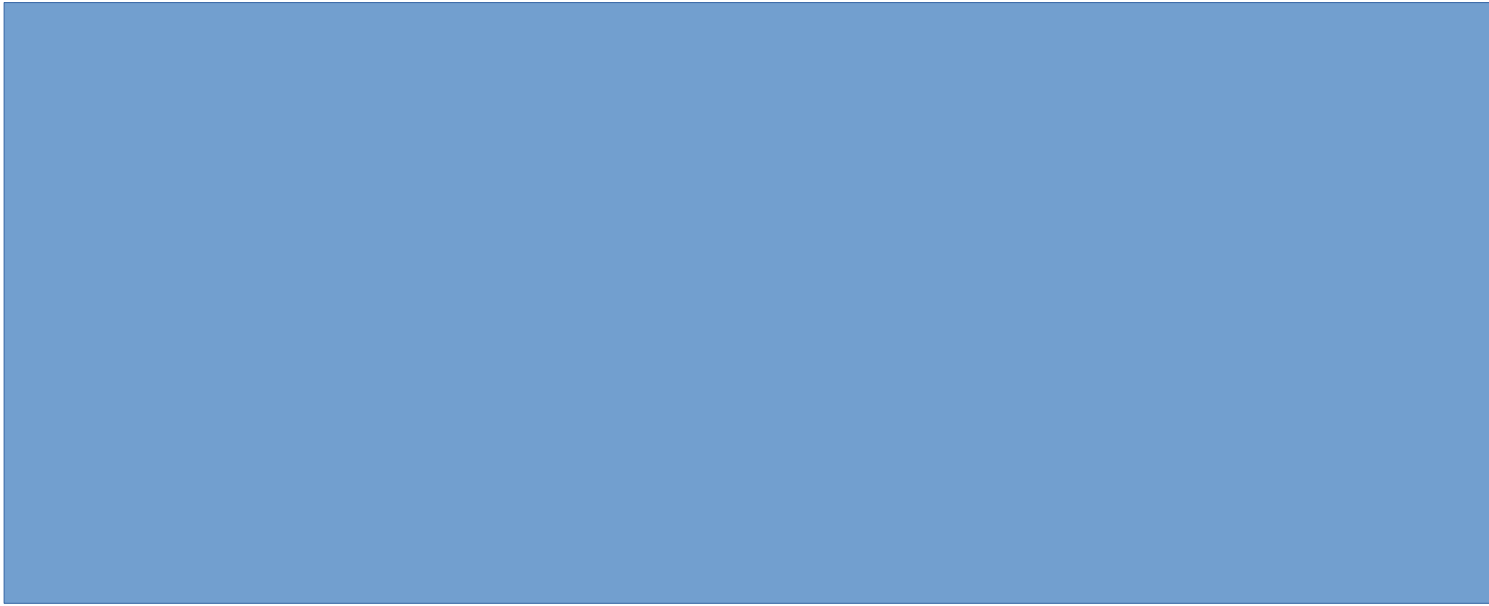
Was kann / könnte KI?

- Evtl. Abweichungen oder Ausreißer erkennen?
- Logik/Regeln?

KI (Chat-GPT) und Logik

GP

Stell Dir vor, es gibt einen Messbecher für 4 Liter und einen für 9 Liter. Wie könnte man genau 5 Liter abmessen?



KI (Chat-GPT) und Logik

GP

Stell Dir vor, es gibt einen Messbecher für 4 Liter und einen für 9 Liter. Wie könnte man genau 5 Liter abmessen?



Um genau 5 Liter Wasser abzumessen, kannst du folgende Schritte ausführen:



1. Fülle den 9-Liter-Messbecher bis zum Rand mit Wasser.
2. Gieße den Inhalt des 9-Liter-Messbechers in den 4-Liter-Messbecher.
3. Jetzt bleiben 4 Liter im 9-Liter-Messbecher ($9 \text{ Liter} - 4 \text{ Liter} = 5 \text{ Liter}$).
4. Leere den 4-Liter-Messbecher vollständig aus.

Nun hast du 5 Liter Wasser im 9-Liter-Messbecher.

Das ist die Methode, um genau 5 Liter Wasser mit einem 4-Liter- und einem 9-Liter-Messbecher abzumessen.

KI (Chat-GPT) und Logik



Stell Dir vor, es gibt einen Messbecher für 5 Liter und eine für 12 Liter. Wie könnte man genau 5 Liter abmessen?



KI (Chat-GPT) und Logik



Stell Dir vor, es gibt einen Messbecher für 5 Liter und eine für 12 Liter. Wie könnte man genau 5 Liter abmessen?



Um genau 5 Liter Wasser abzumessen, kannst du folgende Schritte ausführen:



1. Fülle den 5-Liter-Messbecher bis zum Rand mit Wasser.
2. Gieße den Inhalt des 5-Liter-Messbechers in den 12-Liter-Messbecher.
3. Fülle den 5-Liter-Messbecher erneut bis zum Rand mit Wasser.
4. Gieße Wasser aus dem 5-Liter-Messbecher in den 12-Liter-Messbecher, bis dieser komplett gefüllt ist (es werden nun 2 Liter im 12-Liter-Messbecher sein, da dieser bereits 5 Liter enthielt).
5. Jetzt bleiben noch 3 Liter Wasser im 5-Liter-Messbecher ($5 \text{ Liter} - 2 \text{ Liter} = 3 \text{ Liter}$).

Jetzt hast du genau 5 Liter Wasser im 5-Liter-Messbecher.

KI oder Kivi

Regelbasierte Auftragsabwicklung

- Automatischer Auftrags-Import
- Mit Prüfung auf bestimmte Parameter
- Import durchführen oder ablehnen
- Entsprechend automatische oder händische Weiterverarbeitung

Reglen / CSV-Import

Escape-Zeichen: Doppelte Anführungszeichen Einfache Anführungszeichen

Dublettencheck: Customer Order Number and GLN

Einträge aus CSV-Datei verwerfen, die es | ▾

Order/Zu-Abschlag/Item row name:

WebEdi-Order:

Extra Checks: Check packaging units Check prices against pricelist/pricegroup and discounts

Check transdate Check reqdate Check payment terms

Check minimum total amount Check for not orderable parts (Knitter)

Lieferantenummer prüfen Auf doppelte Artikelpositionen prüfen

maximale Betragsabweichung:

Vorgangsbezeichnung:

Behandlung des Testkennzeichens: ▾

Regeln

- Dubletten-Check
- Belegdatum
- Lieferdatum
- Preise
- Mindestbestellwert
- ...

Reglen / CSV-Import

```
ORDERS_1038192875_rcv_..._csv: 1038192875: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_117488_rcv_..._csv: 117488: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_131383_rcv_..._csv: 131383: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_1325699989_rcv_..._csv: 1325699989: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_1325701650_rcv_..._csv: 1325701650: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_1325702556_rcv_..._csv: 1325702556: wurde NICHT importiert.  
ORDERS_1325702927_rcv_..._csv: 1325702927: wurde NICHT importiert.  
ORDERS_1325704120_rcv_..._csv: 1325704120: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_135115_rcv_..._csv: 135115: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_140412_rcv_..._csv: 140412: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_140666_rcv_..._csv: 140666: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_159745_rcv_..._csv: 159745: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_223361_rcv_..._csv: 223361: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_279842_rcv_..._csv: 279842: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_377243_rcv_..._csv: 377243: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_385091_rcv_..._csv: 385091: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_398132_rcv_..._csv: 398132: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_404717_rcv_..._csv: 404717: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_409480_rcv_..._csv: 409480: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_414306_rcv_..._csv: 414306: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_424701_rcv_..._csv: 424701: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_427096_rcv_..._csv: 427096: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_429659_rcv_..._csv: 429659: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_461382_rcv_..._csv: 461382: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_470128_rcv_..._csv: 470128: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_505244_rcv_..._csv: 505244: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_556511_rcv_..._csv: 556511: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_596037_rcv_..._csv: 596037: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_633236_rcv_..._csv: 633236: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_640921_rcv_..._csv: 640921: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_737305_rcv_..._csv: 737305: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_78599_rcv_..._csv: 78599: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_84514_rcv_..._csv: 84514: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_88366_rcv_..._csv: 88366: wurde vollstaendig importiert.  
ORDERS_BEL7305970_rcv_..._csv: BEL7305970: wurde vollstaendig importiert.
```

4 Anhänge 936 Bytes

ORDERS_1325702556_rcv_..._csv 478 Bytes
ORDERS_1325702556_rcv_..._status.txt 71 Bytes
ORDERS_1325702927_rcv_..._csv 316 Bytes
ORDERS_1325702927_rcv_..._status.txt 71 Bytes



Status: Ok oder ...

- z.B. Status per Mail
- Datei mit ausführlicher Status-Beschreibung
- CSV-Datei zum erneuten Import nach händischer Prüfung und evtl. Rücksprache mit Kunden
- Erneuter Import möglich, da Regeln abschaltbar

Vielen Dank.

Noch Fragen?