

Screencasts mit Linux

Screencasts unter Linux

[Kazam](#) ist ein einfaches Tool mit dem man unter Linux den gesamten Desktop, einzelne Fenster oder Bereiche des Desktop aufzeichnen kann.

In der Standardeinstellung nimmt Kazam Screencasts als h.264 (mp4) auf mit 15 Bildern pro Sekunde; dieses Format wird nicht direkt von Browsern angezeigt weswegen man entweder die Screenshotdatei mittels `ffmpeg` umwandeln kann oder die Konfiguration abändert auf ein anderes Format wie zum Beispiel VP8 (WEBM) welches direkt angezeigt werden kann.

Falls mittels `ffmpeg` umgewandelt werden muss:

```
ffmpeg -i Screenshot20200405.mp4 -vcodec libx264 -pix_fmt yuv420p -profile:v baseline -level 3  
Screenshot20200405-a.mp4
```