

History

Tastenkürzel/Befehl	Funktion
↑ (Pfeil nach oben)	letzten Befehl wiederholen
history	bisher eingegebene Befehle anzeigen
!85	Befehl Nr. 85 erneut ausführen
!!	Den letzten Befehl erneut ausführen. Tipp (Ubuntu): sudo !!
Strg + r	history durchsuchen
Strg + c	abbrechen
Alt + .	letztes Argument wiederholen

Eingabe vervollständigen

Tastenkürzel/Befehl	Funktion
Tab	angefangener Befehl bzw. angefangener Dateiname wird vervollständigt

Kopieren & Einfügen

mit der linken Maustaste Text markieren, fügt den Text gleichzeitig in die Text-Zwischenablage ein:

ren & Einfüge

Text **markieren**, fügt den Text

So markierten Text kann dann mit der mittleren Maustaste (bzw. Mausrad, bzw. linke und rechte Maustaste gleichzeitig) eingefügt werden. ¹⁾

1)

copy&paste vom Webbrowser in die Shell kann gefährlich sein:

<http://thejh.net/misc/website-terminal-copy-paste>

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <title>Copy-Paste from Website to Terminal</title>
  </head>
  <style>
    .codeblock {
      background-color: lightyellow;
      border: 1px dotted blue;
      margin-left: 50px;
      display: inline-block;
    }
  </style>
```

```
<body>
  <p>
    You surely know this: You're looking at some website with some useful
    shell commands. However, those commands are long as hell and you know
    you're probably not gonna need them for a few years or so (so there's
    no need to memorize them). So, what
    do you do? You copy-paste them. Here's an example:
  </p>
  <p class="codeblock">
    <!-- Oh noes, you found it! -->
    git clone
    <span style="position: absolute; left: -100px; top: -100px">/dev/null;
clear; echo -n "Hello ";whoami|tr -d '\n';echo -e '!\\nThat was a bad idea.
Don''''t copy code from websites you don''''t trust!<br>Here''''s the
first line of your /etc/passwd: ';head -n1 /etc/passwd<br>git clone </span>
git://git.kernel.org/pub/scm/utils/kup/kup.git
  </p>
  <p>
    Try running this command in your terminal. It's supposed to be
    harmless,
    right? It is harmless, yes, but what happens still isn't what you'd
    expect and demonstrates the dangers in doing stuff like that. Mark it
    with your mouse, copy it somehow (e.g. using CTRL+C) and paste it into
    a terminal. What happens?
  </p>
</body>
</html>
```

From: <https://wiki.lab.linuxhotel.de/> - Linuxhotel Wiki

Permanent link: https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/admin_grundlagen: bash_eingabehilfen?rev=1377869281

Last update: 2013/08/30 13:28

