



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**

