



# Excelblätter exportieren

Falls Sie die Daten aus einer Excel-Datei exportieren wollen, dann geht das in der Regel recht einfach: Speichern unter... Format wählen und schon ist die Datei gespeichert. Wenn jedoch mehrere Excel-Blätter exportiert werden sollen, dann kann man dies mit einem kleinen Makro erledigen.

Makro

Das Makro sieht dann folgendermaßen aus:

Sub Export()

```
Dim wb As Excel.Workbook
```

```
Dim sh As Excel.Worksheet
```

```
Dim i As Integer, sheets As Integer
```

```
Set wb = ActiveWorkbook
```

```
sheets = wb.sheets.Count
```

```
For i = 1 To sheets
```

```
    wb.sheets(i).Range(„A1“, „A1“).EntireRow.Delete
```

```
    wb.sheets(i).SaveAs „C:/export“ & wb.sheets(i).Name & „.txt“, xlFileFormat.xlTextWindows
```

```
Next
```

```
i = i - 1
```

```
MsgBox (i & „ Blätter exportiert“)
```

```
End Sub
```

In diesem Fall werden die Blätter im Textformat exportiert.

Tipp

Sie können die erzeugten Text-Dateien übrigens einfach zu einer Textdatei zusammen fügen. Rufen Sie in der Eingabeaufforderung den folgenden Befehl auf:

```
copy sheet1.txt + sheet2.txt + sheet3.txt sheet_all.txt
```

Es werden dann alle genannten Dateien zu einer Datei „sheet\_all.txt“ zusammen gefügt.