





## Anleitung wie man mit Greenshot Screenshots erstellt

Greenshot ist ein kostenloses nützliches Programm für jeden User, um Screenshots (Bildschirm-Kopien) für Dokumentationszwecke zu erstellen. Es ist hier zu bekommen:

<https://getgreenshot.org/downloads/>

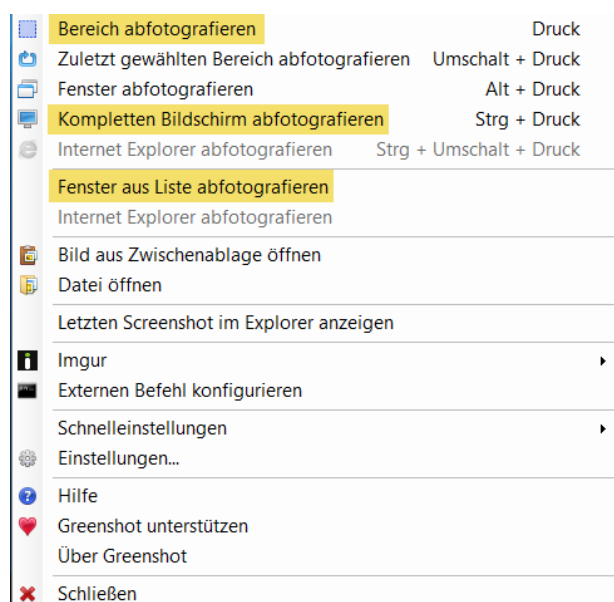
Wenn das Programm bereits installiert ist, finden sie sein Symbol rechts unten bei der Uhrzeit in der Taskleiste. 



Es könnte auch sein, daß sich das Symbol hinter dem kleinen  Pfeil nach oben verbirgt. Dann kann man das Symbol per Drag and Drop nach unten ziehen.



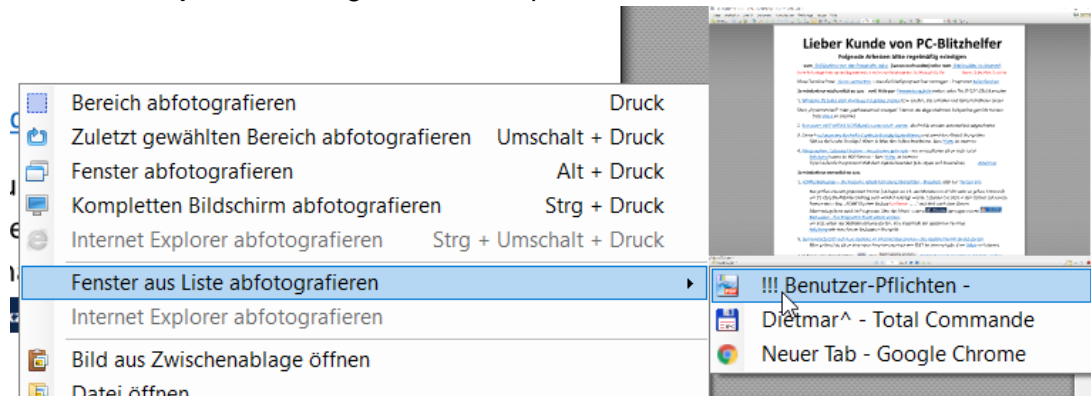
Mit Links- oder Rechtsklick auf dem Symbol  können die verschiedenen Möglichkeiten gewählt werden. Ich möchte hier die drei Wichtigsten erklären.





Wenn es nur darum geht **ein bestimmtes Fenster im Ganzen abzufotografieren**, wählen Sie aus dem Menü das hier **Fenster aus Liste abfotografieren**

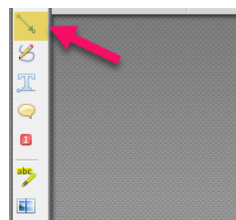
Dadurch wird die Liste aller geöffneten Fenster angeboten. Sie erhalten auch eine kleine Vorschau zu jedem Eintrag. Ein Klick kopiert dann das Fenster.



Nun können Sie entscheiden, was Sie mit dem erstellten Screenshot machen wollen. Im Editor kann das Bild nachbearbeitet werden, z.B. mit einem Pfeil oder mit Text oder einer gelben Hervorhebung, so wie hier gezeigt.

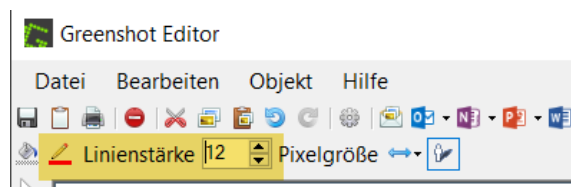
- Sofort speichern (mit bevorzugten Ausgabedatei-Einstellungen)
- Speichern unter (mit Dialog)
- Im Greenshot-Editor öffnen**
- An Drucker senden
- In Zwischenablage kopieren

Im Editor selbst lässt sich mit der linken Symbolleiste (Werkzeugeleiste) und diesem Symbol ein Pfeil zeichnen.



Man klickt da wo er beginnen soll und zieht bis dahin wo er enden soll.

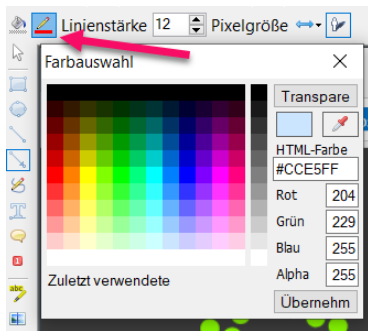
Damit wird ein Pfeil gezeichnet mit einer Spitze am Ende.



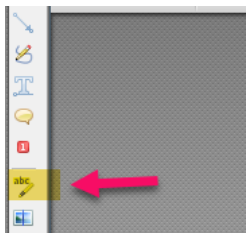
Hier kann man die Linienstärke noch nachträglich verändern.

So wie hier gezeigt.





Oder auch die Farbe noch ändern.



Mit diesem zweiten Symbol aus der Werkzeugliste lässt sich **eine farbige Hervorhebung** anbringen. Normalerweise Gelb.

Einfach einen Rahmen ziehen um das, was hervorgehoben werden soll.

Hier im Beispiel soll der rote Rahmen hervorgehoben werden.

## Lieber Kunde von PC-Blitzhelfer

### Folgende Arbeiten bitte regelmäßig erledigen

zum [Erklärvideo von der Festplatte lokal](#) (wenn vorhanden) oder zum [Erklärvideo im Internet](#)

Diese Reihenfolge bitte regelmäßig wöchentlich und monatlich abarbeiten. Es lohnt sich für Sie. Stand: 28.04.2018-23:45 Uhr

Diese Termine bitte [hierin vermerken](#) – also die Erledigungszeit hier eintragen – Programm [Kalenderchen](#)

1x mindestens wöchentlich zu tun: evtl. Hilfe per [Fernwartungshilfe](#) vorher unter Tel. 07127-89103 anrufen

1. [Windows 10 \(oder auch Windows 7\) Update starten](#) bzw. prüfen, alle anhaben und dann installieren lassen

Über „Updateverlauf“ oder „Updateverlauf anzeigen“ können die abgearbeiteten Zeitpunkte geprüft werden  
Zum [Video](#) im Internet

2. [Syncovery LAUFWERKS SICHERUNG automatisch starten](#) die Profile werden automatisch abgearbeitet

3. Danach [in Syncovery die Profil- Ergebnis-Einträge kontrollieren](#) und somit den Ablauf überprüfen  
Gibt es darin rote Einträge? Wenn ja bitte den Fehler bearbeiten. Zum [Video](#) im Internet

Angenommen hier ist das Problem  
die Profile werden automatisch abgearbeitet  
das Sie mir zeigen wollen!

Der lässt sich nun durch einen z.B. gelben Kasten besonders **hervorheben**.

## Lieber Kunde von PC-Blitzhelfer

### Folgende Arbeiten bitte regelmäßig erledigen

zum [Erklärvideo von der Festplatte lokal](#) (wenn vorhanden) oder zum [Erklärvideo im Internet](#)

Diese Reihenfolge bitte regelmäßig wöchentlich und monatlich abarbeiten. Es lohnt sich für Sie. Stand: 28.04.2018-23:45 Uhr

Diese Termine bitte [hierin vermerken](#) – also die Erledigungszeit hier eintragen – Programm [Kalenderchen](#)

1x mindestens wöchentlich zu tun: evtl. Hilfe per [Fernwartungshilfe](#) vorher unter Tel. 07127-89103 anrufen

1. [Windows 10 \(oder auch Windows 7\) Update starten](#) bzw. prüfen, alle anhaben und dann installieren lassen

Über „Updateverlauf“ oder „Updateverlauf anzeigen“ können die abgearbeiteten Zeitpunkte geprüft werden  
Zum [Video](#) im Internet

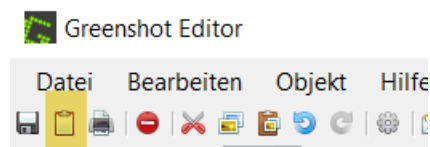
2. [Syncovery LAUFWERKS SICHERUNG automatisch starten](#) die Profile werden automatisch abgearbeitet

3. Danach [in Syncovery die Profil- Ergebnis-Einträge kontrollieren](#) und somit den Ablauf überprüfen  
Gibt es darin rote Einträge? Wenn ja bitte den Fehler bearbeiten. Zum [Video](#) im Internet

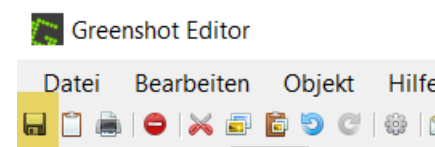
4. [Ninite autom. Software Updater - muss immer grün sein](#) - nur kontrollieren ob es auch so ist



So kann in dem Screenshot der **wichtigste Teil** klar gekennzeichnet werden.

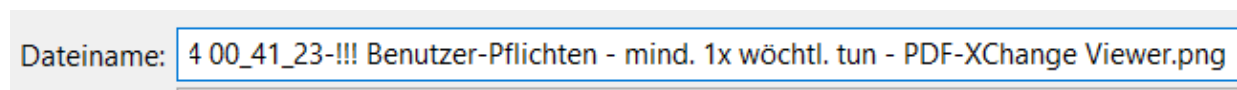



Wenn man fertig ist kann man das Bild entweder in die Zwischenablage kopieren, um es in einem anderen Programm (z.B. hier in Word) weiterzuwenden. Dazu hier auf dieses Symbol klicken.



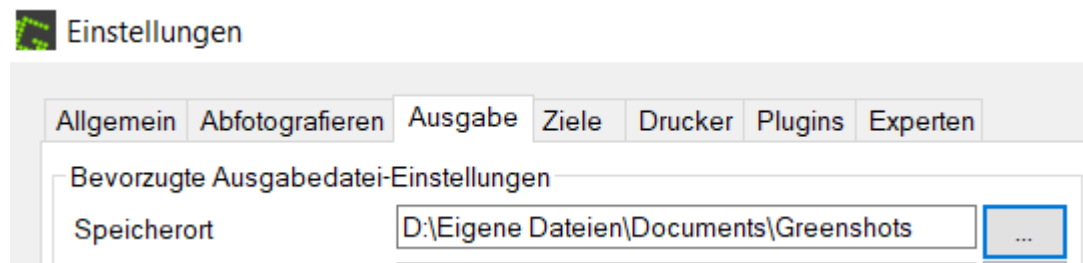
Oder aber man kann es für später abspeichern, an einem bestimmten Ort und mit dem Namen der Wahl. Dazu hier dieses Symbol klicken.

Praktischerweise wird dabei der Name des Programmes oder des Fensters vorgeschlagen, z.B.





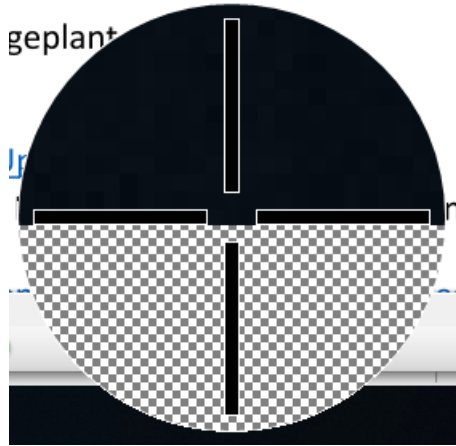
Den generellen Standard-Speicherpfad stellt man über den Klick auf das Symbol  **Einstellungen...** ein

Und zwar im Registerblatt [Ausgabe  
]



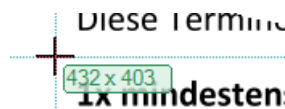


Wenn man nur einen bestimmten Bereich des Bildschirms abfotografieren möchte, dann klicken Sie auf  und dann auf  Bereich abfotografieren Druck



Hier kann man auch die Taste [Druck] von der Tastatur verwenden.


Der Cursor wird nun zum Fadenkreuz mit Lupenfunktion, so kann man den Anfang und das Ende ganz genau platzieren.



Am Ende bekommt man genau den vorher gewählten Ausschnitt, entweder wieder zum Speichern als Datei, oder um im Editor nachzubearbeiten.

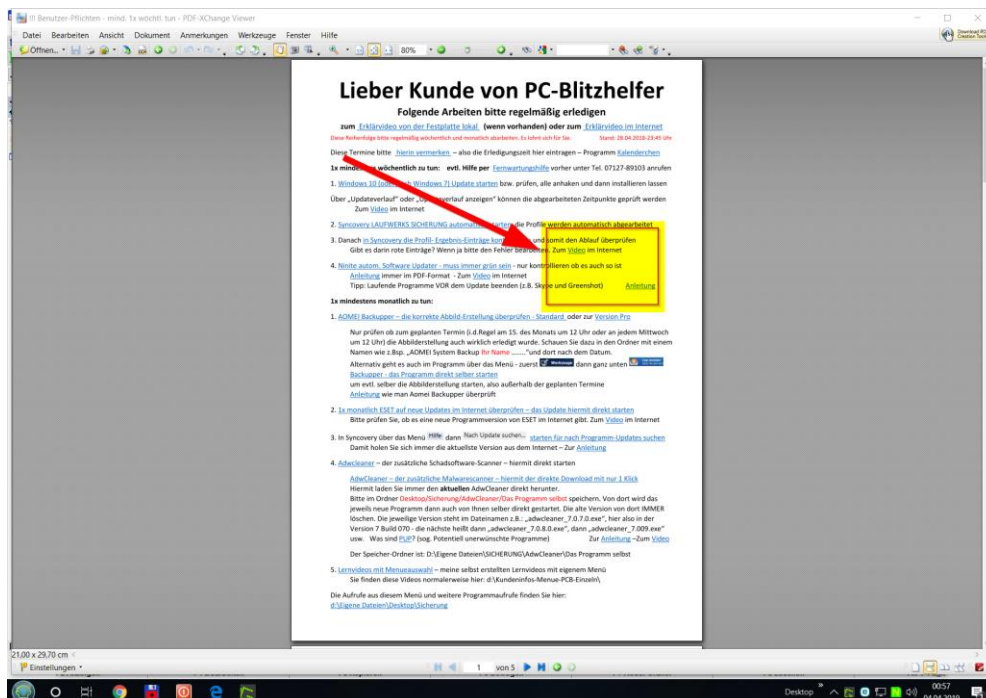
Was auch noch wichtig ist, wenn man den **ganzen Bildschirm abfotografieren** möchte.

Also Klick auf das Symbol  und dann auf

 Kompletten Bildschirm abfotografieren Strg + Druck

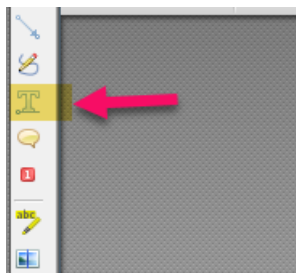
Jetzt erhält man den ganzen Bildschirm zum bearbeiten.

Um eine Fehlermeldung weiterzugeben empfiehlt sich diese Variante, denn dann sieht man alles ganz genau. Auch geöffnete Programme ...





Man kann sogar Text ins Bild eingeben



Dazu hier dieses Symbol klicken.

Dadurch erscheint ein Textfenster (Rahmen aufziehen)  
in das man dann den erklärenden Text eingeben kann.

So wie hier gezeigt ...

# Lieber Kunde von PC-Blitzhelfer

## Folgende Arbeiten bitte regelmäßig erledigen

zum [Erklärvideo von der Festplatte lokal](#) (wenn vorhanden) oder zum [Erklärvideo im Internet](#)

Diese Reihenfolge bitte regelmäßig wöchentlich und monatlich abarbeiten. Es lohnt sich für Sie.

Stand: 28.04.2018-23:45 Uhr

Diese Termine bitte [hierin vermerken](#) – also die Erledigungszeit hier eintragen – Programm [Kalenderchen](#)

**1x mindestens wöchentlich zu tun:** evtl. Hilfe per [Fernwartung](#)

1. [Windows 10 \(oder auch Windows 7\) Update starten](#) bzw. prüfen,

Über „Updateverlauf“ oder „Updateverlauf anzeigen“ können die a  
Zum [Video](#) im Internet

2. [Syncovery LAUFWERKS SICHERUNG automatisch starten](#) die Profile werden automatisch abgearbeitet

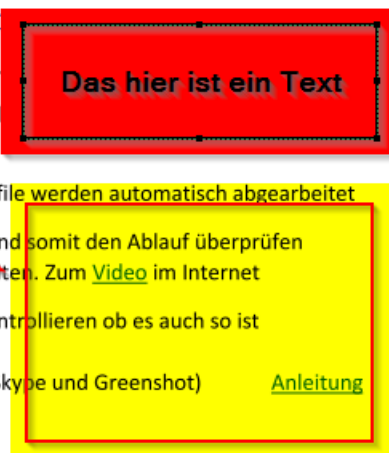
3. Danach [in Syncovery die Profil- Ergebnis-Einträge kontrollieren](#) und somit den Ablauf überprüfen  
Gibt es darin rote Einträge? Wenn ja bitte den Fehler bearbeiten. Zum [Video](#) im Internet



4. [Ninite autom. Software Updater - muss immer grün sein](#) - nur kontrollieren ob es auch so ist  
[Anleitung](#) immer im PDF-Format - Zum [Video](#) im Internet

Tipp: Laufende Programme VOR dem Update beenden (z.B. Skype und Greenshot)

[Anleitung](#)


**1x mindestens monatlich zu tun:**



Hierzu wurde zuerst der Rahmen erstellt mit dem Symbol . Der ist innen leider  
durchsichtig. Den Rahmen kann man mit dem Symbol  dann mit Farbe füllen.

Dann noch der Text dazu mit dem Symbol  und die Schriftgröße ändern mit

Größe 18  **B**

Aus dem jeweiligen Werkzeug wieder heraus, kommt man mit dem Symbol 

Die Möglichkeiten mit Greenshot sind sehr vielfältig. Viel Spaß damit.

Die deutsche Hilfe zum Programm finden Sie hier:

<https://getgreenshot.org/help/de-de/>

Fertig.