

= OpenOffice Tricks

== Kalkulation

=== Tabellen in Textdokument einbinden

Um mehrere (verknüpfte) Kalkulationstabellen in einen Text einzubinden gibt's m.A. 2 sinnvolle Wege:

==== Mehrere \*.ods per OLE

### OLE Objekte

\* mehrere ODS Kalkulationsdateien \* jeweils nur ein Blatt (bzw. das jeweils aktive wird halt importiert / aktualisiert) \* die kompletten Tabellenzellen incl. Formatierung: [Calc-Tabellen in Writer-Dokumenten](#)  
\* Tabellenformatierung kommt aus der Kalkulation

==== Ein \*.ods per DDE

### DDE Objekte

\* eine ODS Kalkulationsdatei \* mehrere Blätter in dieser Kalkulation \* die reinen Textinhalte der Zellen (leider mit [UTF-8 Codierungsfehler](#) bzw. [hier](#)) in den Text aufzunehmen: [Eine sCalc-Tabelle als DDE-Objekt in ein writer-Dokument integrieren](#) \* Tabellenformatierung kommt aus dem Text

=== Zelle aus anderer Datei verwenden

In der OpenOffice-Hilfe als „Bezüge auf andere Tabellenblätter“ bezeichnet.

Um sich auf die Zelle A10 des Tabellenblatts sheet in der Datei /home/m/Documents/table.ods zu beziehen trage man folgenden Zauberspruch in die Zelle in der der Wert schlußendlich stehen soll ein:

[table.ods](#)}

=== Zeilen wechselweise hell und dunkel hinterlegt

„Bedingte Formatierung“ ist hier das Zauberwort und so geht's:

# zu formatierenden Bereich markieren (z.B. ganzes Tabellenblatt) # Format → Bedingte Formatierung... # Bedingung 1: Formel ist

```
REST(ZELLE("ROW");2)
```

Zellvorlage Standard # Bedingung 2: Formel ist

```
REST(ZELLE("ROW");2)+1
```

Zellvorlage Standard\_gerade # OK und fertig.

[howto](#), [oowriter](#), [oocalc](#), [dde](#), [ole](#)

From:

<http://wiki.mro.name/> - □

Permanent link:

<http://wiki.mro.name/orga/ootricks>

Last update: **2009/05/06 21:43**

