

Computing

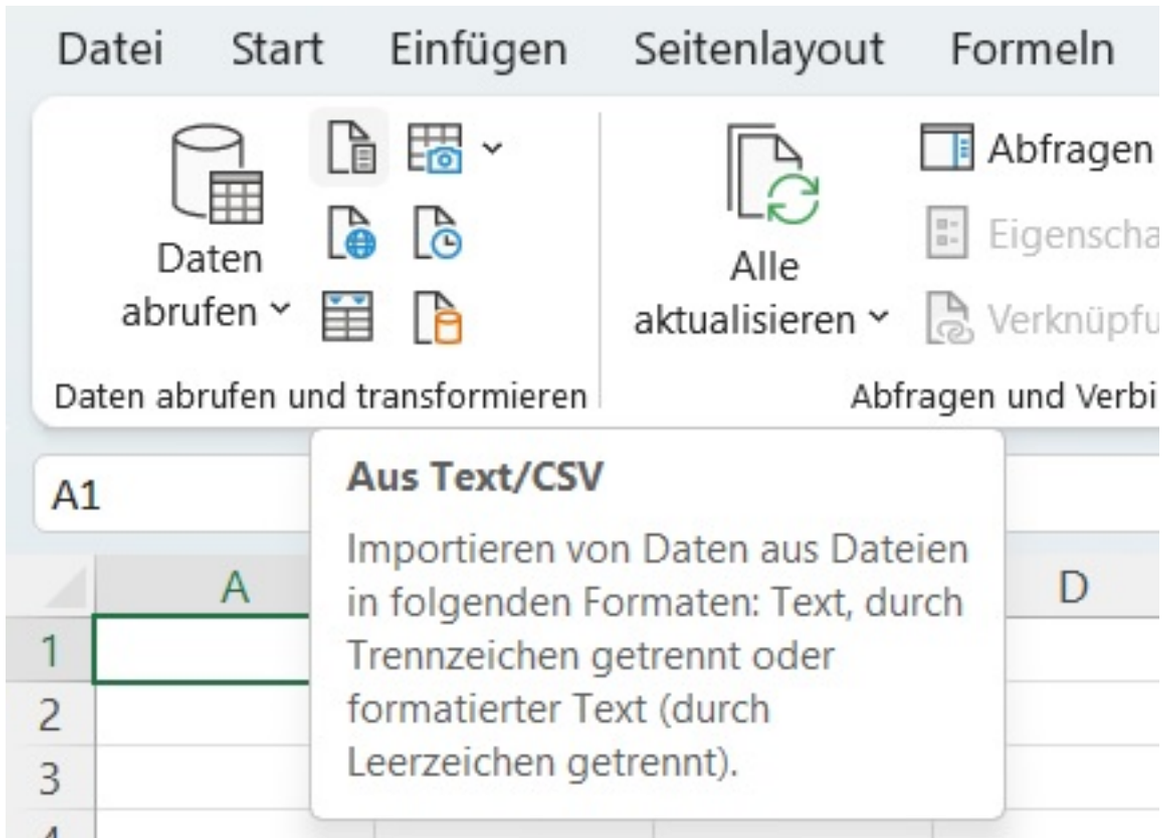
In Excel werden in einer CSV-Datei die Umlaute und Sonderzeichen falsch dargestellt, was kann ich tun?

- Wenn Sie in Microsoft Excel eine CSV-Datei öffnen, kann es sein, dass die Umlaute und Sonderzeichen darin **fehlerhaft** angezeigt werden.
- In diesem Fall ist die CSV-Datei mit UTF-8 **kodiert**.
- Wenn Sie die CSV-Datei in einem **Editor** bzw. **Texteditor** (wie z.B. Notepad++) öffnen, werden die Umlaute und Sonderzeichen normal dargestellt.
- Damit die Umlaute und Sonderzeichen in Excel **korrekt** dargestellt werden gehen Sie wie unten beschrieben vor.
- **Öffnen** Sie Excel.
- **Öffnen** Sie eine leere Arbeitsmappe.



- **Wechseln** Sie auf den Reiter Daten und klicken Sie im Abschnitt Daten abrufen und transformieren auf den Button Aus Text/CSV (es öffnet sich der Dialog Daten importieren).

Computing



- **Öffnen** Sie in diesem Dialog aus dem Windows-Explorer die gewünschte CSV-Datei (es öffnet sich in Excel der Dialog zum Laden und Transformieren der Datei).
- In diesem Dialog werden der **Dateiursprung** (65001: Unicode (UTF-8)) sowie das **Trennzeichen** standardmäßig automatisch erkannt und die CSV-Datei in einer Vorschau geladen.
- **Klicken** Sie auf den Button Laden.
- Die Daten aus der CSV-Datei werden nun mit korrekter Darstellung von Umlauten und Sonderzeichen sowie schön formatiert in Excel **geladen**.
- Sie können die geladene Datei nun z.B. auch als .xlsx-Datei **speichern**.

Eindeutige ID: #2863

Verfasser:

Letzte Änderung: 2023-04-18 17:18