Die Umwandlung einer txt-/csv-Datei in eine Excel-Datei (ab Excel 2007)

Hier wird eine Möglichkeit beschrieben, Text-Dateien umzuwandeln. Die Voraussetzung dafür ist, dass die txt- oder csv-Datei schon auf der Festplatte abgespeichert ist.

Öffne die Textdatei mit Excel, die Daten befinden sich als Text in der Spalte A durch ein Trennzeichen (häufig ein Komma) getrennt. Klicke auf A, dadurch wird die erste Spalte markiert. Wähle **Daten** → Text in Spalten, nun öffnet sich der Konvertierungsasstistent (siehe Screenshots rechts). Anmerkung: Bei einer txt-Datei öffnet sich der Assistent bei den neueren Versionen automatisch.

Im ersten Fenster brauchst du nur darauf achten, dass **getrennt** markiert ist. Mit **Weiter** erhältst du die Aufforderung, das Trennzeichen auszuwählen. Hast du das richtige angeklickt, werden schon die Spalten angezeigt.

Wenn bei den Daten der Dezimalpunkt verwendet wird, musst du das in *weitere Textimporteinstellungen* einstellen. Es öffnet sich ein Popup-Fenster, in dem du als Dezimaltrennzeichen den *Punkt* und ggf. als Tausendertrennzeichen kein Zeichen einstellst.

Nach einem Klick auf *Fertig stellen* sind die Spalten getrennt, die Datei hat aber noch die ursprüngliche Endung (.txt oder .csv). Speichere daher die Datei über **Speichern unter** als Excel-Arbeitsmappe mit der Endung xlsx.

Datei	Start	Einfügen	Seitenlayout	Formeln	Daten
福 #				1	
Aus Aus	dem A	LIS Aus ander	en Vorhande	ne Al	
Access V	Veb Te	xt Quellen	 Verbindun 	igen aktualis	ieren 🔹 🥯
	Exte	ne Daten abru	fen		Vei
6	626	• (*	fx		
extkonvertierun	as-Assistent	- Schritt 1 von 3			7 ×
er Textkonvertier	ungs-Assistent	hat erkannt, dass Ihre	Daten mit Trennzeichen	versehen sind.	
/enn alle Angaben	korrekt sind, k	icken Sie auf 'Weiter ',	oder wählen Sie den korr	ekten Datentyp.	
Ursprünglicher Da Wählen Sie den D	tentyp ateityp, der Ihi	e Daten am besten be	schreibt:		
● <u>G</u> etrennt ○ <u>F</u> este Brei	- Zeichen v te - Felder sir	vie z.B. Kommas oder T Id in Spalten ausgericht	abstopps trennen Felder tet, mit Leerzeichen zwise	(Excel 4.0-Standard). then jedem Feld.	
moort beginnen in	Zeile: 1	Dateiursprum	in: MS-DOS (PC-8)		
Vorschau der Dat	ei D:\Sicherung	\Veröffentlichungen\Ma	athe5_10\Global\manipul	ationen\Daten_CSV.cs	ν.
1 Temperatur	en in Deut	schland (August)			^
32000, 17.6 42005, 15.8					-
52010, 16.7					\ ~
<					· ·
			Abbrechen < Zurü	ick <u>W</u> eiter >	Fertig steller
. <u>1</u> . 11.	3 4 5 5	202 40127 10			
extkonvertierui	ngs-Assisten	- Schritt 2 von 3			r ,
Leerzeichen	Te <u>x</u> tqu	alifizierer: [<u>~</u>	
Datenvorschau					
Temperature	n in Deutso	hland (August)			1
2000 2005			17.6 15.8		
\$010 <			16.7		, . , .
				_	
			Abbrechen < Zur	ück <u>W</u> eiter >	Fertig stelle
otkonvertierus	ac-Accistont	- Schritt 2 von 2			2
erer Disloafeld e	rmäalicht on Thr	oon, jode Spalte au ma	rkieren und den Datentu	n fastrulasan	1.
Datenformat der :	Spalten	ien, jede opane zu ma	INEIER and derivatency	p lesizolegen.	
Standard	8	Dia Or	Kan "Chandrad" babilit Da		ha hai umal unamala
O <u>T</u> ext	Weitere	Taxtimportainstall	indon Standard benait Da	2 V	te bei und wande
O Datum: TM	J Weitere	iet. Det.	late Transition	1 ~	
O Spalten nicht	impo bei nume Dezima	trennzeichen:			
	1000er	-Trennzeichen:			
	Hinweis	: Zahlen werden entsn	rechend den numerische	en Einstellungen in	
Datenvorschau	den Lär	ndereinstellungen der S	Systemsteuerung angeze	eigt.	
Standard	Zurüc	ksetzen 🔽 Nachst	ehendes <u>M</u> inuszeichen fü	ir negative Zahlen	
Temperaturer	iin		OK	Abbrechen	
2000			15.8		
2010			16.7		
<					>
			Abbrechen < Zur	ück Weiter >	Fertig stell