

Ü 404 Zellen

✘	Zelladressen
✔	Jede Spalte, jede Zeile hat einen eigenen Namen, daraus ergeben sich die Zelladressen.

Aufgabe

1. Öffnen Sie OpenOffice.org Calc.
2. Sie haben in Calc in jeder Tabelle 256 Spalten und 65.536 Zeilen. Am Schnittpunkt einer Spalte mit einer Zeile erkennen Sie jeweils ein „Kästchen“. Das sind die Zellen.
3. Jede Zelle kann eindeutig durch die Zelladresse gefunden werden:
 - ▶ Klicken Sie in eine Zelle. Spaltentitel und Zeilenüberschrift werden hervorgehoben. Und das ist auch die Zelladresse. Zuerst der Spaltentitel, dann der Zeilentitel (ohne Leerzeichen), zB A1 oder B127 oder BX312.
4. Sie wählen eine Zelle aus:
 - ▶ Klicken Sie in eine Zelle oder
 - ▶ geben Sie die Zelladresse in das Namensfeld ein und bestätigen Sie mit der Enter-Taste.
5. Markieren Sie Zellen:
 - ▶ Fahren Sie mit gedrückter linker Maus über nebeneinander liegende Zellen oder
 - ▶ klicken Sie eine Zelle an und markieren Sie weitere Zellen mit der Maus bei gedrückter STRG-Taste.

Beachten Sie, dass Calc eine einzelne Zelle mit einem Rahmen hervorhebt. Mehrere markierte Zellen werden generell dunkel markiert angezeigt.

6. Kopieren und verschieben:
 - ▶ Sie können markierte Zelleninhalte wie gewohnt kopieren oder verschieben:
 - Menü BEARBEITEN
 - Symbole
 - Tastenkombinationen
 - rechte Maus
 - ▶ Zusätzlich können Sie mehrere markierte Zelleninhalte mit gedrückter Maus verschieben.

Theorie

1. Wie bauen sich Zelladressen auf?
2. Wie viele Spalten und Zeilen hat eine Tabelle?
3. Wie kopieren/verschieben Sie Zelleninhalte?

Antworten