

Forum: [PC Hard- und Software](#)

## Linux: Screenshot-Tool gesucht

**Linux: Screenshot-Tool gesucht**Autor: Uhu Uhuhu ([uhu](#))

Datum: 12.05.2014 17:25

Ich suche ein Tool, mit dem man Screenshots von einem kompletten Fenster anfertigen kann, das höher als der Bildschirm ist.

Gibt es sowas?

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**Autor: Axel Schwenke ([a-za-z0-9](#))

Datum: 12.05.2014 21:48

Uhu Uhuhu schrieb:

```
> Ich suche ein Tool, mit dem man Screenshots von einem kompletten  
> Fenster  
> anfertigen kann, das höher als der Bildschirm ist.  
>  
> Gibt es sowas?
```

Nicht daß ich wüßte. Schon deswegen nicht, weil nur die Teile eines Fensters überhaupt gezeichnet werden, die sich auf dem Screen befinden.

Aber es sollte vergleichsweise einfach sein, mehrere Screenshots zu machen (z.B. mit `xwd`) und die dann mit einer Bildverarbeitung (z.B. `gimp`) zusammenzufügen.

XL

PS: noch ne Idee. X erlaubt virtuelle Screens. Der sichtbare Bildschirm bildet dann nur einen Teil des Screens ab. Unter diesen Bedingungen sollte es möglich sein, Screenshots eines Fensters zu machen, die größer als der *sichtbare* Bildschirm sind.

12.05.2014 21:50: Bearbeitet durch User

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: T.roll (Gast)

Datum: 12.05.2014 22:39

Ksnapshot kann das grundsätzlich. Das hat einen Modus "Fenster unter dem Mauszeiger". Allerdings wird der nicht sichtbare Bereich schwarz dargestellt.

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: ...-. (Gast)

Datum: 12.05.2014 22:46

Vermutlich suchst Du etwas wie Fireshot, das ein komplettes BROWSER-Bild aus Firefox anzeigt. Fireshot gibt es leider nur für Windows, wäre aber grundsätzlich super geeignet.

<http://askubuntu.com/questions/36551/is-there-an-e...>

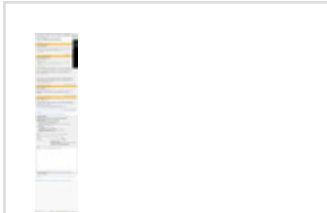
<http://alternativeto.net/software/fireshot/?platform=linux>

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: I shot the LCD but i didn't shoot the programmer (Gast)

Datum: 12.05.2014 23:23

Angehängte Dateien:



[testwin.png](#)

200 KB, 71 Downloads

Evtl. eine Mglkt., virtuelle Aufloesung erhoehen. "panning"

Das das so abgehackt aussieht liegt nur daran das die Fensterraender auf 1px breite gesetzt sind

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: Uhu Uhuhu (uhu)

Datum: 12.05.2014 23:42

I shot the LCD but i didn't shoot the programmer schrieb im Beitrag #3653427:

> Evtl. eine Mglkt., virtuelle Aufloesung erhoehen. "panning"

Wie machst du das?

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: I shot the LCD but i didn't shoot the programmer (Gast)  
Datum: 12.05.2014 23:58

Ist ja nur improvisiert,  
je nach dem was dein X11 an configtools hergibt,

Nvidia-Karte, \$nvidia-settings  
X Server Display Configuration -> Display

Ati, ubuntuseitige tools? keine Ahnung.  
Vermutlich geht auch was ueber Sachen wie xrandr.

oder nach alter manier in xorg.conf,

```
Section "Screen"
    Identifier      "Default Screen"
    Monitor         "Configured Monitor"
    Device          "Configured Video Device"
->     SubSection "Display"
->         Virtual x y
->     EndSubSection
EndSection
```

---

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: Ernst B\* ([ernst](#))  
Datum: 13.05.2014 10:09  
Angehängte Dateien:

T.roll schrieb:

> Ksnapshot kann das grundsätzlich. Das hat einen Modus "Fenster unter dem



snapshot.png

400 KB, 33 Downloads

> Mauszeiger". Allerdings wird der nicht sichtbare Bereich schwarz  
> dargestellt.

Bei mir macht Ksnapshot das korrekt, ohne schwarzen Bereich.

Vermutlich wegen aktivem Compositing, da muss wohl das ganze Fenster gerendert werden, damit es auf einer OpenGL-Textur landen kann...

**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: Markus W. ([dl8mby](#))

Datum: 13.05.2014 10:17

Hallo Alex,

bei mir tut GIMP seit Jahren als Screen/Window-Snapshot-Tool fungieren.  
z.Z in der Version 2.8 bei mir unter OpenSuse 13.1.

Datei->Erstellen->Bildschirmfoto

- Optionen einzelnes Fenster,
- gesamter Bildschirm,
- Einen Bereich auswählen

Gimp hat den Vorteil der vielen Konverter für den erstellten  
Snapshot (PNG, JPG, TIFF, ...).

Gruß  
Markus


**Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: Uhu Uhuhu (uhu)  
Datum: 13.05.2014 10:36

Gimp macht ein Foto von dem Bildschirmbereich, den man sieht, wenn man vor dem Schirm sitzt - dazu brauche ich kein Gimp, dazu reicht z.B. gnome-screenshot.

Ich suche ein Werkzeug, das eine ganze Internetseite - incl. dem, was nicht auf den Schirm paßt - in einem Bildformat ausgibt.

### **Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: Jörg Wunsch (dl8dtl) (**Moderator**)   
Datum: 13.05.2014 11:31

Uhu Uhuhu schrieb:

> Ich suche ein Werkzeug, das eine ganze Internetseite - incl. dem, was  
> nicht auf den Schirm paßt - in einem Bildformat ausgibt.

Das kann dir nur die Applikation selbst liefern, um die es geht (also dein Browser). Ein Screenshot-Tool hat einfach keine Ahnung, welche Sachen da noch *wären*, die aber gerade nicht dargestellt werden.

Eventuell kann man sowas auf einer Browser-Bibliothek wie Webkit aufsetzen, ohne dass sie ein dargestelltes Fenster dazu benötigt. Keine Ahnung, ob das schon mal einer getan hat.

### **Re: Linux: Screenshot-Tool gesucht**

Autor: Yalu X. (yalu) (**Moderator**)  
Datum: 13.05.2014 11:44

Uhu Uhuhu schrieb:

> Ich suche ein Tool, mit dem man Screenshots von einem kompletten Fenster  
> anfertigen kann, das höher als der Bildschirm ist.

Uhu Uhuhu schrieb:

> Ich suche ein Werkzeug, das eine ganze Internetseite - incl. dem, was  
> nicht auf den Schirm paßt - in einem Bildformat ausgibt.

Das sind aber zwei ziemlich unterschiedliche Dinge.

PS: Google hat mir gerade zugeflüstert, dass letzteres in nicht allzu  
alten Feuerföchen gehen soll, und das sogar ohne zusätzliche Add-Ons.