

DIE STRING-LISTE

Eine Stringliste ist eine Liste von Wörtern. Ein "Wort" besteht aus dem Text einer Zeile, z. B. come, came, come

In meinen Beispielen trägt die Stringliste den Namen "woerter".

Erste Schritte

1. Schritt: Im **type**-Teil des Quelltextes finden Sie die Rubrik **puplic**. Geben Sie darunter den (oder die) Namen Ihrer Listen an:

```
type
  woerter: Tstrings
```

2. Schritt: Erzeugen Sie die Liste in der FormCreate-Prozedur:

```
woerter:=TstringList.Create;
```

Arbeiten mit Stringlisten (Auswahl)

Wörter aus einer Textdatei (L109.txt) in die Stringliste einlesen:

```
woerter.LoadFromFile('L109.txt');
```

Die Stringliste in einer Textdatei speichern:

```
woerter.SaveToFile('R109.txt');
```

Die Liste in einem Memo (oder einer Listbox oder Combox) anzeigen:

```
Memo1.Lines:=woerter;
```

Das 3. Wort der Liste anzeigen (das Zählen beginnt bei Null!):

```
Edit1.Text:=woerter[2];
```

Das 5. Wort der Liste löschen:

```
woerter.delete(4);
```

Am Ende der Liste ein Wort anfügen:

```
woerter.add('view');
```

Anzahl n der Einträge der Stringliste feststellen:

```
n:=woerter.count;
```

Nota Bene: alle diese Befehle funktionieren auch mit Memo1.Lines bzw. mit ListBox1.Items