

---

Subject: Re: Erkennung des Datentyps und seiner Darstellung  
Posted by [Franz Josef Ahlers](#) on Thu, 02 Sep 2004 20:28:14 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Wenn ich das recht sehe, hast Du nur einen Datentyp, nämlich STRING, da es sich ja um eine TEXTdatei handelt.

```
Name[TAB]Testmessung[RETURN]
Zeitpunkt[TAB]20.1[RETURN]
Wellenlänge[TAB]400[RETURN]
```

In dem konkreten Beispiel hast Du die Variablennamen 'Name', 'Zeitpunkt', 'wellenlänge', welche die Werte 'Testmessung', '20.2' und '400' annehmen.

Ich vermute, Du willst die Werte IN DER DATEI überschreiben (und die Datei enthält vermutlich nach diesen drei Zeilen noch weitere Einträge)?

Dann würde ich als einfachste Lösung die ganze Datei einlesen, in einen Array[of Cluster(Variablenname, Variablenwert)] umwandeln, das ersetzen, was zu ersetzen ist und alles wieder zurückschreiben (evtl. zwischendurch back-up Kopie erzeugen)

(Ich glaub, heut war es überall traumhaft, zumindest nach Feierabend... )

-Franz

---