



# Wütschner Preisdatei, Preisdatei Format Konverter und Excel-Import





## Inhaltsverzeichnis

Einle	eitung	3
1.	Download der Preisdatei	4
2.	Download des Preisdatei Format Konverters	5
3.	Aufbereitung der Daten mit dem Format Konverter	6
4.	Importieren der konvertierten Daten in Excel Version 2003	9
5.	Importieren der konvertierten Daten in Excel ab Version 2007	13



## Einleitung

Die Wütschner Preisdatei wird zu Beginn eines jeden Quartals erstellt und ist dann (i.d.R. ab dem 2. Werktag d. Quartals) als Download über unseren Webshop WÜTSCHNER ONLINE verfügbar.

Mittels unseres *Preisdatei Format Konverters* können Sie die Daten aufbereiten. Der Konverter ermöglicht es, schnell und unkompliziert folgende Modifikationen der Preisdatei vorzunehmen:

- Konvertierung nach .csv oder .txt
- Umrechnung der Cent-Preise in Euro
- Aufteilen in Hauptwarengruppen (Eine Liste der Wütschner Hauptwarengruppen finden Sie im auf unserer Homepage Downloadbereich unter Preisdaten)
- (Ändern der Zeilenende-Formatierung)

🧖 Preisdatei Format Konverter 🛛 🔀							
Zielformat	Zielverzeichnis						
		Datei(en) auf den Pfeil ziehen					

Im Folgenden wird erklärt, wie Sie die Wütschner Preisdatei

- a) Die Preisdatei herunterladen (Kapitel 1)
- b) Den Formatkonverter herunterladen (Kapitel 2)
- c) Die Preisdatei mittels unseres Konverters aufbereiten (Kapitel 3) und
- d) in Microsoft Excel importieren können um sie ggf. anzupassen, zu analysieren oder aufzubereiten. Dieses Handbuch enthält getrennte Anleitungen für Office 2003 (Kapitel 4) und Office Versionen 2007 oder höher (Kapitel 5).



## 1. Download der Preisdatei

Ein Download der Preisdatei ist ab der Wütschner-Online-Version 8.x.1.0 möglich und es muss bei

Wütschner bekannt sein, dass eine Preisdatei gewünscht wird. Andernfalls steht keine Datei zum Download zur Verfügung.

Steht eine Preisdatei zur Verfügung und wurde noch nicht heruntergeladen, so erscheint beim Öffnen von Wütschner Online diese Meldung:

Steht keine Datei zur Verfügung, wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Außendienst.

	Preisdatei holen		×
	Eine Preisdatei kann herun Preisdatei vom 20.09.2013 Dateigröße=13,8 MBytes	itergeladen werden. 3 11:42:50	
+	Jetzt herunterladen	Abbrechen	
	Die Preisdatei kann manue geholt werden (siehe Meni	ell jederzeit ü Optionen -> Preise)	

Die Preisdatei ist gezippt ca. 13 bis 16MB groß und trägt als Namen Ihre Kundennummer bei Wütschner. Sie kann jederzeit nochmal heruntergeladen und entpackt werden. Klicken Sie hierzu das Menü "**Optionen**" und dort auf den Reiter "**Preise**"

optionen	
Nachrichten Preise Verbindung Login Bestellung Spa	lten Artikel Belege
Preise anzeigen Nettopreis nie anzeigen Nettopreis beim Maus drüberschieben anzeigen Nettopreis immer anzeigen	Hier klicken um zu prüfen ob eine Datei zum
<ul> <li>Preisdatei-Download</li> <li>Automatisch bei Programmstart nach Downloads prüfen</li> <li>Nur manuell prüfen</li> <li>Speicherort der Preisdatei zeigen</li> <li>Falls Sie die Datei nach dem Download nicht finden, hier klicken</li> </ul>	Jetzt prüfen
Ok	Abbrechen

Steht der Download zur Verfügung, speichern Sie die Datei bitte auf Ihrem PC



## 2. Download des Preisdatei Format Konverters

Der Preisdatei Format Konverter befindet sich auf unserer Homepage www.wuetschner.com unter

"Leistungen" ➔ "E-Business" ➔ Software Download





#### Preisdaten

- Beschreibung der Wütschner Preisdatei 2009 (klein) (80,9 KlB)
   Beschreibung der Wütschner Preisdatei 2012 (groß) (195,1 KlB)
   Preisdatei Format Konverter (12,4 MlB)
   Anleitung zum Preisdatei Format Konverter (1,2 MlB)
  - Tauschwerte (8,6 MiB)
    Warengruppenliste (397,5 KiB)

Speichern Sie die Datei bitte auf Ihrem PC, idealerweise dort wo die Preisdatei liegt.



### 3. Aufbereitung der Daten mit dem Format Konverter

a) <u>Dateityp</u>

Bestimmen des Zielformates (WAS SOLL RAUSKOMMEN: .csv oder .txt?)

🛜 Preisdatei Format Konverter	×
Zielformat Zielverzeichnis	
Dateityp 🕨 🗸 .CSV 🔄	
Zeilenende   .TXT	
Werte Umrechnung	
Haupt Waren-Gruppen 🕨	
Datei(en) auf den Pfeil ziehen	

b) Werte Umrechnung

Bestimmen des Umrechnungsformats

Wählen Sie hier *EURO*, damit Preise und Rabattsatz mit zwei Nachkommastellen gezeigt werden.

Preisdatei Format Konverter								
Zielformat Zielverzeichnis								
Dateityp Zeilenende Werte Umrechnung	EURO							
Haupt Waren-Gruppen	Keine Umrechnung							
	Datei(en) auf den Pfeil ziehen							

#### c) Haupt Waren-Gruppen

Das Programm kann die Preisdatei in einzelne Preisdateien je Hauptwarengruppe zerteilen.

Wenn Sie die Daten in Hauptwarengruppen getrennt haben möchten wählen Sie *HWG trennen* 

厦 Preisdatei Format Ko	Preisdatei Format Konverter 🔀					
Zielformat Zielverzeichnis						
Dateityp Zeilenende Werte Umrechnung Haupt Waren-Gruppen	HWG trennen HWG ignorieren Datei(en) auf den Pfeil ziehen					



#### d) <u>Zielverzeichnis</u> Zielverzeichnis für die konvertierte Datei wählen

🚝 Preisdatei Format Konverter	×
Zielformat Zielverzeichnis	
Deteller) auf des Dfall sieben	
Datei(en) auf den Pfell zienen	J
<u></u>	

e) Hier bitte das gewünschte Zielverzeichnis auswählen und mit OK bestätigen

Ordner suchen	×
Zielverzeichnis wählen	
🖃 🌽 -FORMAT KONVERTER-	
PD_FORMAT_KONVERTER - Handbuch     Lest	
🔅 🧰 Herditurier	
10 A FD_044	
. (BRL277)	
10 A 10 + 1	
ili 🔒 Programiliatio	
OK Abbrechen	
	1



f) Nun die Preisdatei mit der Maus auf den Pfeil im Preisdatei Konverter ziehen und dort loslassen



g) Als Endergebnis finden Sie die nach Wunsch konvertierte(n) Datei(en) im Zielverzeichnis, das Sie beim vorigen Punkt e) gewählt hatten

In den folgenden Kapiteln wird gezeigt wie Sie diese Daten in **Excel Version 2003** (<u>Kapitel</u>) oder höhere Versionen von Excel importieren können (<u>Kapitel 5</u>).

WÜTSCHNER

Wütschner Handbuch Preisdatei Format Konverter und Excel-Import v.1.1

## 4. Importieren der konvertierten Daten in Excel Version 2003

- a) Öffnen Sie Excel bzw. eine neue, leere Datei.
- b) Wählen Sie im Menü Daten → externe Daten importieren → Daten importieren

	IICTOSOTE EXCEL	паррет									
:2	<u>D</u> atei <u>B</u> earbe	eiten <u>A</u> nsicht	Einfügen Fo	rma <u>t</u> E <u>x</u> tras	Dat	en Eenster <u>?</u> Adobe PDF					
	) 🖾 🔜 📓	a a 🛯	🍄 📖   🐰 🛛	🗅 🔁 - 🍼	₽↓	Sortieren		100%	6 🗸 🕜	Aus	
Aria	al	• 10 •	FKU	= = = •		Eilter	►	ðn -	A -		
	A1 -	fx				Maske					
	А	В	С	D		Teilergebnisse			H	1	J
3						<u>G</u> ültigkeit					
4						Tabelle					
6						Text in Spalten					
7						Konsolidieren					
8						– Gruppierung und Gliederung	•				
10						DivotTable, und DivotChart Poricht					
11					142	Fivotrable- und Pivotchart-bencht					
12						Externe Daten importieren	•	🛃 🖸	aten impo	rtieren	
13						Liste	•	🐻 N	leue <u>W</u> eba	abfrage	
14						XML	•	N N	leue Abfra	age erstellen	
15					9	Daten aktualisieren			hfraga ha	arheiten	
17					-				onage <u>D</u> e	alberter I	
18								E D	atenbere	cnseigenschafte	en
19								"[?] P	ara <u>m</u> eter.		

c) Wählen Sie hier den Speicherort den Sie unter <u>Kapitel 1</u> ausgesucht haben und öffnen die Datei(en) die Sie zuvor erzeugt haben

Date quelle au	swählen 💊	? ×
Suchan in:	🖙 - PreisDatei_Versand_aktuell - (\\ 🔽 🕲 👻 🔯 🔀 🛏 Extras 🕶	
	Name 🗸 Änderungsdatum 🗸 Typ 🗸 Größe 🗸	
Tulatat	Dateien Preisdatei	
verwende	.csv	
Desktop		
Eigene Dateien		
Arbeitsplatz		
	Dateiname: Neue Quelle Öffr	nen
ivetzwerk	Dateityp: Alle Datenguellen (*.odc; *.mdb; *.mde	chen
,		/_



d) Nun öffnet sich der Textkonvertierungsassistent mit Schritt 1 von 3:

Wählen Sie hier bitte wie folgt:

Textkonvertierungs-Assistent - Schritt 1 von 3	? ×
Der Textkonvertierungs-Assistent hat erkannt, dass Ihre Daten eine feste Breite haben. Wenn alle Angaben korrekt sind, klicken Sie auf 'Weiter ', oder wählen Sie den korrekten Datentyp	<b>.</b>
Ursprunglicher Datentyp	
C Eeste Breite     Felder sind in Spalten ausgerichtet, mit Leerzeichen zwischen jedem Feld.	rd).
Import beginnen in Zeile: 1 Dateiursprung: MS-DOS (PC-8)	•
Vorschau der Datei P:\ .csv.	
1 Satzart; frei; Artikelbezeichnung; Artikelnummer; frei; MwStSchlue:	<u> </u>
2 N; ;HAUPTZYLINDER BMW ;03.2020-0402.3/01	
3 N; ;HAUPTZYLINDER ;03.2022-0109.3/01	
4 N; ;VOLVO 240-260 74-/F 74-77;03.2022-0111.3/01	
5 N; ;HAUPTZYLINDER VOLVO ;03.2022-0112.3/01	-
	_
Abbrechen < Zurück Weiter > Fertig ste	llen

Zum Abschluss auf "Weiter" klicken

e) Schritt 2 von 3:

Wählen Sie I	hier das Trenr	nzeichen " <b>Sem</b>	ikolon"		
Textkonverti	erungs-Assisten	it - Schritt 2 von	3		? ×
Dieses Dialogi der Vorschau	feld ermöglicht es I der markierten Da	ihnen, Trennzeicher ten sehen, wie Ihr T	i festzulegen. Sie l ext erscheinen wi	können in rd.	
Aufeinand	lerfolgende Trennz	eichen als ein Zeich	en behandeln		
Datenvorscha	n Ipp <mark>Fisemikok</mark> ichen Andere: nu	on Komma	Te <u>x</u> terkennungs	zeichen:	
Satzart f	rei	Artikelbezeic	nnung	Artikelnummer	٦┛┃
N		HAUPTZYLINDER	BMW	03.2020-0402.3/0	1
N		HAUPTZYLINDER		03.2022-0109.3/0	1
N		VOLVO 240-260	74-/F 74-77	03.2022-0111.3/0	1
N		HAUPTZYLINDER	VOLVO	03.2022-0112.3/0	1 🚽
					<u>ا</u> آ
		Abbrechen	< <u>Z</u> urück	<u>Weiter &gt;</u> Fertig	stellen

Zum Abschluss auf "Weiter" klicken



#### f) Schritt 3 von 3:

Im Bereich Datenvorschau die Spalten (sofern vorhanden)

- Artikelnummer (bzw. Wuetschner Artikelnummer)
- TecDoc Nummer
- TecDoc Generische Artikelnummer
- EAN 13 Code
- Lieferanten Artikelnummer
- WütschnerWarengruppe

markieren und im Bereich **Datenformat der Spalten** auf **Text** setzen. Dies soll unerwartete, automatische Feldformatierungsanpassungen durch Excel vermeiden, die den Inhalt der Datei verfälschen können. Zum Abschluss auf **Fertig stellen**" klicken

		g stenen kilok	511		
extkonver	tierungs-Assiste	nt - Schritt 3 von 3	3		? ×
Dieses Dialo zu markierer Die Option Zahlenwer in Text um	gfeld ermöglicht es i n und den Datentyp 'Standard' behält D te bei und wandelt <u>W</u> eitere	Ihnen, jede Spalte festzulegen. Natums- und alle anderen Werte	Datenformat o <u>Standard</u> <u>Text</u> <u>Datum</u> :	der Spalten I TMJ <b>v</b> icht importieren (übers	pringen)
Standard	Standard	Standard		Text	
Satzart N N	frei	Artikelbezeich HAUPTZYLINDER HAUPTZYLINDER	hnung BMW	Artikelnummer 03.2020-0402.3/ 03.2022-0109.3/	01
N N		VOLVO 240-260 HAUPTZYLINDER	74-/F 74-77 VOLVO	03.2022-0111.3/ 03.2022-0112.3/	01 01 -
1		Abbrechen	< <u>Z</u> urück	Weiter >	stellen

Zum Abschluss auf "Fertig stellen" klicken

#### g) Hier mit OK bestätigen

Daten importieren	×
Wo sollen die Daten eingefügt werden? Bestehendes Arbeitsblatt:  =\$A\$1	OK Abbrechen
C Neues Arbeits <u>b</u> latt	
PivotTable Bericht erstellen	
Eigenschaften Parameter Abfr	age bearbeiten





h) Excel 2003 weist nun (je nach Dateigröße) darauf hin, dass nicht alle Daten verarbeitet werden können.

Microsoft	Excel
<u> </u>	Die Textdatei enthält mehr Daten, als das Arbeitsblatt aufnehmen kann. Klicken Sie 'OK' um fortzufahren und so viele Daten wie möglich zu importieren. Sie können dann die restlichen Daten importieren, indem Sie den Importvorgang mit einem anderen Arbeitsblatt wiederholen, und mittels des Textimport-Assistenten die bereits importierten Daten ausschließen.
	OK Abbrechen
Hier r	mit <b>OK</b> bestätigen

i) Die Grenze eines Arbeitsblattes von Excel 2003 liegt bei 65.536 Datensätzen:

65531 N	HSS Spiralbohrer Typ N	100035 8,90#PT
65532 N	HSS Spiralbohrer Typ N	100035 9,00#PT
65533 N	HSS Spiralbohrer Typ N	100035 9,10#PT
65534 N	HSS Spiralbohrer Typ N	100035 9,20#PT
65535 N	HSS Spiralbohrer Typ N	100035 9,30#PT
65536 N	HSS Spiralbohrer Typ N	100035 9,40#PT

II I I I I Tabelle1 / Tabelle2 / Tabelle3 /

Sollten Sie mehr als diese 65.536 Sätze importieren wollen, so beginnen Sie in einem neuen Arbeitsblatt wieder bei <u>Punkt a)</u> und beachten Sie hierbei den Import dann mit dem Datensatz zu beginnen, der noch nicht verarbeitet wurde.

D.h. mit dem zweiten Durchlauf beginnen Sie den Import in Zeile 65537:

Textkonvertierungs-Assistent - Schritt 1 von 3	3 /	? ×
Der Textkonvertierungs-Assistent hat erkannt, dass I	(hre Daten eine feste Breite haben.	
Wenn alle Angaben korrekt sind, klicken Sie auf 'Weite	er ', oder wählen Sie den korrekten Datentyp.	
Ursprünglicher Datentyp		1
Wählen Sie den Dateityp, der Ihre Daten am besten	h beschreibt:	D
Gerrennt; - Zeichen wie z.B. Kommas do	ier Tabstopps trennen Feider (Excel 4.0-Standard richtet, mit Leerzeichen zwischen iedem Feld	ı).
	nuntet, mit Leerzeichen zwischen jedem Feld.	
Import beginnen in Zeiler 65527		
	arang. [#3-003 (#C-0)	
Vorschau der Datei C:\PreisDatei_Versand\13969\13	3969.	
1 C BANFTETLING AND	00.2020-0402.3/01	
2		
4		
5 HAUPTERLER OPEL	10. 2022-0402 3/04	
•	1	

.....mit dem dritten dann mit Datensatz ab Zeile 131073, den vierten ab Zeile 196609, usw.



## 5. Importieren der konvertierten Daten in Excel ab Version 2007

Mit einem Doppelklick auf die konvertierte csv-Datei kann Excel unter Umständen schon umgehen und zeigt Ihnen eine sauber auf Spalten aufgeteilte Datei. Sollte das nicht funktionieren, folgen Sie den nächsten Schritten:

a) Öffnen Sie Excel bzw. eine neue, leere Datei und wählen Sie den Reiter **Daten** und dann die Schaltfläche **Aus Text** 



b) Wählen Sie die konvertierte Datei aus und klicken abschließend auf "Importieren"

🔣 Textdatei importieren							×
🕞 🗇 📕 🕶 Computer 👻	Talari Ige III - Tito		•	Temp du	rchsuchen		2
Organisieren 🔻 Neuer Ordner					8==	- 🔳	?
	Name *	Änderungsdatum	Тур	Größe			
and the second s	.csv	10.06.2014 11:37	Microsoft Excel-CSV	4 KB			
and the second s	7						
a second second							
a fragment							
- 100							
<b>_</b>							
Dateiname: 📗	CSV			Textdateie	n (*.prn;*.txt;*	.csv)	•
			Tools	• Importi	eren A	bbreche	n



c) Nun öffnet sich der Textkonvertierungsassistent mit Schritt 1 von 3: Wählen Sie hier bitte wie folgt:

Textkonvertierungs-Assistant - Schritt 1 von 3	2 X
Texticitings Assistent - Scinit I von 5	
Der Textkonvertierungs-Assistent hat erkannt, dass Ihre Daten eine feste Breite haben.	
Wenn alle Angaben korrekt sind, klicken Sie auf 'Weiter ', oder wählen Sie den korrekten Datentyp.	
Ursprünglicher Datentyp	
Wählen Sie den Dateityp, der Ihre Daten am besten beschreibt:	
<ul> <li>Getrennt</li> <li>- Zeichen wie z.B. Kommas oder Tabstopps trennen Felder (Excel 4.0-Standard).</li> </ul>	
© Feste Breite - Felder sind in Spalten ausgerichtet, mit Leerzeichen zwischen jedem Feld.	
Impart hasimon in Zailau	
Vorschau der Datei D:\PreisDatei .csv.	
1 Satzart; frei; Artikelbezeichnung; Artikelnummer; frei; MwStSchluessel; Mengenein	
2 N; ;KRAFTSTOFFTANKDICHTUNG PS;3.32038.00.0 ;	
4 N	
5 N; ; KRAFTSTOFFTANKDICHTUNG FI;3.32038.03.0 ;	
	-
Abbrechen < Zurück Weiter > Fertig st	ellen

Zum Abschluss auf "Weiter" klicken

d) Schritt 2 von 3:

Wählen Sie hier das	Trennzeichen " <b>Semikolon</b> "		
Textkonvertierungs-Ass	sistent - Schritt 2 von 3		<u>? ×</u>
Dieses Dialogfeld ermöglicht wie Ihr Text erscheinen wird Trennzeichen <u>Tabstopp</u> <u>Semikolon</u> <u>Komma</u> <u>Leerzeichen</u> <u>Andere:</u> Datenvors <u>c</u> hau	: es Ihnen, Trennzeichen festzulegen. Sie kö d. Aufeinanderfolgende Trennzeichen als ein extqualifizierer:	nnen in der Vorschau der markier Zeichen behandeln	ten Daten sehen,
Satzart frei N N N N	Artikelbezeichnung HAUPTZYLINDER BMW HAUPTZYLINDER VOLVO 240-260 74-/F 74-77 HAUPTZYLINDER VOLVO	Artikelnummer 03.2020-0402.3/01 03.2022-0109.3/01 03.2022-0111.3/01 03.2022-0112.3/01	frei
	Abbrechen	< Zurück Weiter >	F <u>e</u> rtig stellen

Zum Abschluss auf "Weiter" klicken



#### j) Schritt 3 von 3:

Im Bereich Datenvorschau die Spalten (sofern vorhanden)

- Artikelnummer (bzw. Wuetschner Artikelnummer)
- TecDoc Nummer
- TecDoc Generische Artikelnummer
- EAN 13 Code
- Lieferanten Artikelnummer
- WütschnerWarengruppe

markieren und im Bereich **Datenformat der Spalten** auf **Text** setzen. Dies soll unerwartete, automatische Feldformatierungsanpassungen durch Excel vermeiden, die den Inhalt der Datei verfälschen können.

Zum Abschluss auf "Fertig stellen" klicken

Textkonvertierungs-Assistent	- Schritt 3 von 3	3				<u>?</u> ×
Dieses Dialogfeld ermöglicht es Ihn	en, jede Spalte zu i	markieren und den	Datent	/p festzul	egen.	
Datenformat der Spalten						
C <u>S</u> tandard	Die	Option 'Standard'	babält D		od Zoblenwerte	bai und wondalt
<u>⊙ T</u> ext	alle	anderen Werte in	Text um	atums-ui I.	iu zanienwerte	ber und wandert
C <u>D</u> atum: TMJ ▼				Weitere		
C Spalten <u>n</u> icht importieren (übe	erspringen)		-			
-						
Datenvorschau						
StandardStandard	Standard		Text			Standard
Satzart frei 8	Artikelbezeich	nnung	Artike	elnumme	r	frei 🔺
N E	HAUPTZYLINDER	BMW	03.202	20-0402	.3/01	
NT N	JOLVO 240-260	74-/F 74-77	03.20	22-0109	.3/01	
N	HAUPTZYLINDER	VOLVO	03.20	22-0112	.3/01	<b>_</b>
I ■						
			1	1		
		Abbrechen	< <u>Z</u> u	rück	Weiter >	F <u>e</u> rtig stellen

e) Den Import mit OK bestätigen



#### f) FERTIG