

Excel Kapitel 3 Lektion 2

AutoAusfüllen

- ✘ Listen anlegen
- ✘ Benutzerdefinierte Listen
- ✓ Kennen Sie das: Sie brauchen eine fortlaufende Nummerierung? In Excel tippen Sie lediglich den Beginn der Liste und lassen das Programm den Rest erledigen. Wie das geht ist Thema dieser Lektion.



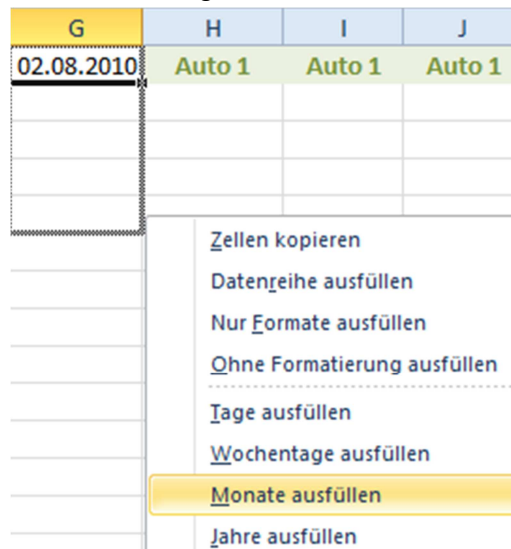
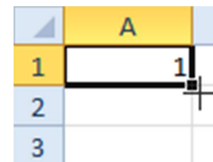
Aufgabe

Übungsdatei: 3_Eingaben, Listen und Formate

1. Listen anlegen

Öffnen Sie die Datei **3_Eingaben, Listen und Formate**. Wechseln Sie auf die Tabelle **AutoAusfüllen** und wählen Sie die Zelle A1 aus.

- ▶ Zeigen Sie unten rechts am Zellrand auf das AutoAusfüll-Kästchen. Ein + erscheint (siehe Abbildung).
Ziehen Sie an diesem Fadenkreuz mit gedrückter Maus hinunter bis A20. Excel hat den Eintrag kopiert.
- ▶ Wählen Sie die Zelle B1 aus und ziehen Sie bei gedrückter **[Strg]**-Taste am AutoAusfüll-Kästchen hinunter bis B20. Excel nummeriert die Liste.
- ▶ Wählen Sie die Zelle C1 aus und machen Sie einen Doppelklick auf das AutoAusfüll-Kästchen. Wenn in der Spalte davor Einträge sind, füllt Excel die Liste aus.
- ▶ Tippen Sie in Zelle D1 den Eintrag *Dez* und füllen Sie bis D20 aus.
- ▶ Versuchen Sie dieses System mit dem Wochentag in E1.
- ▶ Ziehen Sie in F1 mit der rechten Maus am AutoAusfüll-Kästchen bis F20. Im Kontextmenü wählen Sie **WOCHENTAGE AUSFÜLLEN**.
- ▶ Tippen Sie das aktuelle Datum in die Zelle G1 und verwenden Sie zum AutoAusfüllen wieder die rechte Maus.
Entscheiden Sie sich entweder für **TAGE AUSFÜLLEN**, **WOCHENTAGE AUSFÜLLEN**, **MONATE AUSFÜLLEN** oder **JAHRE AUSFÜLLEN** (siehe Abbildung).



- ▶ Füllen Sie H1 wieder mit der rechten Maus aus und wählen Sie DATENREIHE AUSFÜLLEN. Excel nummeriert weiter und nimmt die Formatierungen mit.
- ▶ Füllen Sie I1 wieder mit der rechten Maus aus und wählen Sie NUR FORMATE AUSFÜLLEN. Excel nimmt nur die Formatierungen mit.
- ▶ Füllen Sie J1 wieder mit der rechten Maus aus und wählen Sie OHNE FORMATIERUNG AUSFÜLLEN. Excel nummeriert ohne die Formatierungen.

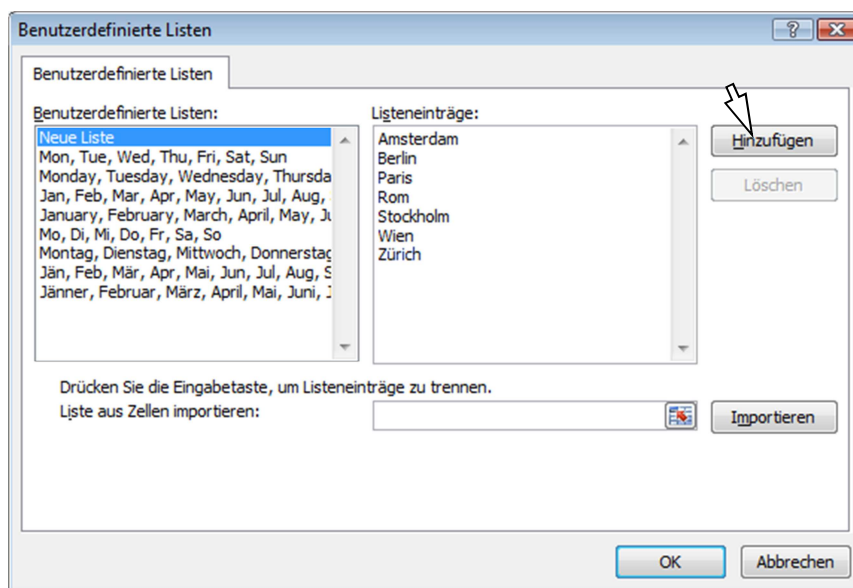
Arbeiten Sie zum AutoAusfüllen auch über das Register START | BEARBEITEN | FÜLLBEREICH.

2. Benutzerdefinierte Listen

Woher weiß Excel, dass nach dem Sonntag ein Montag kommt? Öffnen Sie das Register DATEI | OPTIONEN | ERWEITERT. Wählen Sie **Benutzerdefinierte Listen bearbeiten**.

- ▶ Im linken Fenster finden Sie bereits angelegte benutzerdefinierte Listen, also die Wochentage und die Monate.
- ▶ Erstellen Sie eine eigene Liste:

Markieren Sie im linken Fenster unter BENUTZERDEFINIERTER LISTEN den Eintrag NEUE LISTE und geben Sie im rechten Fenster LISTENEINTRÄGE die Liste einiger Städte ein (siehe Abbildung). Bestätigen Sie mit der Schaltfläche **Hinzufügen** und anschließend mit **OK**.



Falls Sie in Excel bereits eine Liste getippt haben, markieren Sie diese Liste. Im Dialogfeld BENUTZERDEFINIERTER LISTEN wird dieser Zellbereich angezeigt. Bestätigen Sie mit der Schaltfläche **Importieren** und anschließend mit **OK**.

Übung

1. Öffnen Sie eine leere Arbeitsmappe und erstellen Sie auf der **Tabelle1** von A1 bis A12 eine fortlaufende Nummerierung.
2. Erstellen Sie von B1 bis B12 eine Liste von *Jänner* bis *Dezember*. Sehen Sie im Dialogfeld BENUTZERDEFINIERTER LISTEN nach, ob die Monate mit *Jänner* oder *Januar* angelegt sind.
3. Tippen Sie in C1 den Text *Theorie* und in C2 den Text *Praxis*.
 - ▶ Markieren Sie C1 und C2 und füllen Sie die Liste bis C12 aus.
4. Erstellen Sie auf der **Tabelle2** eine benutzerdefinierte Liste von den Gegenständen: *Deutsch, Englisch, Mathematik, EDV, ...*
5. Legen Sie eine neue benutzerdefinierte Liste an: *Windows, Word, Excel, Access*.
 - ▶ Fügen Sie diese Liste hinzu.
 - ▶ Ändern Sie diese Liste um und fügen Sie *PowerPoint, Internet* und *IKT* an.
6. Speichern Sie die Arbeitsmappe unter **3_Listen**.

Testen Sie Ihr Wissen

1. Wie erstellen Sie eine fortlaufende Liste?
2. Wie erstellen Sie benutzerdefinierte Listen?

Notizen

Texte, Zahlen und Listen eingeben, das funktioniert nun. In der nächsten Lektion behandeln wir Formate.