



```
if(argc <= 1) {
   fprintf(stdout, "Keine Kommandozeilenparameter!\n");
}</pre>
```

```
· Vergleichsoperatoren lietern 1 -> Wahr, 0 -> Falsch
· Ganzzahlen als Bedingungen zugelassen
```

- Aber: C89 kennt keinen eigenen Datentypen für boolesche Werte => was also ist mit "wahr" und "falsch" gemeint?
- Semantik in C89
  - Auswertung des angegebenen Ausdrucks zu einer ganzen Zahl
  - Wertet der Ausdruck zu einem Wert != 0 aus, wird die Anweisung ausgeführt
  - Wertet der Ausdruck zu 0 aus, wird nichts ausgeführt
  - Die Ausführung wird anschließend nach der if-Anweisung fortgesetzt