



Auf der Suche nach einem „Algorithmus“, um einen Zufallsstring erzeugt, bin ich auf folgende Möglichkeiten gestoßen

Möglichkeit 1

```
cat /dev/urandom|tr -dc "a-zA-Z0-9-_\$\?" | fold -w8 | head -n 1
```

Diese Zeile erzeugt einen String mit den Zeichen a-z, A-Z, 0-9, -, _, \$ und ? sowie einer Länge von 8 Zeichen

Möglichkeit 2

```
makepasswd --chars=8
```

Auch dieser Befehl erstellt eine Zeichenkette mit 8 Zeichen. Will man noch die enthaltenen Zeichen spezifizieren, muss man dies mit `--string=<Zeichen>` tun

From:

<https://wiki.da-checka.de/> - PSwiki

Permanent link:

<https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/bash/zufallsstring>

Last update: **2017/02/25 15:59**

