
Make

By rac

Published: 08.01.2008 - 09:08

Variablen

CC = C Compiler

CPP = C Präprozessor

CXX = C++ Compiler

CURDIR = Aktuelles Verzeichnis

Parameter

Anzeigen aller Standardmässigen Variablen und Regeln

`make -p`

Mehrere (5) Prozesse kreieren um zu Kompilieren

`make -j 5`

Makefile Angeben (ansonsten muss dass Makefile "Makefile" heissen, damit einfach make eingegeben werden kann)

`make -f theMakeFile`

Hilfetools

makedepend

Errechnet die Abhängigkeiten im Makefile

Sample Makefiles

Auf einem Debian System mit pthread library

```
all: tankd.c
    gcc -o tankd tankd.c -pthread
clean:
    rm -f *~ *.bak
```

Gleicher Sourcecode aber Makefile für Solaris

```
all: tankd.c
    gcc -o server tankd.c -lpthread -lsocket -lnsl -lresolv
clean:
    rm -f *~ *.bak
```

-->

Trackback URL for this post:

<http://www.2030.tk/trackback/36>