## mjoy dokumentiert

## mjoy hat die Typen:

[aa bb cc] Listen (cons)

[] Leere Liste (null)

abc Bezeichner (ident)

-3.1415e-100 Zahlen (float)

"A" Charakter (char)

(xx yy zz) Kommentar

trotz der vielen Ähnlichkeiten zu Joy weicht mjoy von Joy in folgenden Punkten ab:

'mmm ist kein Charakter wie in Joy, sondern eine

**Quotation eines Bezeichners** 

["abc"] Strings sind mit eckigen Klammern <u>dadrum</u>

; wird nun für Interaktives Zeichnen verwendet

Was Professor Manfred von Thun mit Joy da auf die Beine gestellt hat, da kann man nur staunen. Joy das ist die Erfindung von dip. Joy ist so einfach und mit positiver Emergenz aufgebaut - ich finde das muss man kennen!

Assad Ebrahim hat ein **Quick-Start Guide** in englisch beigesteuert. http://mathscitech.org/articles/turtle-logo-forth ---> comments