

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

Letzte Änderungen: Joy Wiki