

CSV-Dateien mühelos filtern, sortieren und in die gewünschte Form bringen

3. April 2025

9:00 – 12:30 Uhr



DARUM GEHT ES

- In vielen Bereichen werden die Daten in CSV-Dateien bereitgestellt. Diese lassen sich zwar per Doppelklick in Excel öffnen, aber dann beginnen die Probleme.
- Datumsangaben müssen in ein korrektes Format gebracht, überflüssige Spalten gelöscht, Daten gefiltert und sortiert werden. Bei jeder CSV-Datei auf Neue.
- Speichern Sie stattdessen all Ihre Schritte zum Aufbereiten der Daten und lassen Sie ab sofort das Bearbeiten Ihrer CSV-Dateien automatisch erledigen.
- Machen Sie sich dazu mit einigen leicht erlernbaren Techniken vertraut, die Ihnen das außerordentlich nützliche Excel-Tool »Power Query« bietet.

WER SOLLTE TEILNEHMEN?

- Alle, die CSV-Dateien nicht mehr umständlich, sondern zeitsparend bearbeiten und sich dazu mit Power Query vertraut machen möchten
- Alle, die CSV-Dateien automatisiert statt manuell aufbereiten wollen

DAS SIND DIE INHALTE

Bevor es losgeht

- Warum CSV-Dateien nicht geöffnet, sondern eingelesen werden
- Welche Möglichkeiten das Excel-Tool »Power Query« dafür bietet

Die Daten aus CSV-Dateien automatisiert aufbereiten

- Überflüssige Spalten und leere Zeilen eliminieren
- Duplikate finden und löschen
- Fehlerhafte Daten identifizieren und korrigieren
- Datumsspalten in korrekte Datumsangaben umwandeln
- Spalten trennen oder zusammenfügen
- Nur relevante Daten mittels Filter verfügbar machen
- Die Daten nach vorgegebenen Kriterien sortieren
- Zusatzspalten mit Berechnungen ergänzen

Spart Zeit: Vorhandene Abfragen künftig wiederverwenden

- Wie die Einstellungen für die Datenquellen angepasst werden
- Wie aus vorhandenen Abfragen mühelos neue entwickelt werden
- Wie Abfragen flexibler werden mit Hilfe von Parametern

IHRE TRAINERIN



**Hildegard
HÜGEMANN**

Diplom-Informatikerin

Trainerin für Excel und Power BI

Beraterin und Entwicklerin für
automatisierte Excel- und BI-Tools

Microsoft Press-Autorin

Viel gelesene Excel-Bloggerin

Video-Trainerin für LinkedIn

Microsoft Certified Excel Expert

TEILNAHMEPREIS

330,00 € zzgl. gesetzl. MwSt.