

Die CSV-Datei für Kostenguenstiger.de

Inhaltsverzeichnis

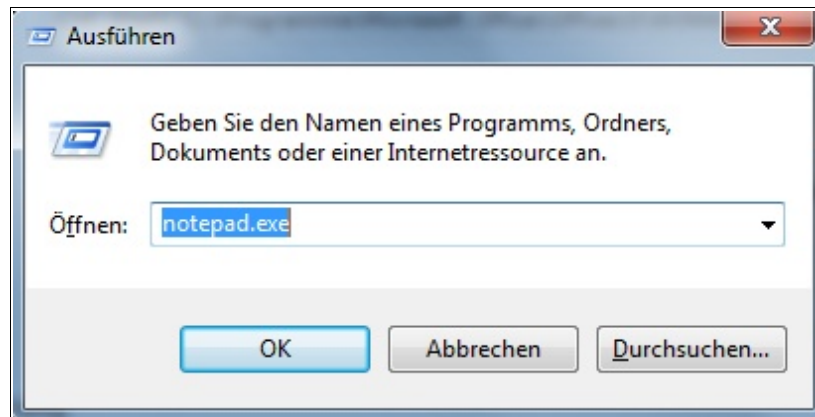
1 Erstellen einer CSV-Datei für den Flüssiggas Preisrechner der Seite kostenguenstiger.de/rechner-preis-fluessiggas.php	2
<u>1 Mit Hilfe des Texteditors.....</u>	<u>2</u>
1.1.1 Öffnen des Editors.....	2
1.1.2 CSV-Datei Schreiben.....	2
1.1.3 Speichern der Datei.....	3
<u>2 Mithilfe von OpenOffice.....</u>	<u>4</u>
1.2.1 Öffnen eines neuen Tabellendokumentes.....	4
1.2.2 Dokument mit Daten füllen.....	4
1.2.3 Speichern der Datei.....	7
2 Hochladen der CSV-Datei	9
<u>1 Das Hochladen.....</u>	<u>9</u>
<u>2 Wichtige Anmerkungen.....</u>	<u>11</u>

1 Erstellen einer CSV-Datei für den Flüssiggas Preisrechner der Seite kostenguenstiger.de/rechner-preis-fluessiggas.php

1 Mit Hilfe des Texteditors

1.1.1 Öffnen des Editors

Betätigen Sie die Tastenkombination: Windowstaste + R. Es öffnet sich das Fenster Ausführen:

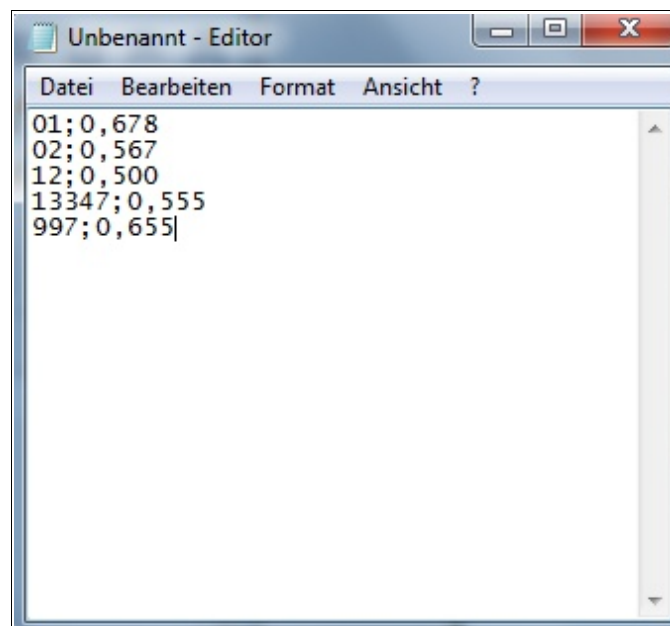


In dieses schreiben Sie „notepad.exe“ oder einfach nur „notepad“ und drücken *OK*.

1.1.2 CSV-Datei Schreiben

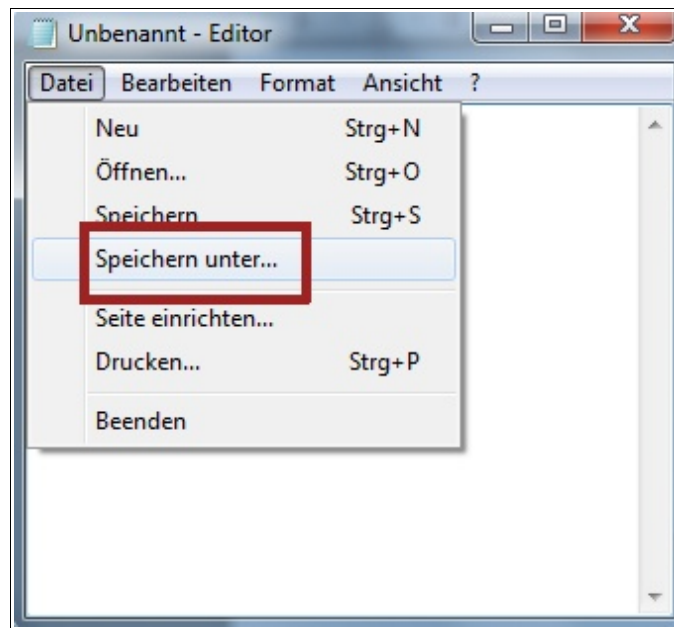
Zu beachten ist, dass man pro Zeile erst den Postleitzahlenbereich, oder die Postleitzahl gefolgt von einem Semikolon (;), dann den Preis hineinschreibt.

Bsp:

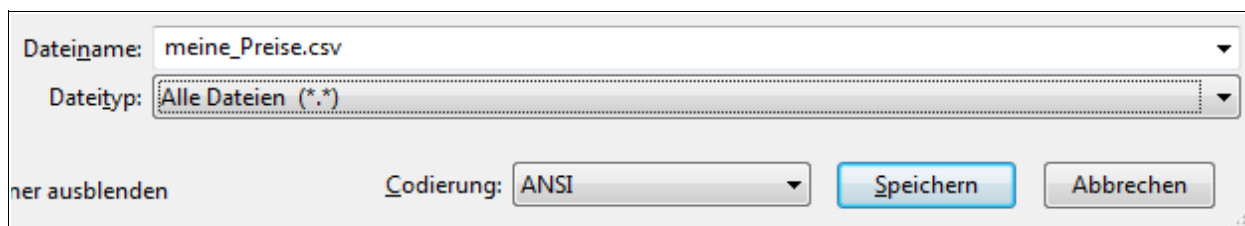


1.1.3 Speichern der Datei

Gehen Sie auf *Datei* → *Speichern unter...*



Wo Sie nun die Datei abspeichern ist Ihnen überlassen wichtig sind *Dateiname* und *Dateityp*.



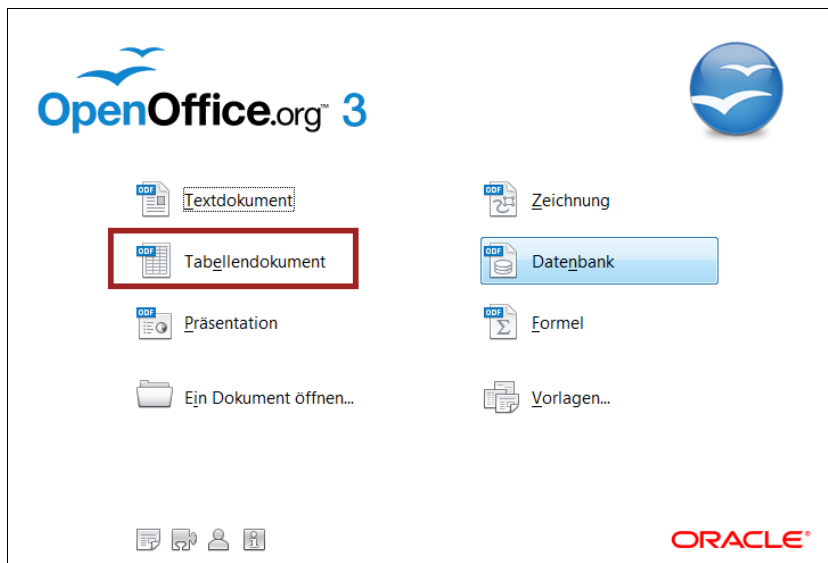
Sie können die Datei benennen, wie Sie möchten, **wichtig** ist, dass diese mit *.csv* endet.

Als Dateityp wählen Sie *Alle Dateien (*.*)*

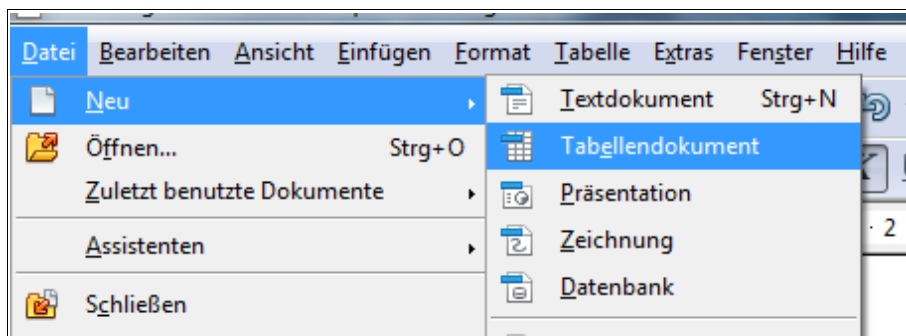
Nun klicken Sie *Speichern*. Fertig.

2 Mithilfe von OpenOffice

1.2.1 Öffnen eines neuen Tabellendokumentes

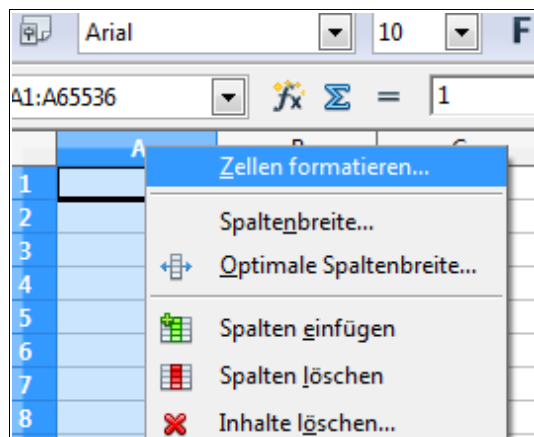


Klicken Sie in der Hauptansicht auf Tabellendokument oder, falls Sie schon ein Fenster offen haben auf *Datei* → *Neu* → *Tabellendokument*.

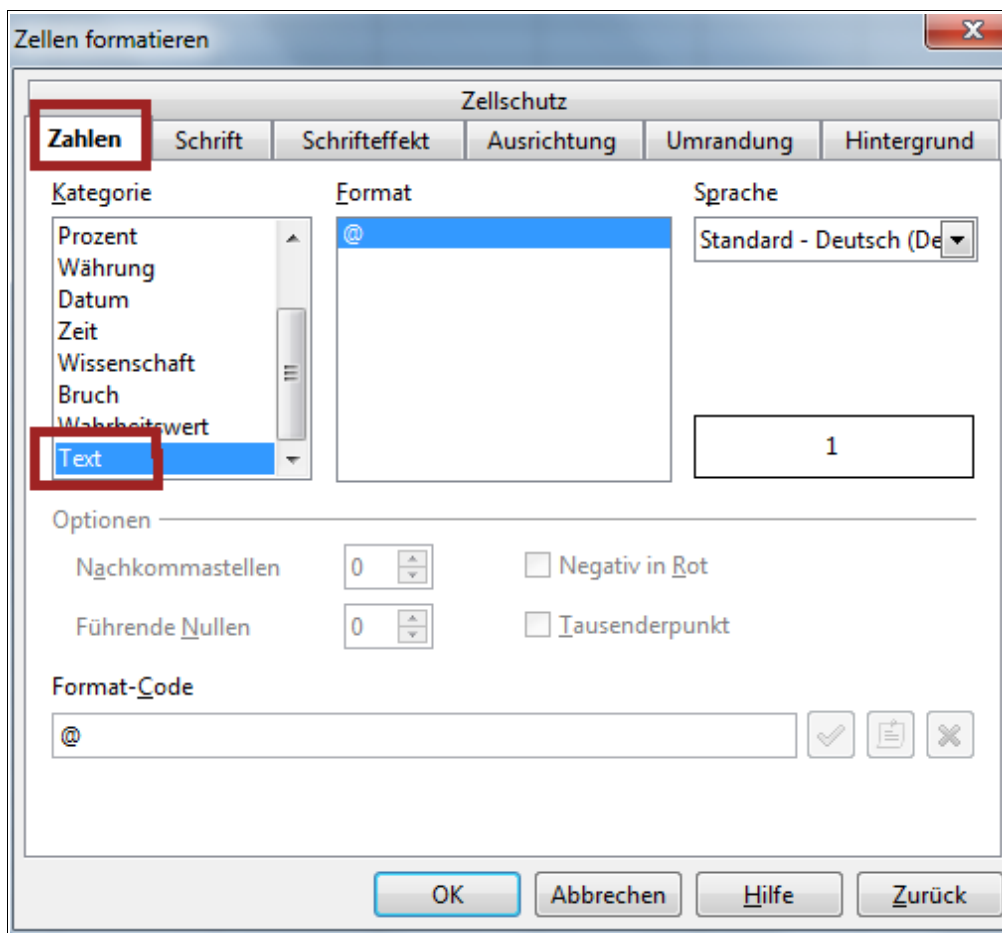


1.2.2 Dokument mit Daten füllen

Bevor Sie die Postleitzahlen einfüllen können, müssen sie die Zellen formatieren, das geht, indem Sie das Menü der erste Spalte aufrufen (rechts klick auf das A) und dort auf *Zellen formatieren...* klicken.

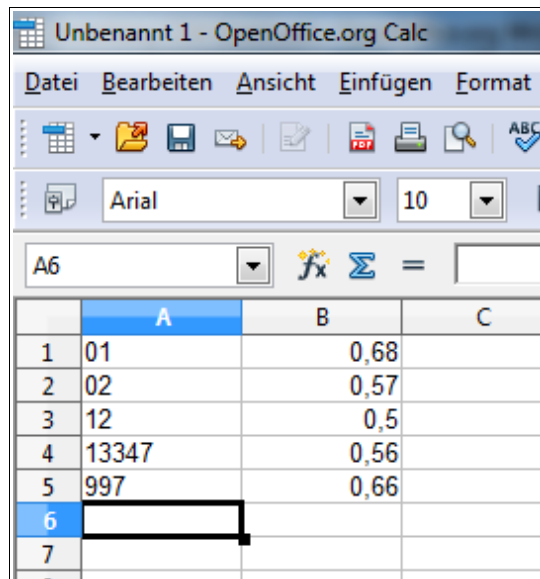


Im Reiter *Zahlen* wählen Sie die *Kategorie* „Text“ und bestätigen es mit *OK*.



Nun können wir die Tabelle mit Daten füllen.

Schreiben Sie die Postleitzahlen in die erste Spalte (A) und die dazugehörigen Preise in die zweite Spalte (B).

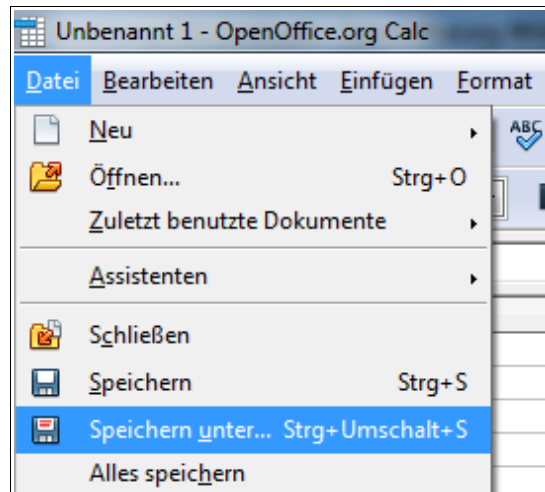


The screenshot shows the OpenOffice.org Calc application window titled "Unbenannt 1 - OpenOffice.org Calc". The menu bar includes "Datei", "Bearbeiten", "Ansicht", "Einfügen", and "Format". The toolbar contains various icons for file operations and editing. The font is set to Arial, size 10. The active cell is A6. The spreadsheet contains the following data:

	A	B	C
1	01	0,68	
2	02	0,57	
3	12	0,5	
4	13347	0,56	
5	997	0,66	
6			
7			

1.2.3 Speichern der Datei

Gehen Sie auf *Datei* → *Speichern unter...*

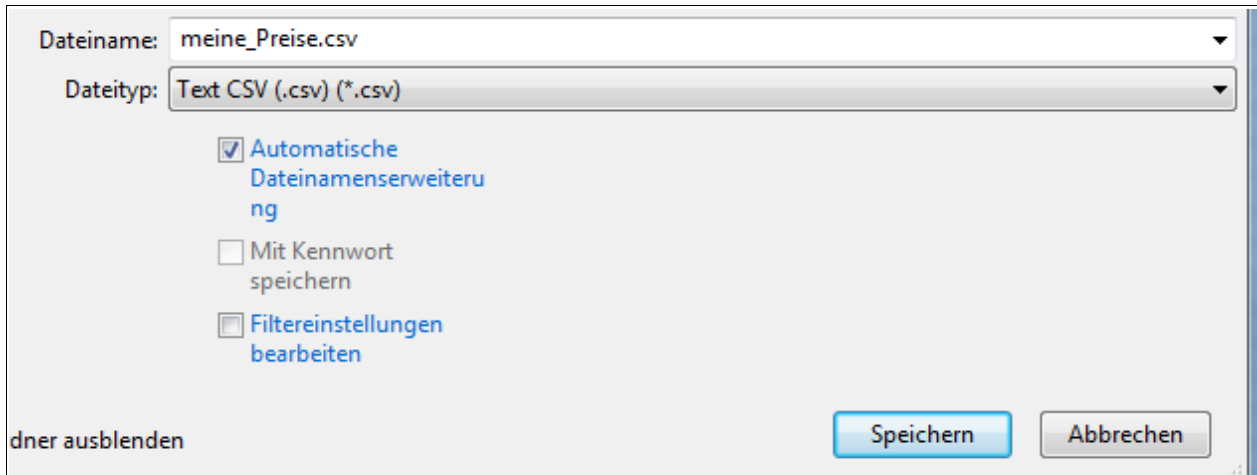


Wo Sie nun die Datei abspeichern ist Ihnen überlassen wichtig sind Dateiname und Dateityp.

Sie können die Datei benennen, wie Sie möchten, **wichtig** ist, dass diese mit .csv endet.

Als Dateityp wählen Sie *Text CSV (.csv)(*.csv)*.

Bestätigen Sie mit *Speichern*.

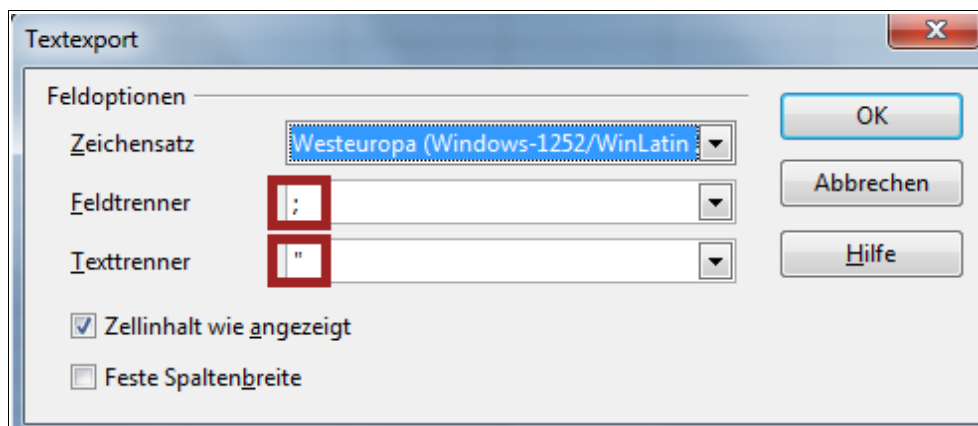


Im nächsten Fenster ist es **wichtig** den *Feldtrenner* und den *Texttrenner* richtig zu wählen.

Der *Feldtrenner* muss ein Semikolon sein (;)

und der *Texttrenner* ein Anführungszeichen oben (").

Bestätigen Sie mit *OK*.



Die Warnung, dass nur die aktuelle Tabelle gespeichert wurde nehmen Sie zur Kenntnis und drücken *OK*. *Fertig*

2 Hochladen der CSV-Datei

1 Das Hochladen

Loggen Sie sich in Ihren Account auf <http://www.kostenguenstiger.de/anbieterlogin.php> ein
Klicken Sie auf *Neue Postleitzahl* oder *neuen Bereich einfügen / Datei mit Daten hochladen*

Lieferung an folgende PLZ, bzw. PLZ-Bereiche

Hier können Sie Postleitzahlen und Bereiche festlegen, die Sie beliefern und deren Preis festsetzen. Dabei gilt:

- Sie können nur eine Postleitzahl oder den ganzen Bereich einfügen (z.B. 12 oder 12163).
- Sie können so viele Postleitzahlen und Bereiche angeben, wie sie wünschen.
- Sie können nur mehrere vollständige Postleitzahlen, oder deren PLZ-Gebiet angeben.
- **Dateiupload: NUR speziell formatierte CSV-Dateien werden akzeptiert:**
 - **Feldtrenner:** ;
 - **Texttrenner:** "
 - **1.Spalte:** Postleitzahlen
 - **2.Spalte:** Preis/Liter
 - **Gebiete und Postleitzahlen werden aktualisiert.**(Bsp: PLZ 12 löscht 123,12567, 127 etc.)
 - **Beispiel:**
"01":0,555
"12456":0,567
u.s.w.

Neue Postleitzahl oder neuen Bereich einfügen / Datei mit Daten hochladen

PLZ	Preis		

Rabatte

Hier können Sie Rabatte ab einer vorgegebenen Menge vergeben. Dabei gilt:

Im neuen Fenster klicken Sie auf *Durchsuchen*

PLZ:

Preis pro Liter: €/l

Daten im CVS-Format hochladen

Wählen Sie Ihre CSV-Datei aus und bestätigen Sie mit *Öffnen*

Dateiname:

Und nun brauchen Sie nur noch auf *Daten absenden* klicken.

Können nur eine Postleitzahl oder den ganzen Bereich einfügen / Daten mit D
Z

PLZ:

Preis pro Liter: €/l

erstellen

Daten im CVS-Format Hochladen

sktop\meine_Preise.csv

Daten absenden

Preis

Fertig.

o Beispiel:
"01":0,555
"12456":0,567
u.s.w.

Neue Postleitzahl oder neuen Bereich einfügen / Datei mit Daten hochladen

PLZ	Preis		
01	0,68	Löschen	Ändern
02	0,57	Löschen	Ändern
12	0,5	Löschen	Ändern
13347	0,56	Löschen	Ändern
997	0,66	Löschen	Ändern

Rabatte

2 Wichtige Anmerkungen

- Bei diesem Verfahren werden Postleitzahlen und Postleitzahlenbereiche, die nicht in der CSV-Datei sind auch nicht gelöscht.
- Postleitzahlen und Postleitzahlenbereiche die sich in der CSV-Datei befinden, werden aktualisiert. Dabei werden die alten Daten unwiederbringlich gelöscht.
 - o Bsp: Der eingetragene Postleitzahlenbereich 12 löscht alle Postleitzahlen und Postleitzahlenbereiche mit der 12 am Anfang also 123, 1225 oder 12207