

Ein erstes C-Programm (4) – Einbinden von Header-Dateien

```
#include <stdio.h> Ausgabe (Konsole, Datei,...)
#include <stdlib.h> } wester alle sehr oft
#include <string.h>)
int main(int argc, char* argv[]) {
   int namelength = strlen(argv[0]);
   if(argc > 0)
      fprintf(stdout, "Aufruf: %s (%d Zeichen)\n", argv[0], namelength);
   if(argc <= 1) {
      fprintf(stdout, "Keine Kommandozeilenparameter!\n");
   } else if(argc == 2) {
      fprintf(stdout, "Kommandozeilenparameter: %s\n", arqv[1]);
   } else {
      int idx = 1;
      while(idx < argc) {</pre>
         fprintf(stdout, "Kommandozeilenparameter %d: %s\n", idx, argv[idx]);
         ++idx;
   return EXIT SUCCESS;
}
```