



ARGUS-OMR-VDIP

Änderungen zum Jahreswechsel 20/21.

Umstellung der Preisnotierungsgrundlage auf Transaktionen.

1 Allgemeines

- Argus-OMR hat zum Jahreswechsel 20/21 einige entscheidende Änderungen herausgebracht.
- Vertragsart: ARGUS-OMR
Dies entspricht den bisherigen OMR Verträgen. Es handelt sich hier um angebotsbasierende Preise.
- Vertragsart: ARGUS-VDIP
Dies ist eine neue Vertragsart. Die Preise sind deal-basierend.
- Weiterhin haben sich Produktbezeichnungen sowie Gebiete bei ARGUS-OMR geändert. Dazu mehr in der nachfolgenden Dokumentation.

Dieses Modul/Verfahrensweise wird im Rahmen der X-oil Weiterentwicklung allen Anwendern kostenneutral zur Verfügung gestellt.

Voraussetzungen:

- Der Anwender hat X-oil mit Kontraktverwaltung erworben.
- Der Anwender benötigt das OMR-Modul für die Bepreisung.
- Sollen die OMR Preise automatisiert ins X-oil laufen:
X-workflow Aufgabenverwaltung
X-workflow Aufgabe OMR Preis Download

Die Voraussetzungen für die Installation von X-workflow ist mit dem zuständigen Hardwarepartner abzuklären. Bitte Systemvoraussetzungen beachten.

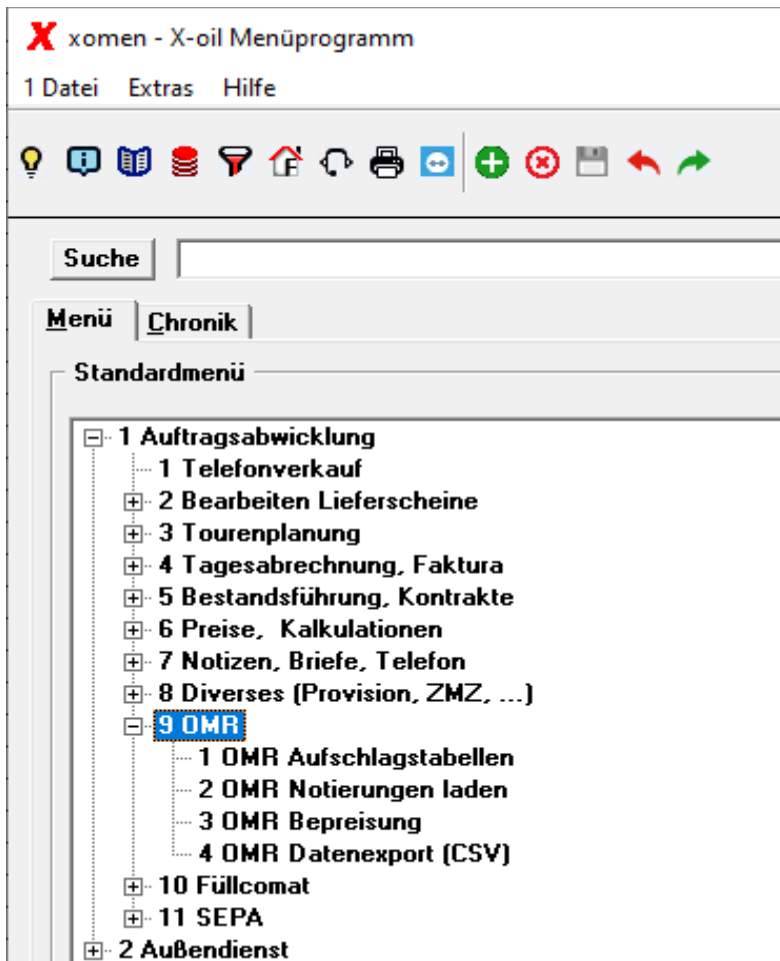
2 ARGUS-OMR Gebiete und Produkte

- Gebiete; nachfolgende Gebiete können preislich abgedeckt werden.
 - all regions
 - Cologne Lowland
 - East
 - Emsland
 - Magdeburg
 - North
 - Rhein-Main
 - Seefeld
 - South
 - Southeast
 - Southwest
 - West
- Produkte; nachfolgende Produkte können bepreist werden.
 - 95 Ron E10
 - 95 Ron E5
 - 98 Ron
 - Diesel EN 590 10ppm
 - Heating oil 50ppm
- Abrechnungsarten; nachfolgende Arten können in X-oil respektiert werden.
 - Day
 - Week
 - Ten-day
 - Half-month
 - month

3 Technische Daten

- Argus liefert nur noch eine Datei „latestdgerfuel“ die sowohl die Tagespreise als auch die Durchschnittspreise enthält. X-oil errechnet keine Wochen oder andere Durchschnittswerte mehr, sondern erhält diese über den Import. Es ist aber Voraussetzung dass Sie bei einem automatischem Import diese Daten von der OMR auch erhalten (käuflich erworben haben).
- Auf Grund der gesendeten Durchschnittspreise muss in X-oil keine Zählung der Tage pro Woche oder Monat mehr durchgeführt werden. Feiertage die nicht bundeseinheitlich sind, werden pro Gebiet berücksichtigt.
- Kundenverträge die auf einen Schnittpreis aus allen Regionen basierten, sind nun auf das Gebiet „all regions“ anzulegen.

4 OMR-Programme



Diese Programme sind ein kostenpflichtiges Modul bei X-energy.

5 OMR-Aufschlagstabellen 1-9-1

Update

Firma: Kunde: Artikel: lfd.Nr.:

Kunde, Artikel
 Xpoint Software Bayreuther Strasse Neuenmarkt
 UN 1202 WINTERDIESEL 3,III CFPP-15Grad

Aufschlag
 OMR-Gebiete:

Low/Mean/High: mean, med
 Plus EBV: ohne EBV
 Abrechnung: Liefertag
 Autom.Bepreisung: J

Gültigkeitsdatum von: bis:
 Vertragsart: O=OMR / V=VDIP

Auf/Abschläge	01	1.000	0,50	11	0	0,00
	02	5.000	0,30	12	0	0,00
	03	10.000	0,10	13	0	0,00
	04	999.999	0,00	14	0	0,00
	05	0	0,00	15	0	0,00
	06	0	0,00	16	0	0,00
	07	0	0,00	17	0	0,00
	08	0	0,00	18	0	0,00
	09	0	0,00	19	0	0,00
	10	0	0,00	20	0	0,00

max 20 Aufschläge, jeweils anzugeben als
 - bis Menge x in Liter
 - Auf/Abschlag pro 100 lt
 - Abschlag in Minus!

Aufschlag 999,00 = Sonderform für diese Mengenstaffel erfolgt keine automatische Bepreisung.

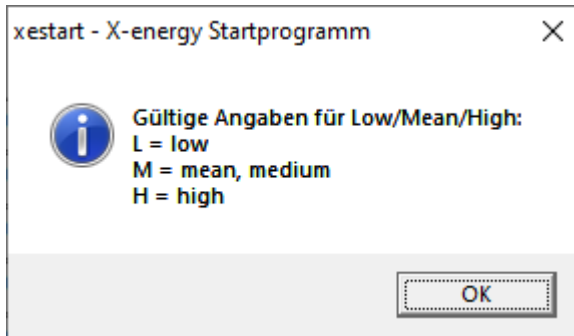
F1=Hilfe F2=Kontrakt F3=Löschen F5=Telverk F8=F-Info F10=Ende

Eingaben Aufschlagswerte. Hilfe siehe Buttons X-oil / xohv01 rk / 300 07.04.21 13:46

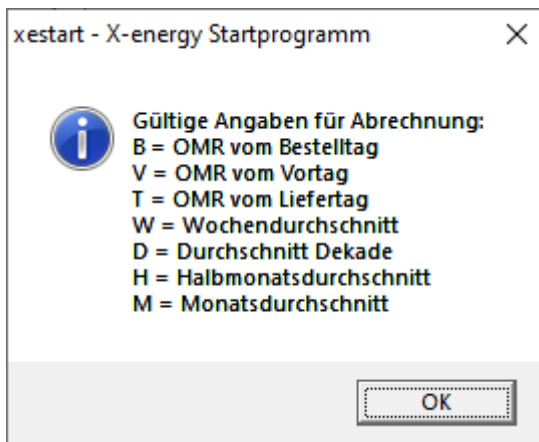
- Lfd.Nr; die Verträge sind mit einer laufenden Nummer versehen. Damit können mehrere Verträge gleicher Art pro Kunde mit unterschiedlichen Laufzeiten angelegt werden. X-oil greift stets auf den aktuell gültigen zu.
- Gültigkeitsdatum; hier wird die Laufzeit des Vertrages festgelegt. Damit haben Sie die Möglichkeit, Verträge die erst in Zukunft zum Tragen kommen, bereits jetzt anzulegen.
- Vertragsart; hier kam zur bereits bestehenden Vertragsart „OMR“ die neue Vertragsart „VDIP“ hinzu.
- OMR-Gebiete; aktuell gibt es bei ARGUS-OMR 12 Regionen. Wir haben die Anzahl, um zukünftige neue Regionen abbilden zu können, auf 20 erhöht. Natürlich haben Sie auch die Möglichkeit selbst Regionen zu generieren und Ihre eigene Preisgestaltung dort zu hinterlegen. Bekommt ein Kunde einen Durchschnittspreis aus allen möglichen Gebieten, sind nicht wie bisher alle Gebiete einzutragen, sondern die Region „all regions“ ist dann zu verwenden.

Low, mean, high:

Die 3 Preiskategorien müssen stets vollständig pro Tag vorhanden sein. Vor dem 01.01.2021 wurde der mean Wert durch X-oil errechnet. Nun kommt er über die latestdgerfuel automatisch ins System. Für VDIP gibt es nur mean.

Abrechnungs Modi:

Für OMR-Verträge stehen Ihnen 7 verschiedene Varianten zur Verfügung.

Einstellungen:

X xohv01 - OMR-Aufschläge

Eingabe

Firma: Kunde Artikel lfd.Nr.

Grundeinstellungen

Erlaubte OMR-Gebiete

S-WEST	SOUTH	R-MAIN				

Vorbelegung low/mean/high

Vorbelegung EBV

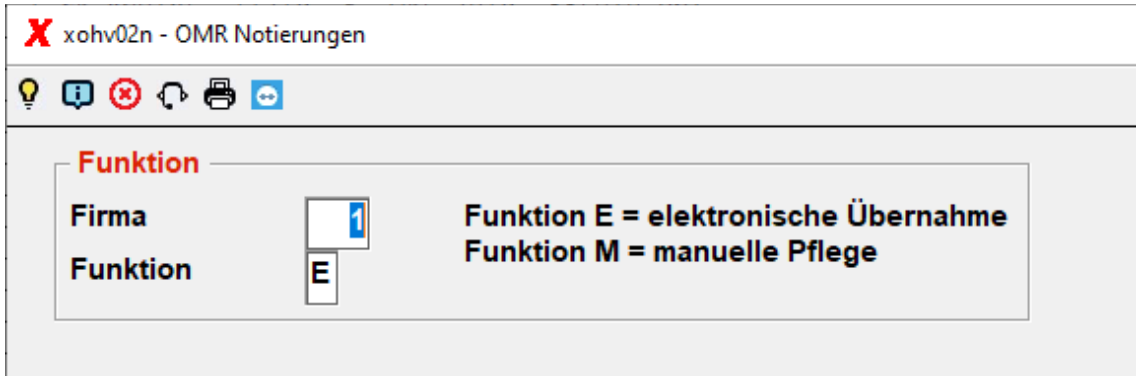
Vorbelegung Abrechnung

OMR-Produkte und X-OIL-Zuordnung

DIESEL	2
E10	46
E5	44
HEIZÖL	1

- Welche Gebiete im Modul OMR erlaubt sind, legen Sie in den Einstellungen fest. Die Namen die Sie dabei verwenden, sind Ihre eigene Definition. Benutzen Sie die englische Bezeichnung von ARGUS, oder eine Abkürzung oder ... Die Verknüpfung zu den ARGUS-Gebieten geschieht im Programm 1-9-2.
- Welche Produkte im Modul OMR erlaubt sind, legen Sie in den Einstellungen fest. Hier geben Sie dem Artikel oder den Artikeln aus X-oil eine OMR-Bezeichnung. Auch hier können Sie die englische Originalbezeichnung der OMR verwenden, oder Ihre eigene.

6 OMR-Notierungen 1-9-2

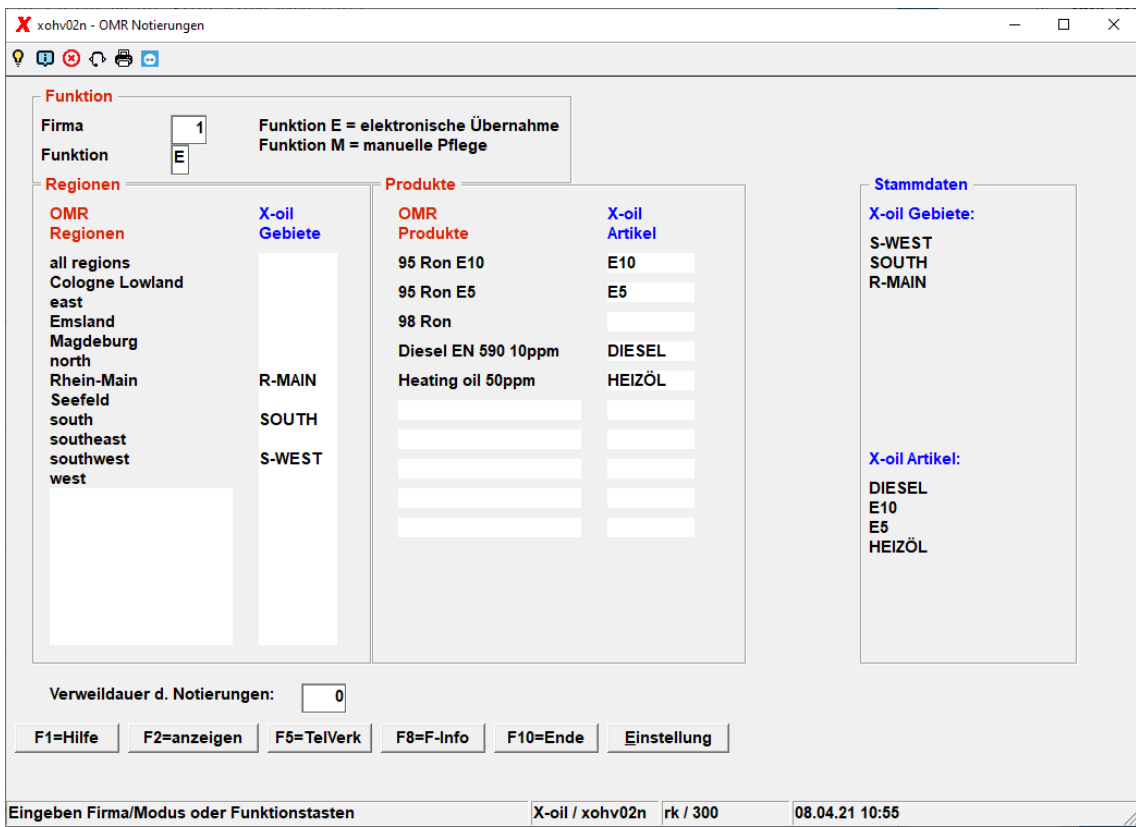


Dieses Programm speichert aktuelle Preise ab.

Funktion E: die Preise werden von der OMR „latestdgerfuel“ übernommen.

Funktion M: Sie geben die Preise manuell ein.

Einstellungen:



- Sie geben den vorgegebenen Original- Regionen und Produkten der OMR Ihre eigenen Bezeichnungen die Sie im Programm 1-9-1 festgelegt haben und rechts im Kasten „Stammdaten“ sehen. Über diese Verknüpfungen kann X-oil die korrekten Preise den Verträgen zuweisen.

F2 anzeigen

Hiermit kontrollieren Sie die im System aktuell eingetragenen Preise. Sollte X-oil keine Bepreisung durch das Programm 1-9-3 durchführen können, prüfen Sie zuerst hier ob die Preise überhaupt im System sind.

xohv02n - OMR Notierungen

Funktion
 Firma Funktion E = elektronische Übernahme
 Funktion Funktion M = manuelle Pflege

Anzeige
 Artikel Gebiet Ab Datum bis Tagespreis/Durchschnitt OMR/VDIP

Produkt	Datum	Gebiet	low	high	mean	Preisart	OMR/VDIP
DIESEL	121217	R-MAIN	92,80	93,30	93,05	Tagespreis	OMR
DIESEL	121217	S-WEST	92,80	93,20	93,00	Tagespreis	OMR
DIESEL	121217	SOUTH	93,10	93,90	93,50	Tagespreis	OMR
DIESEL	131217	R-MAIN	92,10	92,80	92,45	Tagespreis	OMR
DIESEL	131217	S-WEST	92,20	92,70	92,45	Tagespreis	OMR
DIESEL	131217	SOUTH	92,50	92,90	92,70	Tagespreis	OMR

- Die Felder Artikel, Gebiet sind optional
- Datum ist mit 31.12.2049 vorbelegt
- Preisart und Vertragsart sind Pflichtfelder

xohv02n - OMR Notierungen

Funktion
 Firma Funktion E = elektronische Übernahme
 Funktion Funktion M = manuelle Pflege

Anzeige
 Artikel Gebiet Ab Datum bis Tagespreis/Durchschnitt OMR/VDIP

Produkt	Datum	Gebiet	low	high	mean	Preisart	OMR/VDIP
DIESEL	290121	R-MAIN	92,10	92,10	92,10	Tagespreis	VDIP
DIESEL	290121	S-WEST	89,84	89,84	89,84	Tagespreis	VDIP
DIESEL	290121	SOUTH	89,58	89,58	89,58	Tagespreis	VDIP

- Bei VDIP gibt es kein low und high sondern alle 3 Preise sind mean.

Funktion: E = elektronische Übernahme

X xohv02n - OMR Notierungen

☰ ⓘ ⓧ 🔄 🖨️ 🔄

Funktion

Firma **Funktion E = elektronische Übernahme**
 Funktion **Funktion M = manuelle Pflege**

Datei1	word/texte/	<input type="text" value="omr20210408.csv"/>	<input type="text" value="T"/>
Datei2	word/texte/	<input type="text" value="omr_week.csv"/>	<input type="text" value="D"/>
Datei3	word/texte/	<input type="text" value="omr_month.csv"/>	<input type="text" value="D"/>
Datei4	word/texte/	<input type="text" value="omr_semimonth.csv"/>	<input type="text" value="D"/>
Datei5	word/texte/	<input type="text" value="omr_decade.csv"/>	<input type="text" value="D"/>

- Die durch X-workflow vom Portal der ARGUS-OMR gezogene latestdgerfuel... Datei, wird erst in einzelne csv Dateien zerlegt und diese dann eingelesen.

Datei1	word/texte/	<input type="text" value="omr20210408.csv"/>	<input type="text" value="T"/>
Datei2	word/texte/	<input type="text" value="omr_week.csv"/>	<input type="text" value="D"/> 29.01.2021
Datei3	word/texte/	<input type="text" value="omr_month.csv"/>	<input type="text" value="D"/> 31.01.2021
Datei4	word/texte/	<input type="text" value="omr_semimonth.csv"/>	<input type="text" value="D"/> 31.01.2021
Datei5	word/texte/	<input type="text" value="omr_decade.csv"/>	<input type="text" value="D"/> 31.01.2021

gelesen	895
anlegen	16
update	48

ENDE

- Es werden nur die Preise für Gebiete und Artikel eingelesen die Sie in den Einstellungen definiert haben.

Funktion: M = manuelle Pflege

Wollen Sie sich die Kosten für die automatische Bereitstellung der Preise durch die ARGUS-OMR sparen, oder haben Sie nur sehr wenige Preise zu pflegen, können Sie mit der manuellen Eingabe dies schnell erledigen.

The screenshot shows the 'xohv02n - OMR Notierungen' window. It features a toolbar with icons for help, error, undo, print, and refresh. The main content is divided into two sections: 'Funktion' and 'Eingabe'.

Funktion

Firma: Funktion E = elektronische Übernahme
 Funktion: Funktion M = manuelle Pflege

Eingabe

Preisart: T oder W/D/M/H
 T=Tagespreis
 W=Wochendurchschnitt (immer Freitag)
 D=Dekade (10. 20. Ultimo)
 H=Halbmonat (15. Ultimo)
 M=Monat (Ultimo)

Vertragsart: OMR oder VDIP

Artikel:

Gebiet:

Datum:

- Wählen Sie die Preisart und die Vertragsart für die Sie einen Preis eingeben möchten.
- Danach wählen Sie Artikel, Gebiet und das Datum des Preises.
- Bei VDIP gibt es nur Tagespreise.

Neuanl

Preisart T oder W/D/M/H
T=Tagespreis
W=Wochendurchschnitt
D=Dekade (10. 20. Ultimo)
H=Halbmonat (15. Ultimo)
M=Monat (Ultimo)

Vertragsart OMR oder VDIP

Artikel DIESEL

Gebiet S-WEST

Datum 08.04.21

low 88,000

high 89,000

mean 88,500

- ACHTUNG! bei Durchschnittspreisen müssen Sie auf den Wochentag achten:
 - Bei Woche ist dies immer der Freitag der Woche
 - Bei Dekade ist dies der 10., der 20. oder Ultimo
 - Bei Halbmonat ist dies der 15. oder Ultimo
 - Bei Monat ist dies immer UltimoDiese Tage werden auch angegeben wenn sie Feiertage sind.

7 OMR Bepreisung

Zeitraum Jahr, Wochen

OMR-Bepreisung: Bepreisung mit ARGUS- OMR und VDIP Preisen.
Durchschnittswerte werden stets aus einer Durchschnittsdatei gezogen und nicht errechnet.

Firma

Zeitraum Monat/Jahr

ACHTUNG, Beginn 1. Arbeitswoche des Monats kann im Vormonat gebinnen.

Beginn Woche-1	<input type="text" value="29.03.21"/>	
Beginn Woche-2	<input type="text" value="05.04.21"/>	
Beginn Woche-3	<input type="text" value="12.04.21"/>	
Beginn Woche-4	<input type="text" value="19.04.21"/>	
Beginn Woche-5	<input type="text" value="26.04.21"/>	Ende Woche-5 <input type="text" value="02.05.21"/>

F1=Hilfe F5=TelVerk F8=F-Info F10=Ende F11=letzte Eingabe

Eingeben Monat/Jahr und 1. Woche X-oil / xohv03n rk / 300 08.04.21 12:04

- Sie brauchen nicht mehr wie in der früheren Version die Anzahl der Wochentage zählen und eingeben, sondern es genügt wenn Sie Abrechnungsmonat, Abrechnungsjahr und Beginn Woche 1 eintragen.
- **ACHTUNG!** Woche 1 kann bereits im Vormonat beginnen. In diesem Fall ist der 01.04.2021 ein Donnerstag. Damit beginnt die Woche 1 am Montag den 29.03.2021. ARGUS-OMR zählt stets Kalenderwochen.
- Diese Bepreisung können Sie so oft Sie möchten anwerfen. Es werden alle gesperrten Fakturasätze geprüft, bepreist und für die Rechnungsschreibung freigegeben.
- Mit der Taste F11 holen Sie sich bei jedem Aufruf die letzte Einstellung in den Schirm.

X xohv03n - OMR Bepreisung

🔗 ⓘ ⓧ ↶ 🖨️ ↷

Zeitraum Jahr, Wochen

OMR-Bepreisung: **Bepreisung mit ARGUS- OMR und VDIP Preisen.
Durchschnittswerte werden stets aus einer
Durchschnittsdatei gezogen und nicht errechnet.**

Firma

Zeitraum Monat/Jahr

**ACHTUNG, Beginn 1. Arbeitswoche des Monats
kann im Vormonat gebinnen.**

Beginn Woche-1	<input type="text" value="29.03.21"/>		
Beginn Woche-2	<input type="text" value="05.04.21"/>		
Beginn Woche-3	<input type="text" value="12.04.21"/>		
Beginn Woche-4	<input type="text" value="19.04.21"/>		
Beginn Woche-5	<input type="text" value="26.04.21"/>	Ende Woche-5	<input type="text" value="02.05.21"/>

OMR/VDIP-Sätze mit Bepreisung 1

OMR/VDIP-Sätze ohne Bepreisung 1

Protokoll steht unter "omrprs" in der Listenverwaltung

Ende

- In dem angegebenen Beispiel konnte 1 Fakturasatz bepreist werden und einer nicht. Das Protokoll finden Sie in der Listenverwaltung unter dem Namen „omrprs“.

X xo037D - Anzeige Listen



OMR-Bepreisung - Preise/Fehler		08.04.21	15:02	Seite: 1
Zeitraum Monat/Jahr: 04.21		Wochen ab 29.03.21		
Kundnr	Kunden-Name, Ort	Artikel	Menge	Liefdat Preis/Fehler
000123	Xpoint Software Neuenmarkt	2	100,00	07.04.21 T: OMR-Preis fehlt
000123	Xpoint Software Neuenmarkt	2	2222,00	08.04.21 88,80

- In der Liste können Sie erkennen warum ein Satz nicht bepreist werden konnte. Der Tagespreis für den 07.04.21 fehlt.