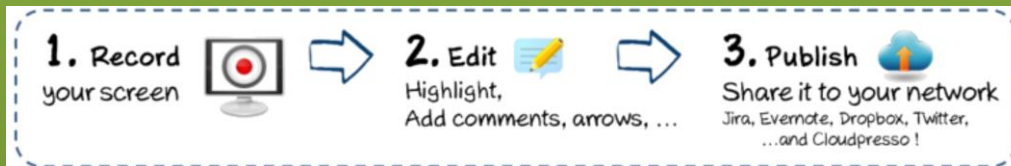




Screenpresso

Benutzerhandbuch

Screenpresso zeichnet Ihren Bildschirminhalt (Screenshots und HD-Video Screencasts) für Trainingsdokumente, Collaborative-Design-Arbeiten, IT-Bugreports und weiteres auf... Es ist ein leichtgewichtiges Bildschirmaufzeichnungs-Tool für Windows mit einem eingebauten Bild-Editor und Veröffentlichungs-Optionen.




2019

1 Über dieses Dokument

Der Zweck dieses Dokuments ist die Aufführung und Beschreibung aller im Tool Screenpresso verfügbaren Features. Dies ist das offizielle Benutzerhandbuch, herausgegeben von LEARNPULSE.

Die aktuellste Version dieses Dokuments finden Sie unter:

https://www.screenpresso.de/docs/ScreenpressoHelp_de.pdf

Dieses Dokument ist außerdem direkt in Screenpresso durch Drücken der -Taste abrufbar. Standardmäßig wird die Online-Hilfe geöffnet, wenn die PDF-Datei jedoch im selben Verzeichnis wie die Screenpresso.exe verfügbar ist, wird die lokale Datei genutzt.

Weitere Informationen finden Sie außerdem in unseren FAQ:

<https://www.screenpresso.de/f-a-q/>

Sie können weiterhin einige Video-Anleitungen auf YouTube finden:

https://www.youtube.com/results?search_query=screenpresso

Falls Sie weitere Fragen oder Anmerkungen haben sollten oder weitere Informationen benötigen, können Sie jederzeit das Support-Team via E-Mail kontaktieren: contact@screenpresso.com

2 Inhaltsverzeichnis

1	Über dieses Dokument	1
2	Inhaltsverzeichnis	2
3	Minimale Systemanforderungen	5
4	Installation und Updates	5
4.1	Wo Sie die aktuellste Version herunterladen können	5
4.2	Installationsmodi	5
4.3	Standardinstallation	6
4.4	Installation unter Programmen (nur für Administratoren)	7
4.5	Installation über die Kommandozeile (nur für fortgeschrittene Benutzer)	7
4.6	Deinstallation	12
4.7	Portabler Modus	12
4.8	Updates / Neue Releases	13
4.8.1	Offizielle Versionen	13
4.8.2	Beta-Versionen	13
4.8.3	Auf Updates prüfen	13
4.9	Unternehmensinstallation	14
4.9.1	Setzen des Aktivierungsschlüssel	15
4.9.2	Die Binärdateien (und alle anderen Dateien) installieren	15
4.9.3	Richtlinien und Standardeinstellungen (nur PRO-Version)	16
5	Wie Sie ihre PRO-Version aktivieren	17
5.1	Aktivierung	17
5.2	Lizenz erhalten	19
6	Die wichtigsten Konzepte von Screenpresso	19
6.1	Immer verfügbar	19
6.2	Sie brauchen sich um Dateistandorte nicht zu kümmern	19
6.3	Arbeitsbereiche für all Ihre Aufzeichnungen	20
6.4	Standarddateiformat	21
6.5	Einfache Tastenkürzel	21
6.5.1	Die wichtigsten Tastenkürzel:	21
6.5.2	Andere Tastenkürzel	22
7	Eine Aufnahme machen	23
7.1	Kombinierter Aufnahmemodus	23
7.2	Den gesamten Bildschirm aufnehmen	28
7.3	Den vorherigen Bereich aufnehmen	30

7.4	Ein scrollendes Fenster aufnehmen	30
7.4.1	Ein Panorama aufzeichnen	31
7.4.2	Manuell ein Panorama aufzeichnen.....	31
7.5	Aufzeichnungs-Workflow	32
7.6	Text aufnehmen (PRO)	34
7.7	Einen QR-Code aufnehmen	35
8	Ein Video aufzeichnen	37
8.1	Überblick	37
8.2	Video-Werkzeugleiste	39
8.3	Tonaufzeichnung	39
8.4	Webcam.....	40
8.5	Ein Video zoomen.....	40
8.6	Eine Aufnahme starten.....	41
8.7	Workflow der Videoaufnahme	42
8.8	Screenpresso Media-Player	43
8.9	Video in ein anderes Format konvertieren	45
8.10	Aufnahmeeinschränkungen	45
9	Android Center	46
9.1	ADB Installieren	46
9.2	Ihr Gerät konfigurieren.....	47
9.3	Aufnahmen machen	47
10	Presentation tools	47
10.1	Timer	48
10.2	Zoom.....	49
11	Arbeitsbereichfenster.....	49
11.1	Überblick	49
11.1	Filter.....	51
11.2	Ziehen & Ablegen	51
11.3	Automatisches Aufräumen von Dateien	52
11.4	Arbeitsbereicheverwaltung	52
11.5	Gemeinsame Arbeit.....	54
11.5.1	Synchronisierung mit der Screenpresso-Cloud	55
11.5.2	Synchronisierung mit Dropbox, Google Drive oder Microsoft OneDrive.....	56
12	Dateien verwalten	57
12.1	Dateiverwaltung	57
12.1.1	Eine Mediendatei löschen	59
12.1.2	Eine Mediendatei umbenennen	59

12.1.3	Eine Mediendatei auf einen anderen Arbeitsbereich verschieben.....	59
12.1.4	Sortieren	60
13	Ein Bild bearbeiten	60
13.1	Haupt-Tab	61
13.2	Change main image (PRO)	72
13.3	Bild-Tab.....	72
13.4	Versteckte Funktionen	75
13.5	Editoren von Drittanbietern	76
13.6	Edit other images	76
14	Ein Video bearbeiten	76
14.1	Eingebauter Editor.....	76
14.2	Editoren von Drittanbietern	77
15	Dokument Generator	77
16	Dateien veröffentlichen.....	81
16.1	Lokale Veröffentlichung	81
	Im Arbeitsbereich Fenster für jede Datei, können Sie die Datei exportieren mit:.....	81
16.2	Web und Cloud teilen.....	81
16.2.1	Erhalten Sie mit Screenpresso Cloud eine öffentliche URL.....	82
16.2.2	Sharing-Verlauf.....	84
17	Einstellungen	84
17.1	Allgemein.....	84
17.2	Screenshot.....	85
17.3	Sharing.....	87
17.4	Videoaufnahme	87
17.5	Erweiterte Konfiguration.....	88
17.5.1	Erweiterte Einstellungen für Arbeitsbereiche	89

3 Minimale Systemanforderungen

Die minimalen Systemanforderungen sind:

- Microsoft Windows 7, 32-bit oder 64-bit
- 2.0 GHz-Prozessor
- 2 GB RAM
- 100 MB freier Festplattenspeicher

Screenpresso benötigt normalerweise zwischen 32 und 150 MB Speicher.

Screenpresso.exe benötigt das installierte **Microsoft .NET Framework 4** oder höher, auf ihrem Computer.

Sie können Links unter <https://www.screenpresso.com/de/download/>.

4 Installation und Updates

4.1 Wo Sie die aktuellste Version herunterladen können

Die aktuellste offizielle Version von Screenpresso kann von unserer Website unter dieser Adresse heruntergeladen werden: <https://www.screenpresso.com/de/download/>.

Die KOSTENLOSE Version und die PRO-Version nutzen dieselbe Binärdatei (Screenpresso.exe) Ein Lizenzschlüssel wird benötigt, um die KOSTENLOSE Version auf die PRO-Version umzustellen.

Wichtiger Hinweis

Einige Zwischen-Releases (Beta-Versionen) sind ebenfalls mit neuen Funktionen und Fehlerbehebungen verfügbar. Diese können Sie herunterladen, sobald Sie Screenpresso installiert haben, indem Sie im Programm den Knopf Auf Updates prüfen drücken.

Release-Hinweise sind nur für offizielle Releases verfügbar.

4.2 Installationsmodi

Screenpresso can be used in 4 modes:

- **Installed mode:** Screenpresso is installed on your computer. It doesn't require administrator privileges so it can be installed even if you are not the administrator of the computer. This is the recommended mode as Screenpresso consumes less memory.
- **Installed in program files mode:** Screenpresso is installed on your computer. It requires administrator privileges.
- **Direct mode:** you don't need to install anything. Run Screenpresso.exe and it will just work.
- **Portable mode:** you don't need to install anything. This mode is automatic when Screenpresso.exe is run from a USB key or with "-portablemode" command line argument. In this mode all files are saved next to the exe.

All modes are available via the same binary: Screenpresso.exe

Double-click on **Screenpresso.exe** to run Screenpresso.

The very first screen allows you to choose install Screenpresso or run it has it. You can also change the default language if necessary. This window is not displayed anymore when Screenpresso is installed on the computer and you run Screenpresso.exe again.



Abbildung 1: Startbildschirm

- 1) Dies ist die Version von Screenpresso
- 2) Aktivieren Sie diese Checkbox, wenn Sie die Lizenz akzeptieren
- 3) Den Installationsmodus ausführen
- 4) Den portablen Modus ausführen
- 5) Die Standardsprache wechseln

4.3 Standardinstallation

Wenn Sie auf den Knopf „Auf diesem Computer INSTALLIEREN“ klicken, wird das Setup im Hintergrund ausgeführt (keine manuelle Eingabe ist erforderlich.) Screenpresso:

- Installiert das Programm in das Benutzerverzeichnis, dieses ist im Grunde:

C:\Users\<your login>\AppData\Local\LearnPulse\Screenpresso

- Legt eine Verknüpfung in den Start-Programmen von Windows an
- Stellt Screenpresso so ein, dass es beim Start von Windows ausgeführt wird (Sie können diese Option später im Screenpresso-Einstellungsfenster verändern)
- Startet Screenpresso am Ende des Setups

Wichtige Hinweise

- Screenpresso benötigt keine Administratorrechte
- Da Screenpresso ein ausführbares Programm und eine Setup-Datei zugleich ist (es kopiert sich selbst in einen neuen Ordner), könnten einige Antivirus-Programmen einen Warnhinweis anzeigen und Screenpresso an einer ordnungsgemäßen Installation hindern. Wenn ein Alarm angezeigt wird, schalten Sie bitte Ihre Antivirus-Software während des Installationsprozesses ab
- In dieser Installation ist Screenpresso nur für den aktuellen Benutzer verfügbar

4.4 Installation unter Programmen (nur für Administratoren)

Wenn Sie Screenpresso in den *Programme*-Ordner von Windows installieren möchten, benötigen Sie Administratorrechte.

Wenn Sie diese Rechte besitzen, rechtsklicken Sie auf die Screenpresso.exe und wählen Sie den Menüeintrag « Als Administrator ausführen ». Klicken Sie nun auf den Knopf « Auf diesem Computer INSTALLIEREN », während Sie die Taste „Strg“ gedrückt halten.

Wichtige Hinweise

- Administratorrechte werden später außerdem für die automatischen Updates und die Deinstallation benötigt
- Wenn Screenpresso im *Programme*-Verzeichnis installiert ist, steht es dann allen Benutzern des Computers zur Verfügung
- IT-Teammitglieder können einige weitere Informationen über die Einrichtung in unserem Online-FAQ finden: <https://www.screenpresso.de/f-a-q/>

4.5 Installation über die Kommandozeile (nur für fortgeschrittene Benutzer)

Erweiterte Installationsoptionen sind über die Kommandozeile verfügbar. Geben Sie « Screenpresso.exe /? » in einer Windows-Eingabeaufforderung ein, um alle Informationen zu erhalten:

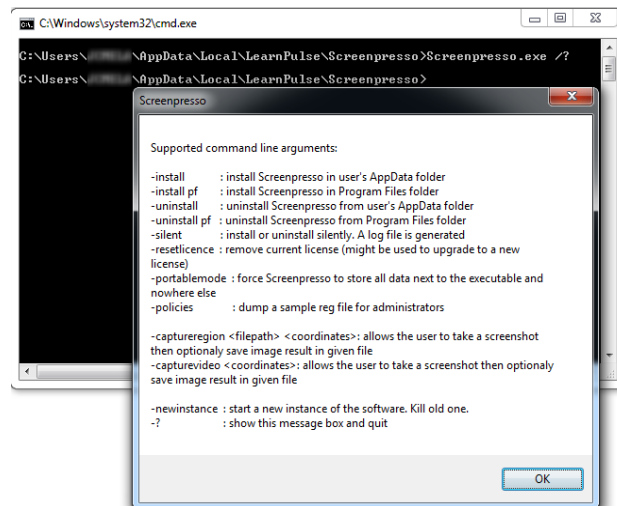


Abbildung 2: Kommandozeilenoptionen

Folgende Kommandozeilenargumente können genutzt werden, um Screenpresso im stillen Modus oder mithilfe von Microsoft SMS (Systems Management Server) zu installieren.

Kommandozeilenargumente	Beschreibung
-install	Installiert Screenpresso im Benutzerprofilverzeichnis (C:\Users\<login>\AppData\Local\LearnPulse\Screenpresso).
-install pf	Installiert Screenpresso im Programme-Ordner (C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso) (Administratorrechte werden benötigt).
-uninstall	Deinstalliert Screenpresso aus dem Benutzerprofilverzeichnis.
-uninstall pf	Deinstalliert Screenpresso aus dem Programme-Ordner (Administratorrechte werden benötigt).
-silent	Installation oder Deinstallation still und ohne Benutzereingabe auszuführen. Eine Log-Datei wird im Verzeichnis der exe-Datei angelegt.
-resetlicence	Entfernt den Lizenzschlüssel (Screenpresso PRO).

-portablemode	zwingt Screenpresso dazu, im portablen Modus ausgeführt zu werden (alle Daten werden bei der ausführbaren Datei gespeichert).
-policies	„ScreenpressoPolicies.admx“, „ScreenpressoPolicies.aml“ und „ScreenpressoPolicies.reg“ Dateien auf dem Desktop extrahieren, damit sie vom Administrator genutzt werden können. Details sind unter 4.9.3.
-activate	Immediately activate Screenpresso PRO for one user. Activation key can be given via next command line parameter. If it not given, Screenpresso will load it from either “activation.lic” file or “settings.xml” file.

**-captureregion [Dateipfad]
[Koordinaten]**

Diese Option ist nur in der PRO-Version verfügbar. Ein Branding kann zu den Aufnahmen hinzugefügt werden, wenn die KOSTENLOSE Version benutzt wird.

Nimmt einen Screenshot an den angegebenen Koordinaten (optional) auf und speichert ihn im angegebenen Dateipfad (optional).

Koordinaten (optional): Rechteck-Koordinaten der Bildschirmregion, die aufgenommen werden soll:

X;Y;Breite;Höhe, zum Beispiel: 0;0;640;480

Benutzen Sie -1 für den gesamten Bildschirm: -1;-1;-1;-1

Wenn keine Koordinaten übergeben werden, wird der Benutzer gebeten, mit der Maus die Region auszuwählen, die aufgezeichnet werden soll.

Dateipfad: Der absolute Dateipfad des Bildes.

Beispiele:

Screenpresso.exe -captureregion 0;0;640;480

Screenpresso.exe -captureregion -1;-1;-1;-1

	<pre>screenpresso.exe -captureregion "C:\Users\ME\Desktop\test2.png" 0;0;640;480 screenpresso.exe -captureregion 0;0;640;480 "C:\Users\ME\Desktop\test3.png"</pre>
<p>-capturevideo [Dateipfad] [Koordinaten]</p> <p>Diese Option ist nur in der PRO-Version verfügbar. Die Länge des Videos ist begrenzt und ein Branding kann in der KOSTENLOSEN Version hinzugefügt werden.</p>	<p>Zeichnet ein Video der angegebenen Koordinaten (optional) auf und speichert es unter dem angegebenen Dateipfad (optional)</p> <p>Koordinaten (optional): Rechteck-Koordinaten der Bildschirmregion, die aufgenommen werden soll: . X;Y;Breite;Höhe, zum Beispiel: 0;0;640;480 Benutzen Sie -1 für den gesamten Bildschirm: -1;-1;-1;-1 Wenn keine Koordinaten übergeben werden, wird der Benutzer gebeten, mit der Maus die Region auszuwählen, die aufgezeichnet werden soll.</p> <p>Dateipfad: Der absolute Dateipfad des Bildes.</p>

	Beispiele: Screenpresso.exe -capturevideoregion 0;0;640;480 Screenpresso.exe -capturevideoregion -1;-1;-1;-1 Screenpresso.exe -capturevideoregion "C:\Users\ME\Desktop\test2.png" 0;0;640;480 Screenpresso.exe -capturevideoregion 0;0;640;480 "C:\Users\ME\Desktop\test3.png"
-newinstance	Startet eine neue Instanz von Screenpresso und beendet die vorherige.
-?	Zeigt ein Popup-Fenster mit den Kommandozeilenargumenten an.

4.6 Deinstallation

Screenpresso kann wie jede andere Software mithilfe der Option „Programm deinstallieren“ in der Systemsteuerung von Windows deinstalliert werden.

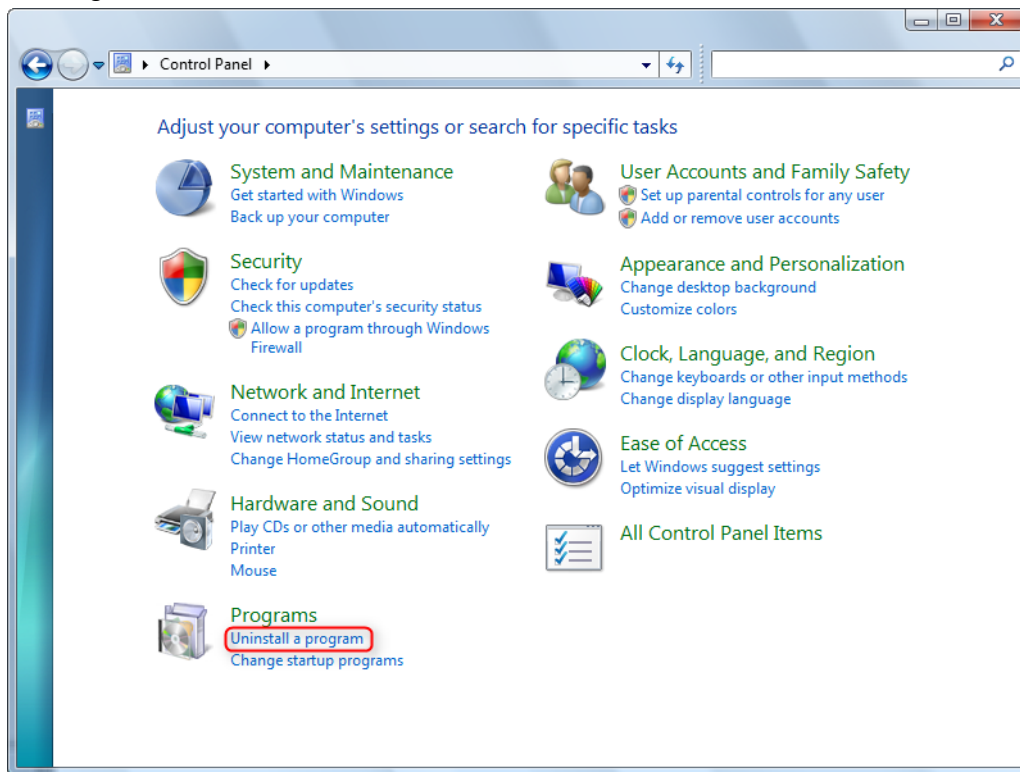


Abbildung 3: Systemsteuerung von Windows 7

Screenpresso kann außerdem mithilfe der Kommandozeile deinstalliert werden: „Screenpresso.exe /uninstall“. Lesen Sie dazu Abschnitt 4.5.

Wichtiger Hinweis

- Administratorrechte werden zum Deinstallieren von Screenpresso aus dem *Programme*-Ordner benötigt.

4.7 Portabler Modus

Screenpresso kann außerdem ohne Installation benutzt werden. Dieses Feature ist großartig für Anwender, die das Programm nur einige Male benutzen, es ausprobieren oder es von einem USB-Stick auf mehreren Computern starten möchten.

Um Screenpresso im portablen Modus zu starten, öffnen Sie Screenpresso.exe und klicken Sie auf den „Starten“-Knopf auf dem Startbildschirm.

Screenpresso erkennt, ob es von einem USB-Flash-Laufwerk gestartet wird. In diesem Fall startet es im portablen Modus und keine Datei wird auf Ihrem Computer angelegt. Alle Dateien und Bildschirmaufzeichnungen werden in einem Ordner neben der ausführbaren Datei gespeichert.

Im Grunde erlaubt es Ihnen diese Option, an einen Rechner zu gehen, den Bildschirm mithilfe von Screenpresso von Ihrem USB-Flash-Laufwerk aufzuzeichnen, dann an Ihren Computer zurückzukehren und die Bildschirmaufzeichnungen auf dem USB-Flash-Laufwerk zu benutzen.

4.8 Updates / Neue Releases

Screenpresso ist ein Werkzeug, das kontinuierlich verbessert wird, sodass innerhalb eines Jahres viele neue Versionen erscheinen.

Es gibt zwei Arten neuer Versionen:

- 1) Offizielle Versionen
- 2) Beta-Versionen

4.8.1 Offizielle Versionen

Wenn eine neue offizielle Version verfügbar und bereit für die Installation ist, wird innerhalb von 3 Wochen ein Popup-Fenster beim Start von Screenpresso angezeigt, das Sie um die Aktualisierung ihrer derzeitigen Version von Screenpresso bittet.

Wichtige Hinweise

- Die letzte offizielle Version ist auf unserer Website unter <https://www.screenpresso.de/download> verfügbar
- Die Release-Hinweise sind hier verfügbar: <https://www.screenpresso.de/releasenotes>
- Nicht alle Benutzer werden zugleich aktualisiert, deshalb kann es vorkommen, dass eine neue Version auf unserer Website verfügbar ist, bevor Sie die Update-Aufforderung erhalten. Lesen Sie Abschnitt 4.8.3, um zu erfahren, wie Sie das Programm manuell aktualisieren können.
- Offizielle Updates sind zwingend für die KOSTENLOSE Version von Screenpresso: Dies vermeidet den Support einer alten Version

4.8.2 Beta-Versionen

Beta-Versionen sind Releases, die zwischen 2 offiziellen Releases herausgegeben werden. Meistens beinhalten Beta-Versionen Fehlerbehebungen und neue Funktionen. Lesen Sie Abschnitt 4.8.3, um zu erfahren, wie Sie manuell auf eine Beta-Version aktualisieren.

4.8.3 Auf Updates prüfen

Sie können auf den Knopf „Auf Updates prüfen“ in der „Über...“-Box klicken, um zu prüfen, ob eine neue Version verfügbar ist, falls Sie sie schneller erhalten wollen.

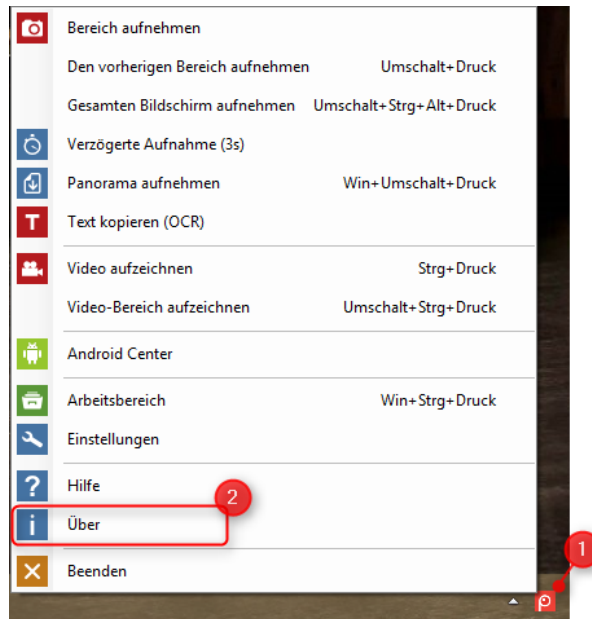


Abbildung 4: Kontextmenü des Infobereichsymbols

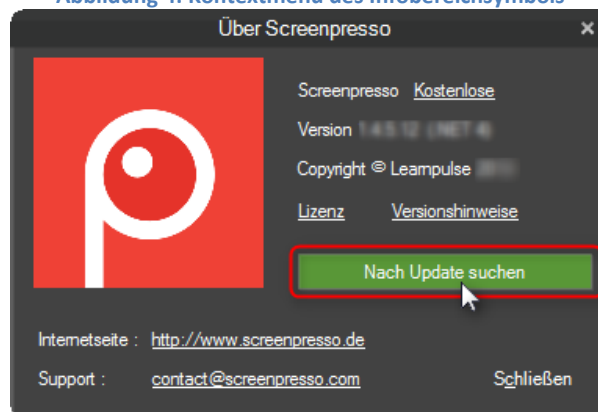


Abbildung 5: „Über...“-Box

Falls eine neue Version (offiziell oder Beta) verfügbar ist, wird eine Aufforderung angezeigt:

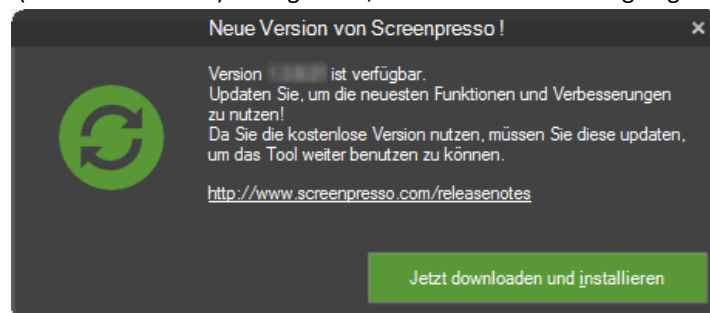


Abbildung 6: Automatisches Update

Das Herunterladen und die Installation laufen vollständig automatisch ab.

4.9 Unternehmensinstallation

Screenpresso kann mithilfe einer Batch-Datei installiert werden, zum Beispiel mithilfe des Microsoft System Management Servers (SMS).

4.9.1 Setzen des Aktivierungsschlüssel

When Screenpresso PRO is bought for several users, a single activation key (containing several licenses) is provided by email. Unlike using a site license, using a per user license it is still possible to deploy the key but each user will have to confirm activation.

To deploy the activation key, simply add a text file named "**activation.lic**" containing the activation key and store it next to Screenpresso.exe on the target machine (where Screenpresso.exe is installed).

4.9.2 Die Binärdateien (und alle anderen Dateien) installieren

Die folgenden Dateien müssen übertragen werden:

- Screenpresso.exe
- activation.lic (optional)
- settings.xml (optional)
- ffmpeg.exe, convert.exe, vcomp100.dll (optional)
- ScreenpressoHelp_de.pdf (optional)

Using "ScreenpressoSetup.msi" is recommended.

Hier ist eine Schritt-für-Schritt-Anleitung, um dies zu erreichen:

- 1) Übertragen Sie die folgenden Dateien in einen temporären Ordner auf dem Zielrechner, zum Beispiel nach c:\temp\:
 - c:\temp\Screenpresso.exe
 - c:\temp\activation.lic (optional)
 - c:\temp\settings.xml (optional)
 - c:\temp\ScreenpressoHelp_de.pdf (optional)
 - c:\temp\FFmpeg\ (optional)
 - c:\temp\Tesseract (optional)
- 2) Führen Sie den Befehl anschließend mit **Administratorrechten** aus, um Screenpresso in den **Programme**-Ordner zu installieren.
C:\temp\screenpresso.exe /install pf /silent

Dieser Befehl installiert Screenpresso und alle Dateien, die unter 1) festgelegt wurden in den Ordner

C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso

Lesen Sie Abschnitt 4.5, um mehr die Kommandozeile zu erfahren.

- 3) Wenn Sie die Option in Schritt 1) nicht ausgewählt haben, können Sie den Lizenzschlüssel manuell setzen (optional). Bitte lesen Sie in Abschnitt 0 nach, um mehr darüber zu erfahren:
 - **C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso\activation.lic**
oder **C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso\settings.xml**
- 4) Wenn Sie die Option in Schritt 1) nicht ausgewählt haben, können Sie die Standardeinstellungen manuell setzen (optional):
C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso\settings.xml
- 5) Wenn Sie die Option in Schritt 1) nicht ausgewählt haben, können Sie das Benutzerhandbuch manuell installieren (optional):
C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso\ScreenpressoHelp_de.pdf

Wichtiger Hinweis

- During testing, make sure you don't already have a settings.xml file in %AppData%\Learnpulse\Screenpresso or %LocalAppData%\Learnpulse\Screenpresso folders since it will override the settings.xml file stored next to Screenpresso.exe.
- Um das Screenpresso-Verzeichnis festzulegen, in dem die Schnappschüsse und Videos gespeichert werden, können Sie den Schlüssel **TempFolderScreenShots** in der „settings.xml“-Datei bearbeiten und Umgebungsvariablen wie folgende nutzen:
 - o %Personal%
 - o %MyDocuments%
 - o %MyPictures%
 - o %Desktop%
 - o %DesktopDirectory%
 - o %ApplicationData%
 - o %CommonApplicationData%
 - o %LocalApplicationData%
 - o %ComputerName%
 - o %UserName%
 - o %UserDomain%
- Der „Autostart bei User-Login“ von Screenpresso wird nicht über die settings.xml-Datei gesteuert sondern über die Windows Registry. Wenn Sie Screenpresso manuell installieren und möchten, dass es beim User-Login automatisch startet, fügen Sie Screenpresso mit dem Kommandozeilen-Argument „-startup“ der Registry hinzu. Fügen Sie keine Verknüpfung in den Autostart-Ordner des Startmenüs ein.
- Wenn Sie nicht möchten, dass Screenpresso sich automatisch aktualisiert (z. B. weil Nutzer keine Admin-Rechte haben), ist es empfohlen die „NoUpdate“-Richtlinie (siehe nächstes Kapitel) anzuwenden.
- Zur Laufzeit wird Screenpresso, falls die Videoaufzeichnung genutzt wird, automatisch Drittanbietersoftware (FFmpeg) für die Videokonvertierung herunterladen. Wenn Sie die Option in Schritt 1) nicht ausgewählt haben, können Sie FFmpeg von unserer Website (https://cdn.screenpresso.com/binaries/ffmpeg32_20161209.zip) herunterladen und sie im Verzeichnis von Screenpresso.exe speichern, wobei der Pfad der folgende sein sollte: C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso\ffmpeg.exe
- Zur Laufzeit wird Screenpresso, falls OCR verwendet wird, automatisch Drittanbietersoftware (Tesseract) herunterladen. Falls Sie die Option ins Schritt 1) nicht ausgewählt haben, können Sie Tesseract von unserer Website (https://cdn.screenpresso.com/binaries/tesseract_20151130.zip) herunterladen und es im Verzeichnis von Screenpresso.exe speichern, wobei der Pfad folgender sein sollte: C:\Program Files\Learnpulse\Screenpresso\Tesseract

4.9.3 Richtlinien und Standardeinstellungen (nur PRO-Version)

PRO-Benutzer können die Standardeinstellungen mithilfe der Windows-Registrierung umgehen. Lesen Sie Abschnitt 4.5, um etwas über das Erstellen einer Beispiel-Registrierungsdatei zu erfahren.

Der Eintrag sollte gespeichert werden in:

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\LearnPulse\Screenpresso\Policies

[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\LearnPulse\Screenpresso\Policies]

"NoRoaming"=dword:00000001

"NoUpdate"=dword:00000001

```
"NoSharing"=dword:00000001  
"Sharings"="Email;FileCopy"  
"NoVideo"=dword:00000001  
"NoInstall"=dword:00000001  
"NoStats"=dword:00000001  
"SupportEmail"="contact@screenpresso.com"
```

NoRoaming: Setzen Sie den Eintrag auf 1, so werden alle Dateien im lokalen AppData-Ordner anstatt im Roaming-AppData-Verzeichnis gespeichert.

NoUpdate: Setzen Sie den Eintrag auf 1, um das automatische Update von Screenpresso zu deaktivieren.

NoSharing: Setzen Sie den Eintrag auf 1, um die Sharing-Fähigkeiten zu deaktivieren.

Sharings: [optional] list of sharing features available to the user. Entries are separated by a semicolon

NoVideo: Setzen Sie den Eintrag auf 1, um die Videoaufzeichnungsfunktionen zu deaktivieren. In diesem Fall benötigen Sie keine ffmpeg.exe.

NoInstall: Setzen Sie den Eintrag auf 1, um dem Benutzer das Recht zu entziehen, die Software zu installieren.

NoStats: Setzen Sie es den Eintrag auf 1, um das übermitteln anonymer statistischer Berichte für den Benutzer zu deaktivieren.

SupportEmail: replace Screenpresso team email to set company's IT email.

5 Wie Sie ihre PRO-Version aktivieren

5.1 Aktivierung

Wenn Sie eine Lizenz für Screenpresso PRO auf unserer Website <https://www.screenpresso.de/store> kaufen, erhalten Sie einen **Aktivierungsschlüssel** per E-Mail.

Um von der KOSTENLOSEN Screenpresso-Version zu Screenpresso PRO zu wechseln, geben Sie Ihren Aktivierungsschlüssel auf folgendem Wege in der KOSTENLOSEN Version von Screenpresso ein.

Wichtiger Hinweis:

- Eine Verbindung mit dem Internet könnte während des Aktivierungsprozesses benötigt werden
- Es wird empfohlen, dass Sie auf die neueste verfügbare Version updaten, bitte lesen Sie dazu Abschnitt 4.8.3.

Führen Sie einen Rechtsklick auf das **Screenpresso**-Symbol (1) aus und klicken sie auf « Upgrade auf die PRO Version! » (2).

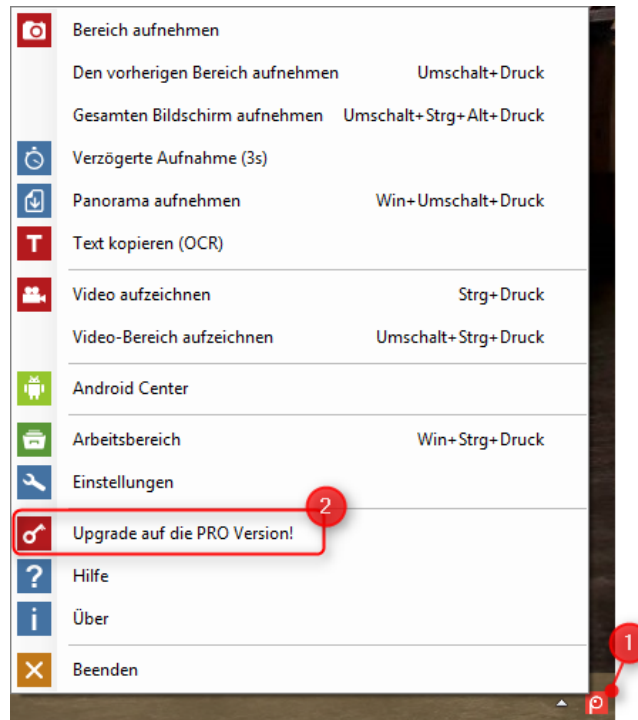


Abbildung 7: Kontextmenü des Infobereichsymbols

Klicken Sie im darauf folgenden Fenster auf den Knopf « Aktivierungsschlüssel eingeben » (1) und geben Sie Ihren Aktivierungsschlüssel ein (2): Benutzen Sie Kopieren und Einfügen, um Fehler zu vermeiden. Ihr Schlüssel sollte wie folgt aussehen:

`[0]-[screenpressopro]-[1]-[1234455]-[12/18/2011]-[styaoiyzonveozienvoziennqpodvjspodjvspodjvspovjspojoig==]`

Klicken Sie nun auf den Aktivieren-Knopf (3)



Abbildung 8: Aktivierungsfenster

Wenn Ihr Aktivierungsschlüssel gültig ist, wird von der **KOSTENLOSEN** Version auf die **PRO**-Version umgeschaltet und die Einschränkungen der KOSTENLOSEN Version werden aufgehoben.

5.2 Lizenz erhalten

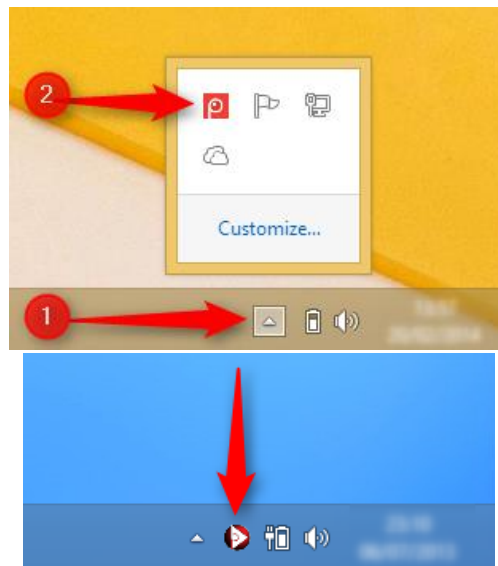
Wenn Sie den Computer wechseln, ist es möglich, denselben Aktivierungsschlüssel noch einmal zu benutzen. Ein Benutzer kann seinen Aktivierungsschlüssel auf bis zu 5 Computern benutzen, bevor der Kauf einer neuen Lizenz erforderlich ist. Es ist nicht möglich, den bisherigen Computer zu deregistrieren.

Falls er verloren geht, ist es möglich, einen Aktivierungsschlüssel mithilfe einer E-Mail-Adresse über diese Website wiederherzustellen: <https://www.screenpresso.de/retrieve>

6 Die wichtigsten Konzepte von Screenpresso

6.1 Immer verfügbar

Wenn Screenpresso läuft, ist es im Infobereich von Windows in der unteren rechten Ecke des Bildschirms sichtbar:



Sie können:

- **Einen Linksklick ausführen** (einfacher Klick), um das Arbeitsbereichfenster zu öffnen, welches das Hauptfenster von Screenpresso darstellt
- **Einen Rechtsklick** ausführen, um das Kontextmenü mit allen Aktionen und den Tastenkürzeln anzuzeigen
- **Benutzen Sie die Tastenkürzel (oder das Kontextmenü oder den Arbeitsbereich-Knopf)**, um die Aufzeichnung zu starten. Lesen Sie Abschnitt 6.5, in dem Sie eine Auflistung aller Tastenkürzel finden.

Screenpresso startet standardmäßig mit Windows, wenn Sie es installiert haben.

Lesen Sie Abschnitt 4.3, um zu erfahren, wie Sie Screenpresso installieren und lesen Sie Abschnitt 17, falls Sie Screenpresso nicht mit Windows starten möchten.

6.2 Sie brauchen sich um Dateistandorte nicht zu kümmern

Screenpresso verwaltet dank der Nutzung eines temporären Verzeichnisses und des Arbeitsbereiche-Konzepts alle Dateistandorte für Sie.

Standardmäßig werden die folgenden Ordner benutzt:

Ordner	Beschreibung
My Pictures\Screenpresso (C:\Users\<<your login>\Pictures\Screenpresso)	Dieser Ordner ist das Arbeitsverzeichnis und enthält alle Bilder und Videos, die von Screenpresso erstellt wurden.

My Pictures\Screenpresso\Originals (C:\Users\<your login>\Pictures\Screenpresso)	Dies ist das Arbeitsverzeichnis von Screenpresso. Es wird von Screenpresso verwaltet und wir empfehlen, seinen Inhalt nicht zu verändern.
My Pictures\Screenpresso\Thumbnails	Dies ist das Arbeitsverzeichnis von Screenpresso. Es wird von Screenpresso verwaltet und wir empfehlen, seinen Inhalt nicht zu verändern.

Wichtige Hinweise:

- Screenpresso kann alte Dateien automatisch löschen; lesen Sie Abschnitt 11.3, um mehr darüber zu erfahren
- Lesen Sie Abschnitt 17, um das eingestellte Arbeitsverzeichnis zu wechseln
- Lesen Sie Abschnitt 7, um zu erfahren, wie Sie die Arbeitsbereiche benutzen

6.3 Arbeitsbereiche für all Ihre Aufzeichnungen

Screenpresso verwaltet alle Dateien für Sie und zeigt die Aufnahme in seinem Hauptfenster an: Der Screenpresso-Arbeitsbereich.

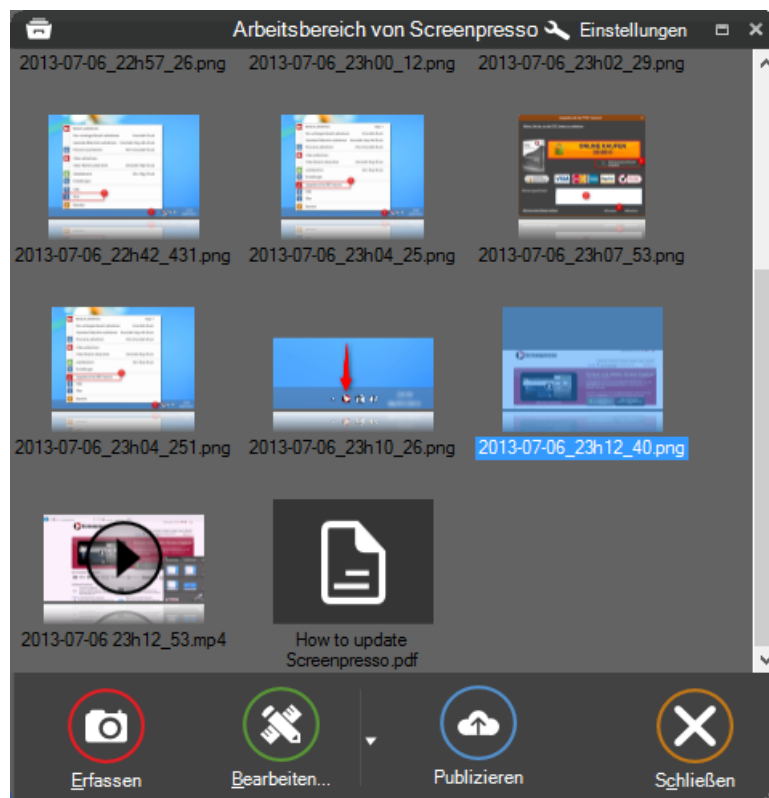


Abbildung 9: Der Screenpresso-Arbeitsbereich verwaltet den Aufzeichnungsverlauf

In diesem Fenster können Sie einfach

- Neue Aufnahmen erstellen
- Existierende Aufnahmen bearbeiten
- Ein Bild oder Video in die Zwischenablage kopieren

- Generiere ein Dokument (zum Beispiel ein Benutzerhandbuch)
- Eine Datei per Ziehen & Ablegen aus dem Arbeitsbereich heraus- oder in ihn hineinkopieren
- Eine Auswahl von Dateien mithilfe eingebauter Sharing-Dienste (Dropbox, Evernote, E-Mail, etc...) veröffentlichen oder teilen.

6.4 Standarddateiformat

Das Standard-Bildformat ist PNG.

Das Standard-Videoformat ist MP4.

Das Standard-Dokumenten Format ist PDF.

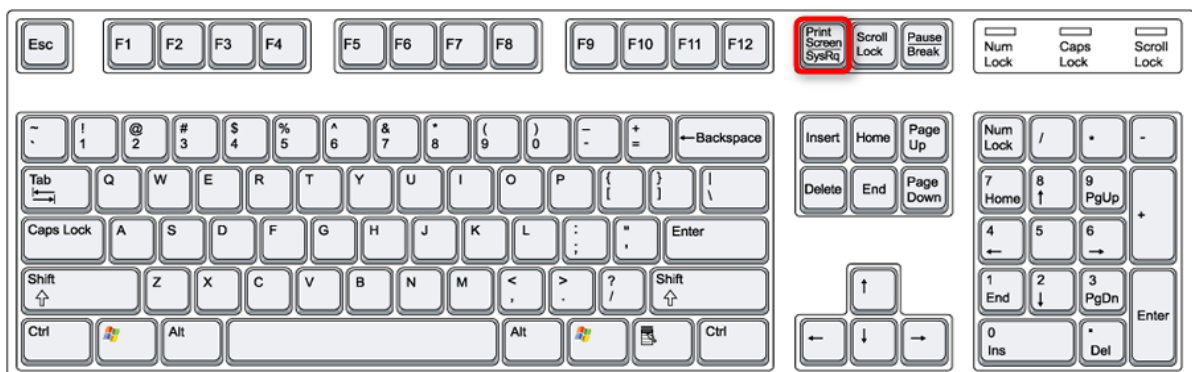
Lesen Sie Abschnitt 17, um das Dateiformat zu wechseln.

6.5 Einfache Tastenkürzel

Die folgenden Tastenkürzel sind immer verfügbar, wenn Screenpresso ausgeführt wird.

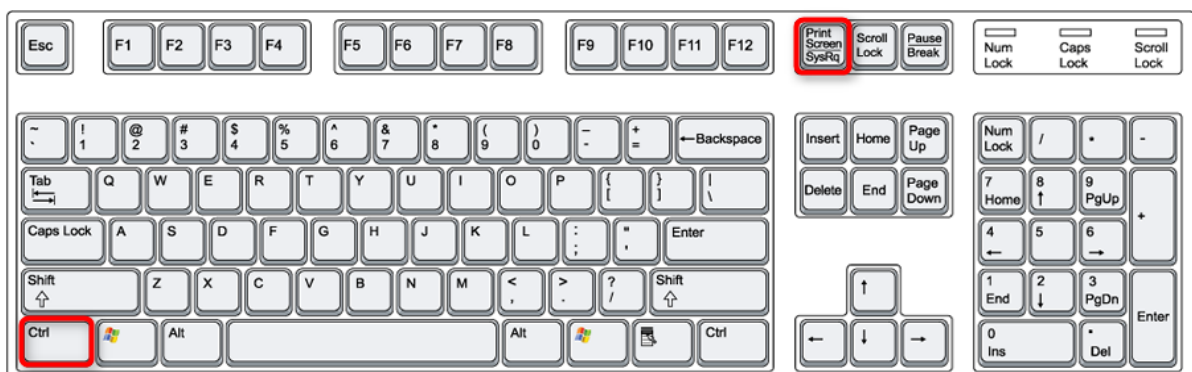
6.5.1 Die wichtigsten Tastenkürzel:

Ein Bild aufnehmen (kombinierter Modus: Vollbild, Bereich, Fenster, scrollende Fenster): **[Drucken]**

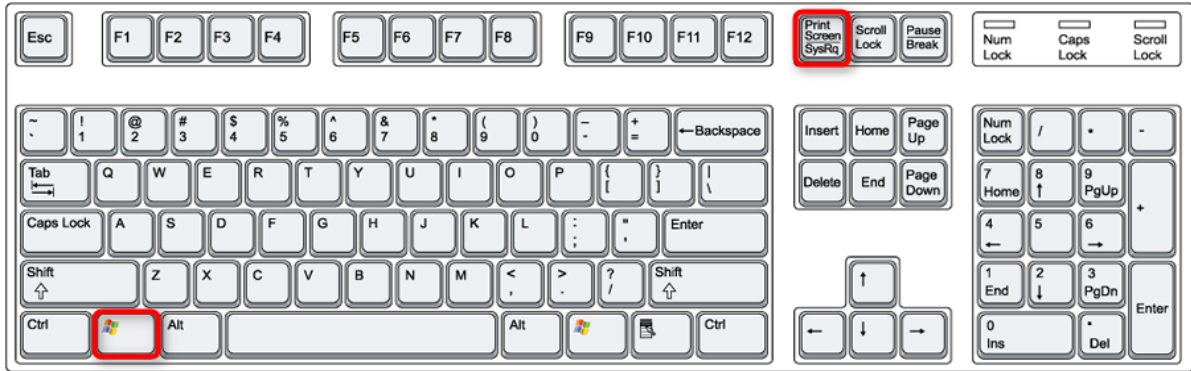


Ein Video aufzeichnen (Screencast, der letzte Bereich oder die Standardregion werden benutzt):

[Strg] + [Drucken]

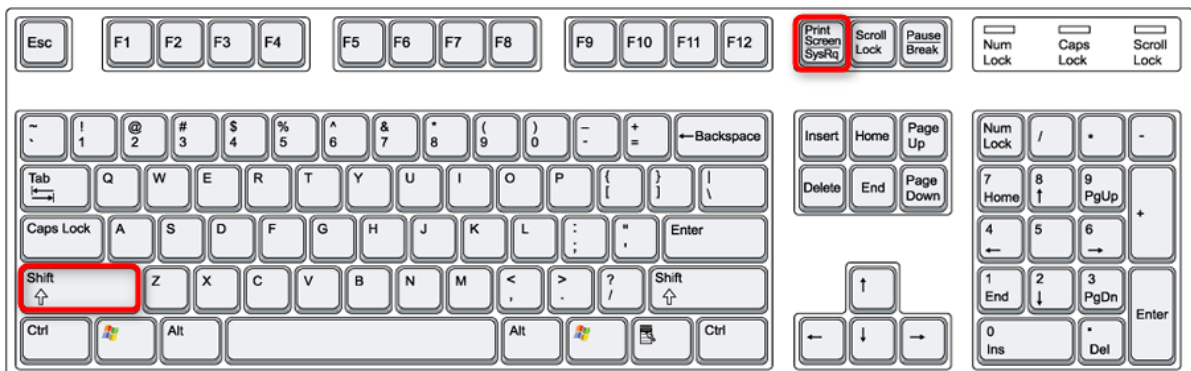


Den Arbeitsbereich öffnen: **[Windows-Taste] + [Drucken]**

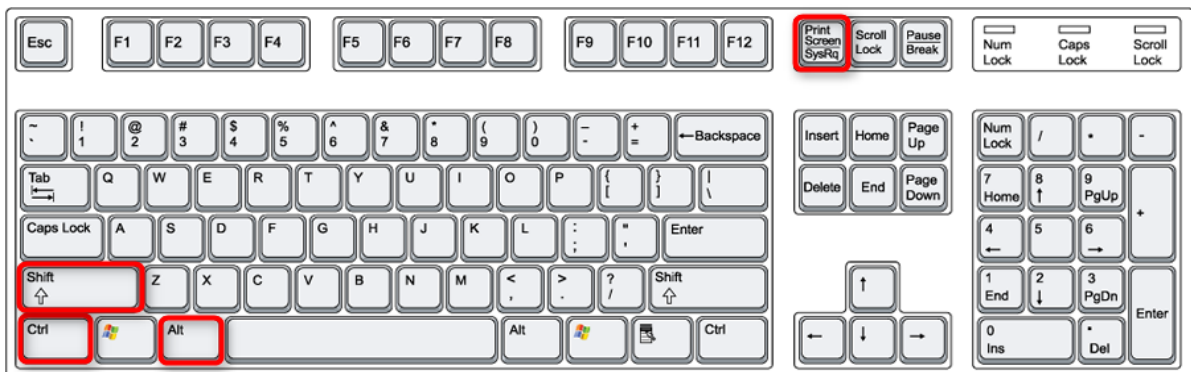


6.5.2 Andere Tastenkürzel

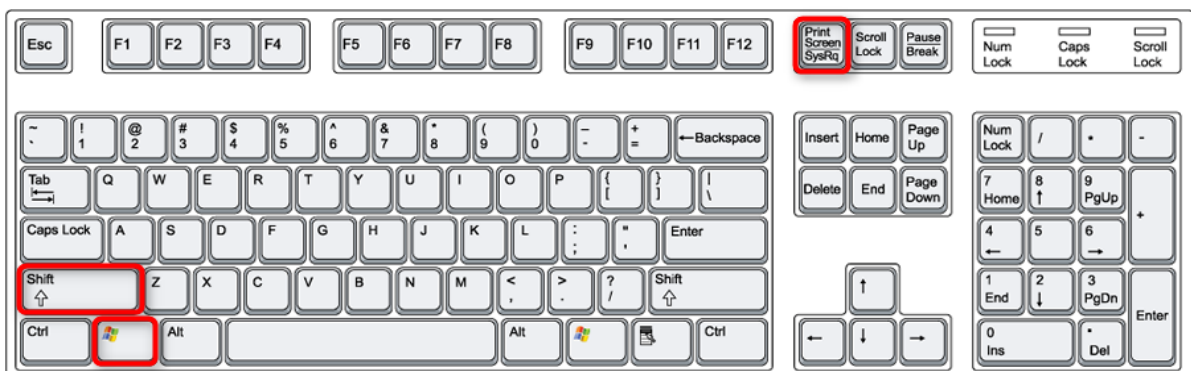
Screenshot des selben Bereichs wie beim letzten Mal: **[Shift] + [Drucken]**



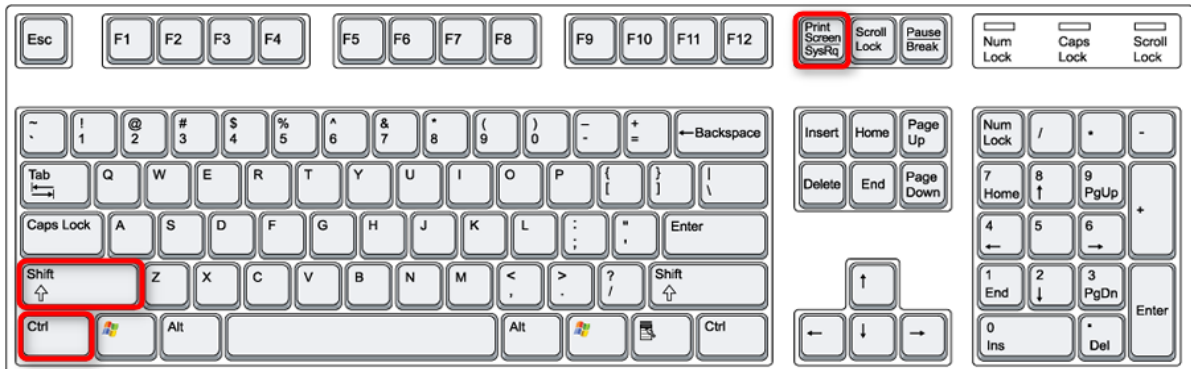
Screenshot des gesamten Bildschirms: **[Strg] + [Alt] + [Shift] + [Drucken]**



Manueller Screenshot eines scrollenden Fensters: **[Windows-Taste] + [Shift] + [Drucken]**



Ein Video aufzeichnen (Screencast, ein neuer Bereich wird festgelegt): **[Strg] + [Shift] + [Drucken]**



Lesen Sie Abschnitt 17, um die Tastenkürzel zu verändern.

7 Eine Aufnahme machen

7.1 Kombiniertes Aufnahmemodus

Um einen neuen Screenshot zu erstellen, drücken Sie die **[Drucken]**-Taste:

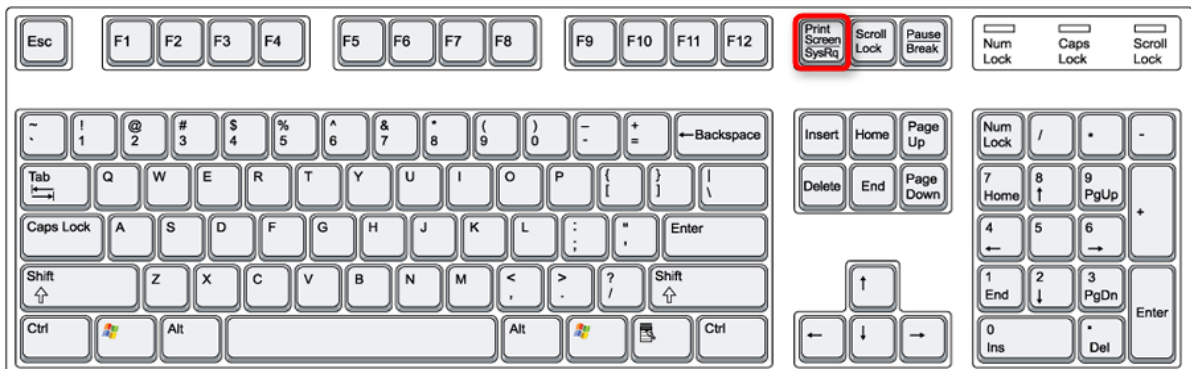


Abbildung 10: Tastenkürzel, um einen neuen Schnappschuss zu erstellen

Oder benutzen Sie das Kontextmenü des Infobereichs: „Bereich aufnehmen“ oder benutzen Sie den Knopf im Fenster des Arbeitsbereichs:

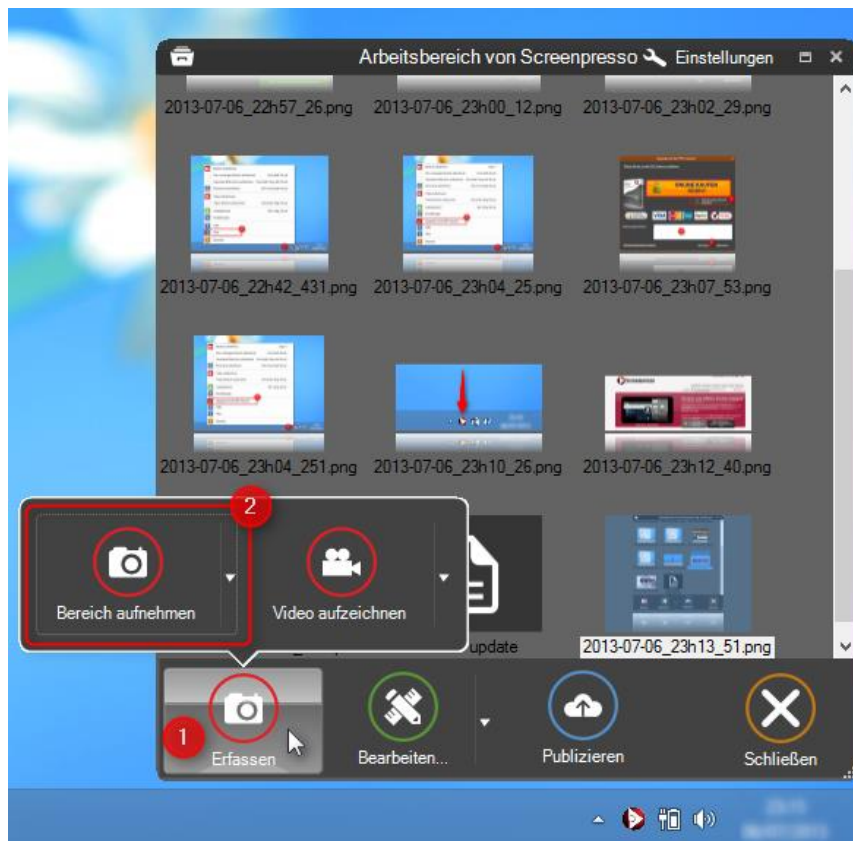


Abbildung 11: Ein neue Bildaufnahme vom Fenster des Arbeitsbereichs aus starten

You can also use the command line: refer to section 4.5 for details.

This is an “all in one” capture mode: full screen, region, windows, scrolling windows. When you start a capture, the screen becomes frozen and a mouse cursor becomes a crosshair. Screenpresso is now in capture mode.

You can press:

- 'Escape' key to quit this mode
- 'f' key to capture whole screen
- 'h' to toggle color picker display between hexadecimal and decimal color value display
- 'm' key to toggle the display of the mouse cursor. If you press the key several times, a zoom factor is applied.
- 'p' key to force Screenpresso to print the screenshot just after it will be taken
- 'o' key to toggle to color picker
- 'w' key to toggle the application of the configured watermark. If the watermark is ON or OFF is indicated in the bottom left of the screen:



Abbildung 12: Wasserzeichenindikator

- Bewegen Sie den Mauszeiger und Sie sehen,
 - o dass Teile des Bildschirms rot hervorgehoben sind.
 - o ein roter abwärts gerichteter Pfeil zu sehen ist, falls der hervorgehobene Teil des Bildschirms ein scrollbares Fenster ist
 - o Eine Lupe angezeigt wird, wenn Sie die Maus langsam bewegen, um die Größe des aufzuzeichnenden Bereichs anzuzeigen und eine Auswahl auf Pixelebene zu ermöglichen.

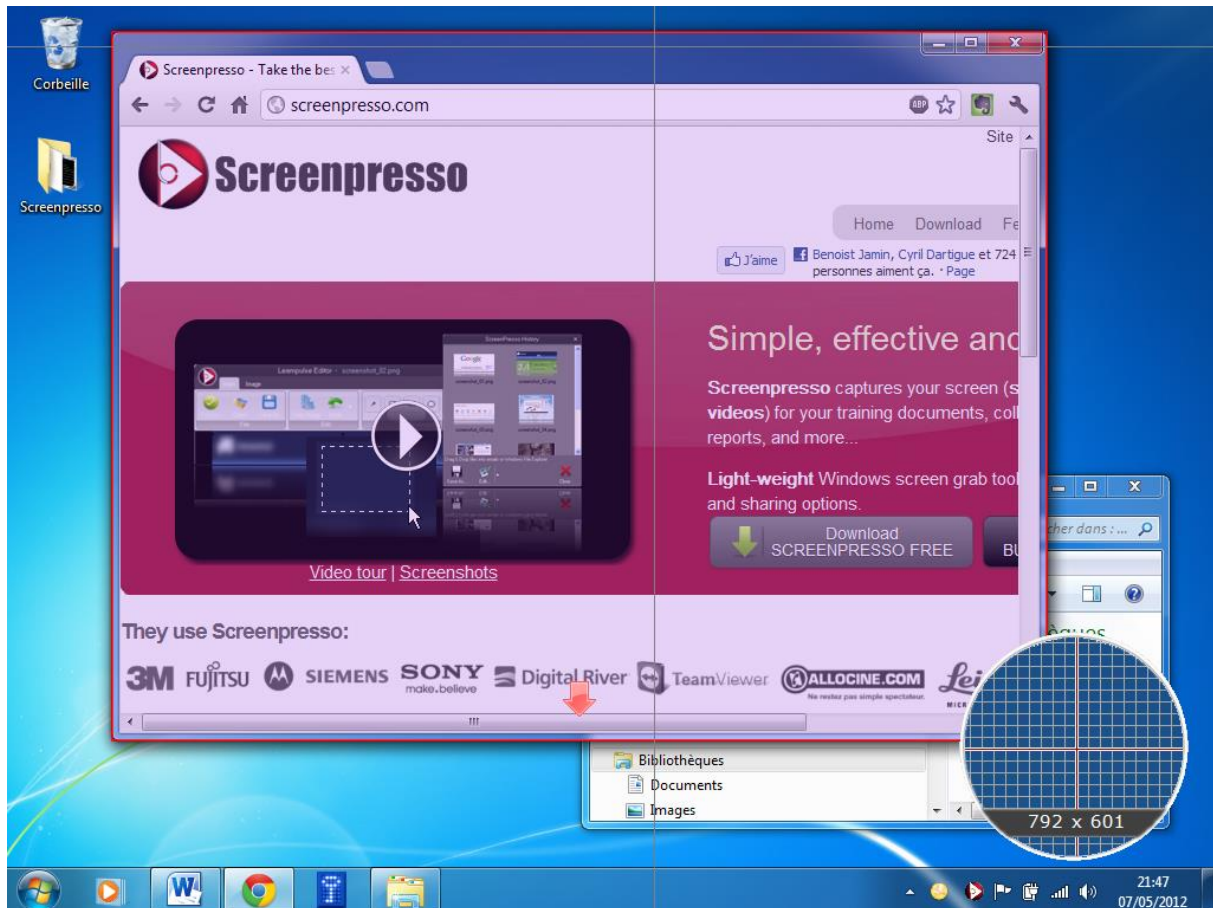


Abbildung 13: Der Chrome-Browser ist hervorgehoben und ein roter Pfeil zeigt an, dass es sich um ein scrollbares Fenster handelt.

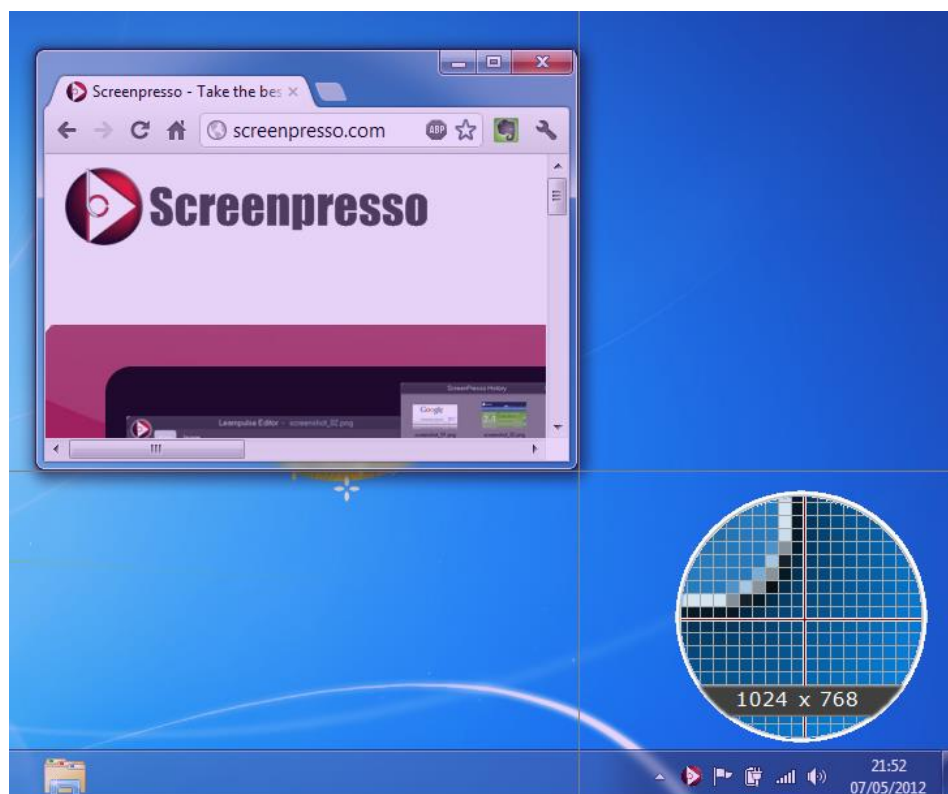
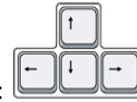
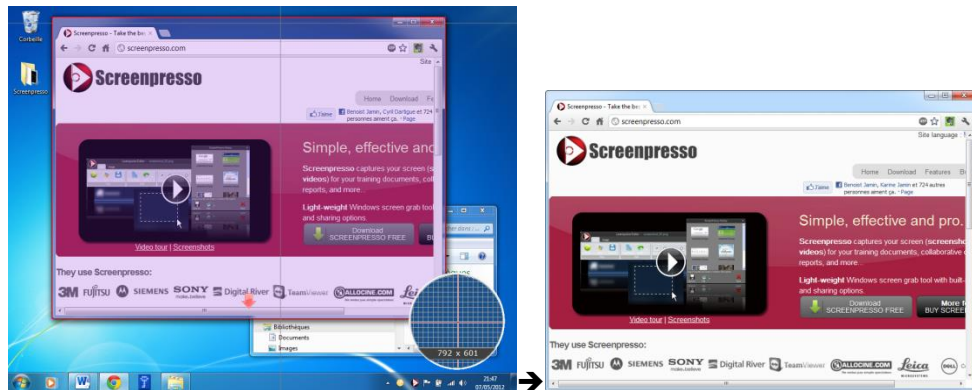


Abbildung 14: Die Lupe mit der aktuellen Aufnahme fläche



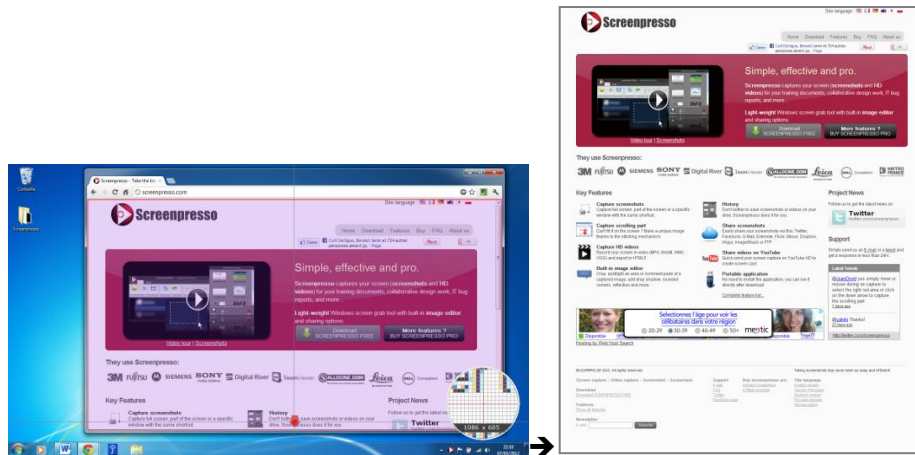
- Sie können die Pfeiltasten benutzen, um die Aufnahme zu justieren:
- **Ein einfacher Klick (linke Maustaste) auf einen hervorgehobenen Bereich wird diesen Bereich aufzeichnen**
 - o Im Grunde können Sie auf diesem Wege ein Fenster oder vordefinierte Teile eines Fensters aufzeichnen



- o Sie können auch den gesamten Bildschirm aufnehmen: Bewegen Sie die Maus an die obere Bildschirmkante und sie sehen einen roten Kasten, der die gesamte Bildschirmfläche bedeckt.
- **Oder wählen Sie den aufzunehmenden Bereich, indem Sie einen Fensterrahmen festlegen:**
 - o Bewegen Sie die Maus in die linke obere Ecke des Bereichs, der aufgenommen werden soll
 - o Drücken Sie die linke Maustaste und halten Sie sie gedrückt
 - o Bewegen Sie die Maus in die untere rechte Ecke des Bereichs, der aufgenommen werden soll (halten Sie die linke Maustaste gedrückt)
 - o Lassen Sie die Maustaste los



- Oder klicken Sie auf den roten abwärtsgerichteten Pfeil, um ein **scrollendes Fenster aufzunehmen**.



Wichtige Hinweise

- Unter Windows7 oder neuer, wird Screenpresso automatisch den Fenstertitel und den transparenten Rahmen entfernen, um das Ergebnis zu verbessern (dies kann in den Einstellungen deaktiviert werden, lesen Sie dazu Abschnitt 17)

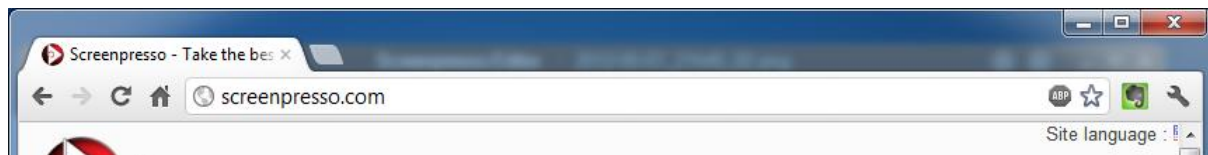
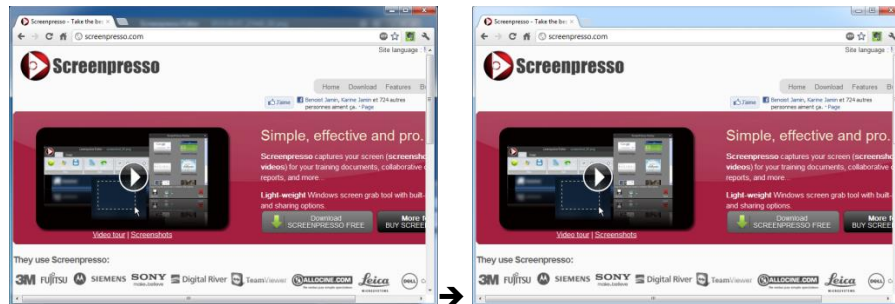


Abbildung 15: Mit transparentem Rahmen: Sie können Fenster dahinter erkennen

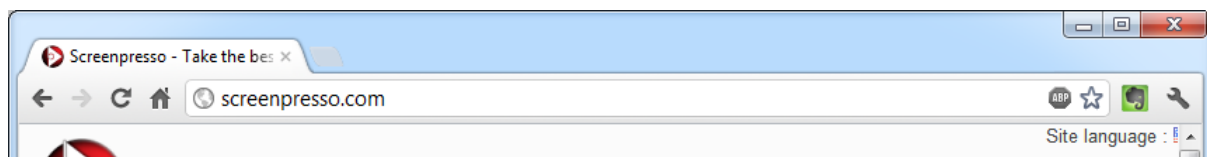


Abbildung 16: Mit entferntem Rahmen (Standardeinstellung in Screenpresso)

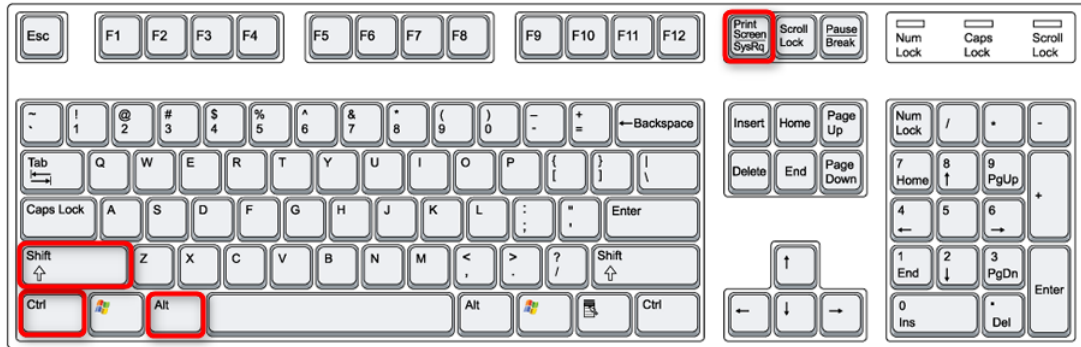
- Der Mauszeiger kann immer aufgezeichnet werden, lesen Sie dazu Abschnitt 17.
- Tastenkürzel (z. B. Bildschirm drucken) funktionieren nicht, wenn der Fokus auf ein Fenster mit erhöhten Privilegien gerichtet ist, sofern Sie Screenpresso nicht im Program Files Ordner installiert haben.

7.2 Den gesamten Bildschirm aufnehmen

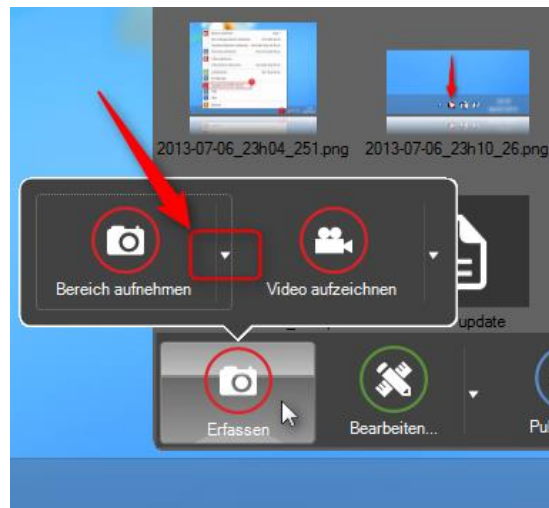
Es gibt mehrere Wege, einen Screenshot vom gesamten Bildschirm zu machen:

1. Mithilfe des kombinierten Aufnahmemodus, lesen Sie dazu Abschnitt 7.1

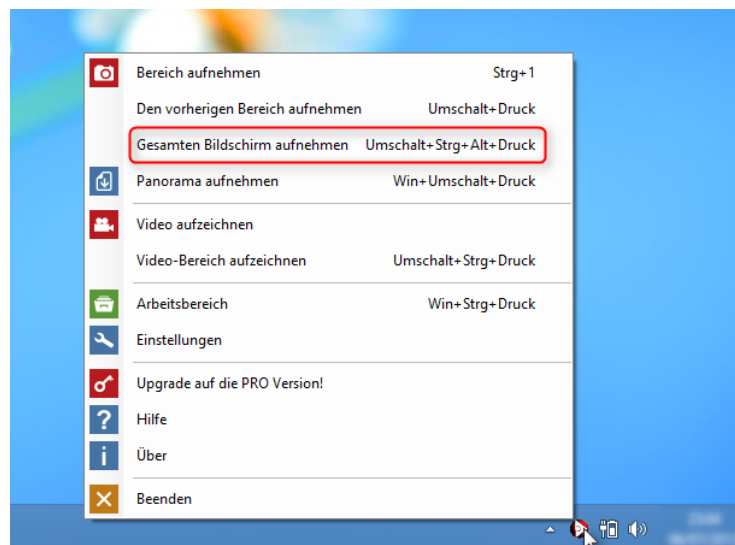
2. Mit einem Druck der Tasten « Strg + Alt + Shift + Drucken »



3. Indem Sie den Arbeitsbereich von Screenpresso öffnen, dann auf den Knopf « Aufnehmen » klicken, dann auf den kleinen Pfeil des Knopfs « Bereich aufnehmen » klicken und schließlich auf den Menüeintrag « Gesamten Bildschirm aufnehmen » klicken:



4. Indem Sie einen Rechtsklick auf das Screenpresso-Symbol im Infobereich durchführen (normalerweise in der linken unteren Ecke Ihres Bildschirms) und dann den Menüeintrag « Gesamten Bildschirm aufnehmen » wählen:

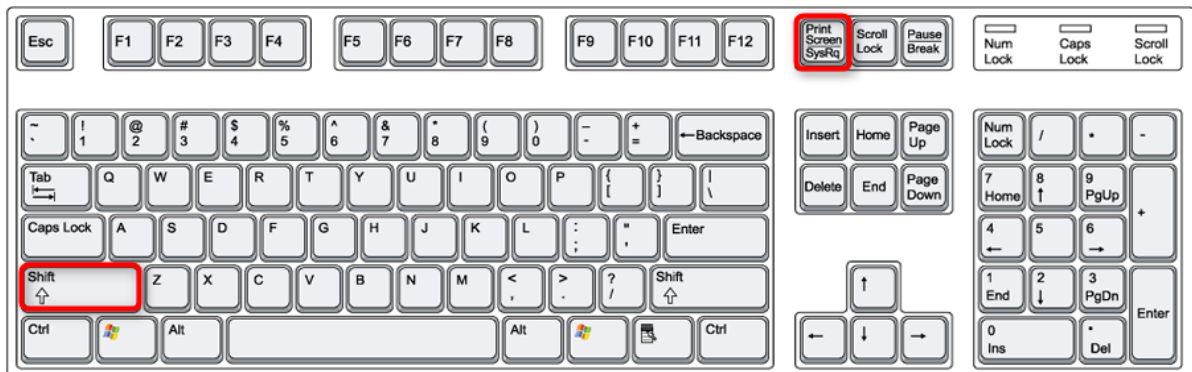


Ihre Aufnahme wird sofort erstellt.

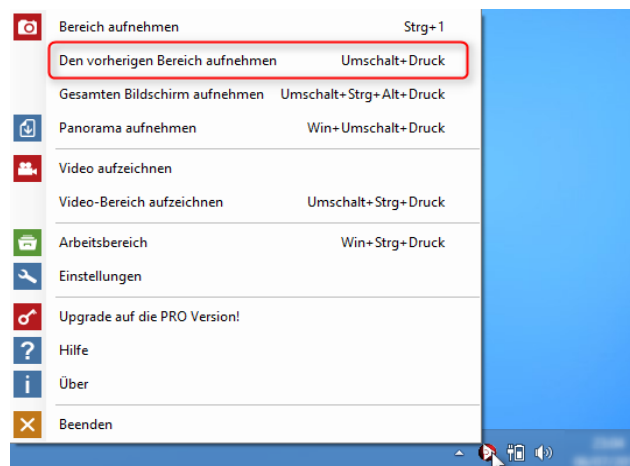
7.3 Den vorherigen Bereich aufnehmen

Es gibt mehrere Wege, den zuvor aufgenommenen Bereich noch einmal aufzunehmen:

1. Mit einem Druck der Tasten « Shift + Drucken »



2. Indem Sie den Arbeitsbereich von Screenpresso öffnen, dann auf den Knopf « Aufnehmen » klicken, dann auf den kleinen Pfeil des Knopfs « Bereich aufnehmen » klicken und schließlich auf den Menüeintrag « Den vorherigen Bereich aufnehmen » klicken:
3. Indem Sie einen Rechtsklick auf das Screenpresso-Symbol im Infobereich durchführen (normalerweise in der linken unteren Ecke Ihres Bildschirms) und dann den Menüeintrag « Den vorherigen Bereich aufnehmen » wählen:



Ihre Aufnahme wird sofort erstellt.

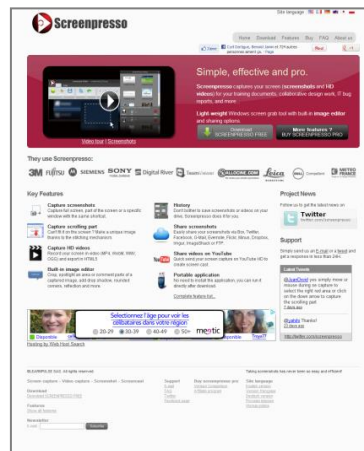
Dieser Befehl ist sehr nützlich, wenn Sie immer wieder denselben Bildschirmbereich aufnehmen und alle Screenshots auf denselben Bereich festlegen möchten.

7.4 Ein scrollendes Fenster aufnehmen

Der aufzunehmende Bereich muss nicht vollständig auf dem Bildschirm angezeigt werden, zum Beispiel ist eine lange Website nicht vollständig sichtbar und Scroll-Balken werden dargestellt, um den sichtbaren Teil zu scrollen.



Screenpresso kann das komplette Fenster als Panorama aufnehmen:



7.4.1 Ein Panorama aufzeichnen

Lesen Sie mehr über den kombinierten Aufnahmemodus in Abschnitt 7.1

Wichtige Hinweise:

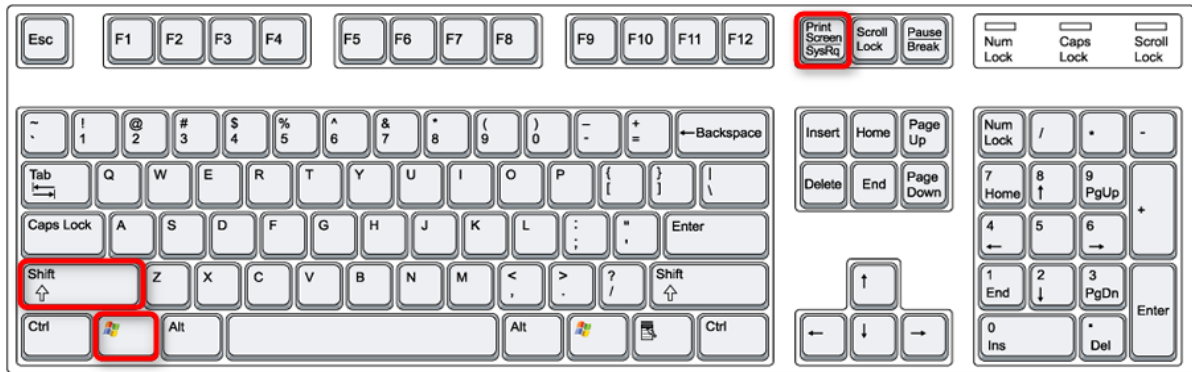
- Bevor Sie die Aufzeichnung starten, sollten Sie den Scroll-Balken an die oberste Position schieben.
- Dieser Modus nimmt nur vertikal scrollende Fenster auf. Wenn Sie horizontal scrollende Fenster aufnehmen möchten, lesen Sie Abschnitt 7.4.2.

7.4.2 Manuell ein Panorama aufzeichnen

Wenn der Automatikmodus nicht funktioniert, zum Beispiel, wenn Sie versuchen, ein Flash-Fenster oder ein horizontal scrollendes Fenster aufzuzeichnen, benutzen Sie diesen manuellen Modus, der mehrere Bilder aufnimmt und sie mithilfe eines Stitching-Algorithmus zusammenfügt.

Es gibt mehrere Wege, eine manuelle Panorama-Aufnahme zu erstellen:

1. Mit einem Druck der Tasten « Windows-Taste + Shift + Drucken »



2. Indem Sie den Arbeitsbereich von Screenpresso öffnen, dann auf den den Knopf « Aufnehmen » klicken, dann auf den kleinen Pfeil des Knopfs « Bereich aufnehmen » klicken und schließlich auf den Menüeintrag « Panorama aufnehmen» klicken:
3. Indem Sie einen Rechtsklick auf das Screenpresso-Symbol im Infobereich durchführen (normalerweise in der linken unteren Ecke Ihres Bildschirms) und dann den Menüeintrag « Panorama aufnehmen » wählen:

Ein Fenster wird Ihnen erklären, wie Sie die Funktion benutzen, im Wesentlichen:

- 1 - Wählen Sie den scrollenden Teil des Bildschirms aus, der ohne Scroll-Balken aufgezeichnet werden soll:
- 2 - Scrollen Sie herunter und lassen Sie die linke Maustaste während des Scrollens mehrere Male los, um aufeinander folgende Screenshots aufzunehmen, die sich jeweils mit ihrem Vorgänger überlappen. Jedes Mal, wenn Sie die linke Maustaste loslassen, wird ein Screenshot gespeichert:
- 3 - Wenn Sie fertig sind, führen Sie einen Rechtsklick aus, um das Zusammenfügen zu starten

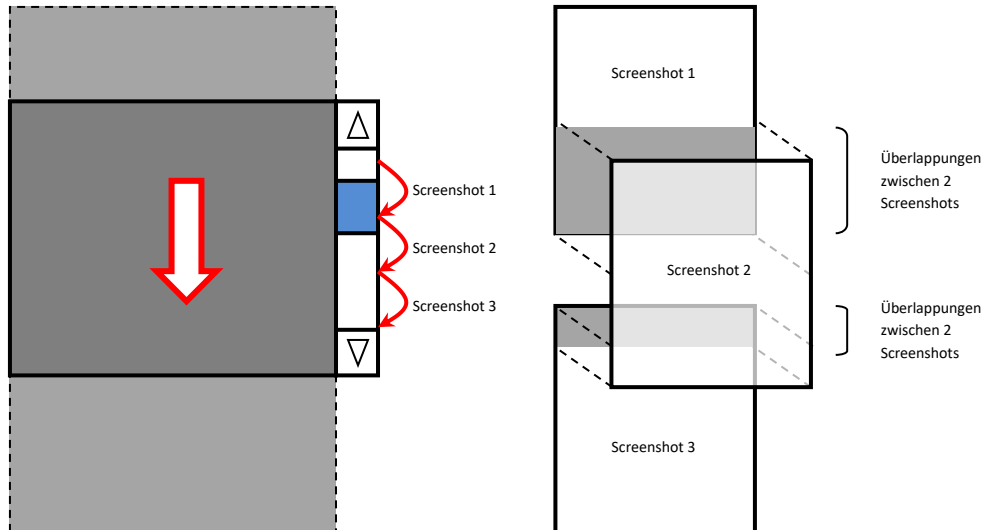


Abbildung 17: Bereich für das Zusammenfügen auswählen

Wichtiger Hinweis:

- Sie können einige Video-Tutorials im Internet finden:
<https://www.youtube.com/watch?v=pssN7gWXfVs>

7.5 Aufzeichnungs-Workflow

Der folgende Arbeitsablauf gilt, wenn Sie ein neues Bild aufnehmen möchten. Der optionale Teil ist gepunktet umrahmt.



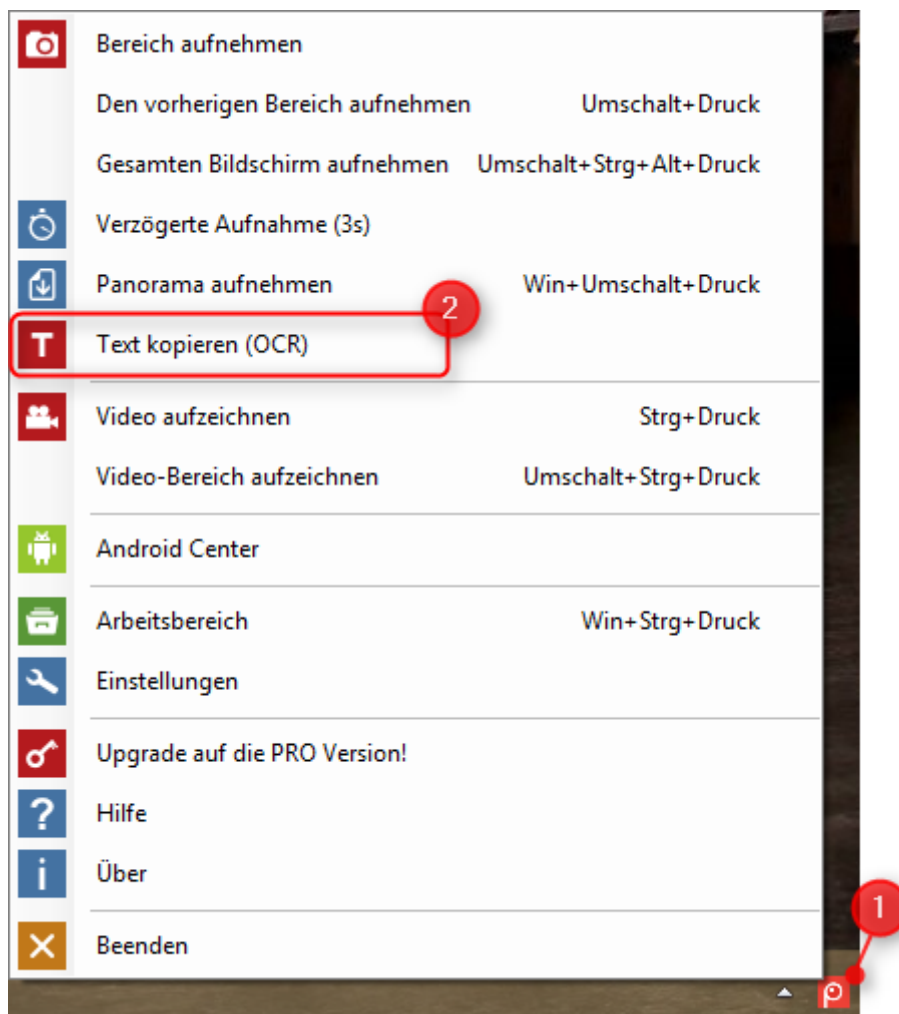
Abbildung 18: Standardmäßiger Arbeitsablauf für einen Screenshot

Wichtige Hinweise

- Das Wasserzeichen kann benutzt werden, um Ihre Signatur oder den Namen Ihres Unternehmens jedem Screenshot hinzuzufügen, lesen Sie dazu Abschnitt 17
- Der Dateiname des Bildes kann mithilfe der Einstellungen festgelegt werden, lesen Sie Abschnitt 17
- Das Bild wird auf der Festplatte gespeichert. Standardmäßig wird das „PNG“-Dateiformat genutzt. Sie können auch die Formate JPG, GIF, BMP oder TIF in den Einstellungen festlegen, lesen Sie dazu Abschnitt 17
- Der Inhalt der Zwischenablage kann ebenso konfiguriert werden, lesen Sie dazu Abschnitt 12.
- Alle optionalen Aktionen können in den Einstellungen konfiguriert werden, lesen Sie dazu Abschnitt 17
- Wenn aktiviert, kann der Kontext der Aufnahme aufgezeichnet werden. Zum Beispiel kann die Internetadresse der aufgezeichneten Website für die spätere Nutzung aufgenommen werden. Diese Option ist standardmäßig deaktiviert
- Die Auflösung Ihres Bildes hängt von der Bildschirmauflösung ab. Standardmäßig beträgt Sie 96 DPI

7.6 Text aufnehmen (PRO)

Screenpresso kann schnell ein Bild aufnehmen und dann die Optische Texterkennung (OCR durchführen



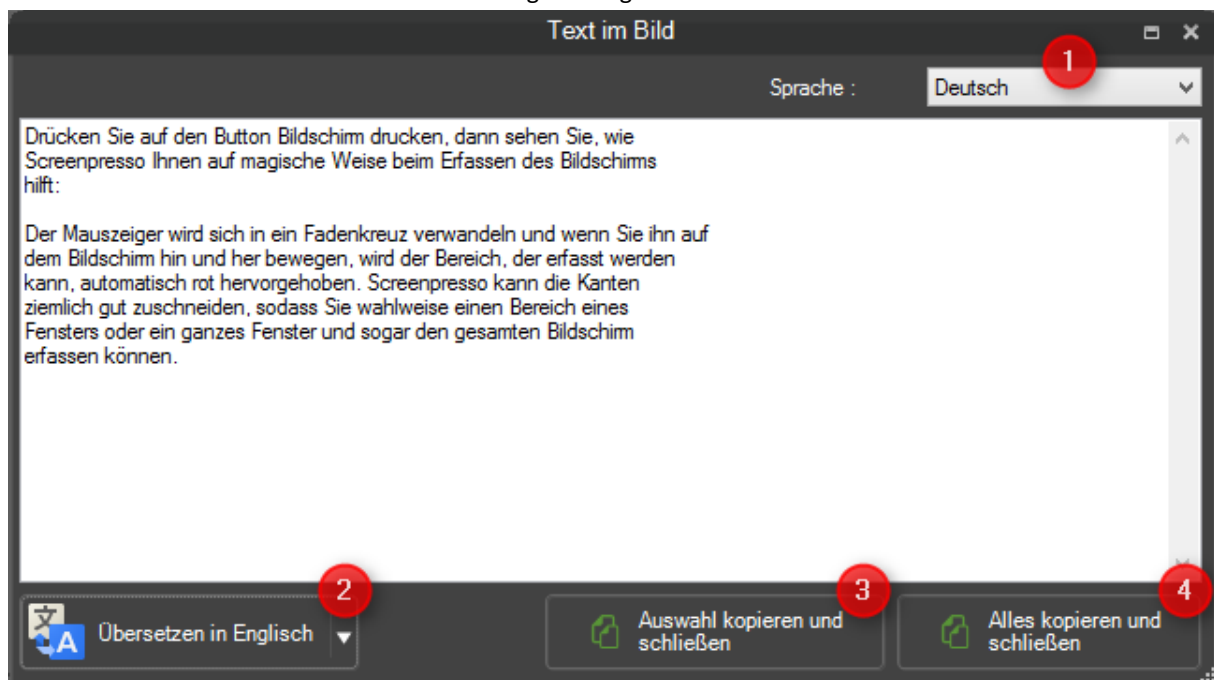
Klicken Sie auf „Text kopieren“ aus dem System-Menü oder dem Workspace und wählen Sie dann einen Textbereich. Bitte beachten Sie, dass hierfür standardmäßig kein Tastenkürzel eingestellt ist, sie können jedoch eins über die Screenpresso-Einstellungen hinzufügen.

Dieser Beispiel-Screenshot von der Screenpresso Website

Drücken Sie auf den Button **Bildschirm drucken**, dann sehen Sie, wie **Screenpresso Ihnen auf magische Weise beim Erfassen des Bildschirms hilft**:

Der Mauszeiger wird sich in ein Fadenkreuz verwandeln und wenn Sie ihn auf dem Bildschirm hin und her bewegen, **wird der Bereich, der erfasst werden kann, automatisch rot hervorgehoben**. Screenpresso kann die **Kanten ziemlich gut zuschneiden**, sodass Sie wahlweise einen Bereich eines Fensters oder ein ganzes Fenster und sogar den gesamten Bildschirm erfassen können.

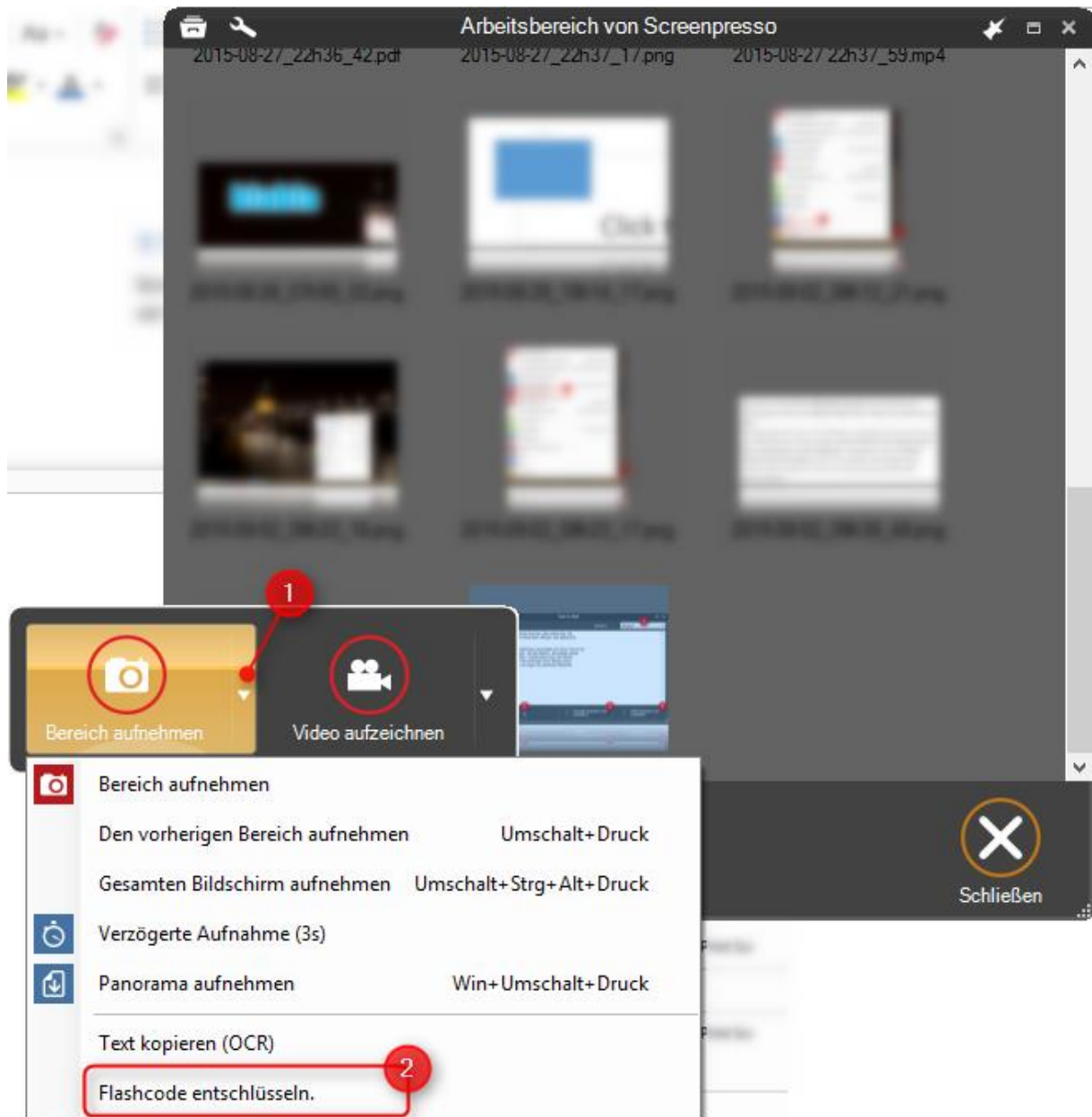
wird erkannt und ein Fenster öffnet sich und zeigt das Ergebnis



1. Sie können die Sprache des Eingabetextes einstellen, um das OCR-Ergebnis zu verbessern.
 2. Sie können das Ergebnis in Ihre Sprache übersetzen.
Diese Funktion verwendet den Google Translate Dienst. Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Text nicht vertraulich ist und Sie eine funktionierende Internetverbindung haben.
 3. Sie können Teile des angezeigten Textes ändern, dann diese Schaltfläche drücken, um den ausgewählten Text in die Zwischenablage zu kopieren und das Fenster zu schließen.
 4. Sie können Teile des angezeigten Textes ändern, dann diese Schaltfläche drücken, um den gesamten Text in die Zwischenablage zu kopieren und das Fenster zu schließen.
- Wenn Sie das Fenster schließen möchten, ohne Text in die Zwischenablage zu kopieren, klicken Sie einfach auf das Kreuz in der rechten oberen Ecke.
- Bitte beachten Sie, dass das Fenster in der Größe verändert werden kann, falls Sie mehr Text auf dem Bildschirm anzeigen möchten.

7.7 Einen QR-Code aufnehmen

Screenpresso kann schnell ein Bild aufnehmen und dann eine QR-Code- oder Barcode-Dekodierung vornehmen.



Klicken Sie auf „Einen QR-Code dekodieren“ aus dem Systemmenü oder dem Arbeitsbereich und wählen dann einen Textbereich. Bitte beachten Sie, dass hierfür standardmäßig kein Tastenkürzel eingestellt ist, sie können jedoch eins über die Screenpresso-Einstellungen hinzufügen.

Hier ein Beispiel- QR-Code:



Dieser wird dann analysiert:

- Entweder ist es eine URL, dann wird Ihr Standard-Browser geöffnet
- Oder es ist ein Text, der dann in die Zwischenablage kopiert wird

8 Ein Video aufzeichnen

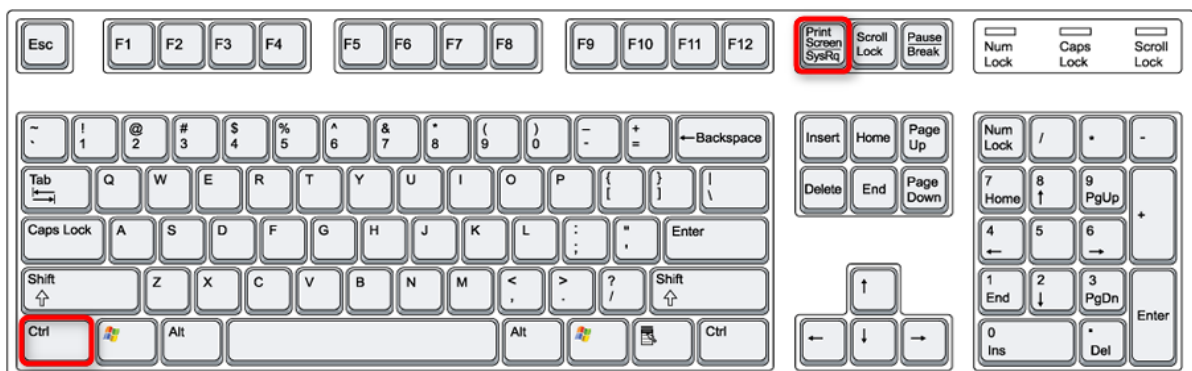
8.1 Überblick

Screenpresso ermöglicht Ihnen, ein Video Ihrer Bildschirmaktivitäten aufzuzeichnen, inklusive des Tons Ihres Mikrofons.

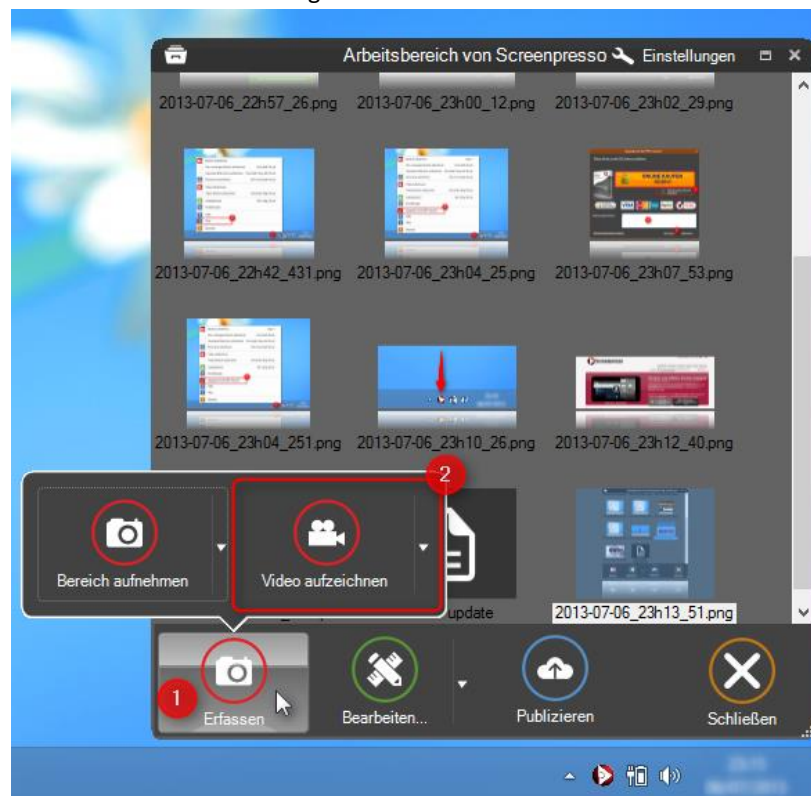
Dies ist nützlich bei der Erstellung von Tutorials, Software-Demonstrationen oder beim Berichten von Software-Problemen.

Es gibt mehrere Wege, eine Video-Sitzung zu starten:

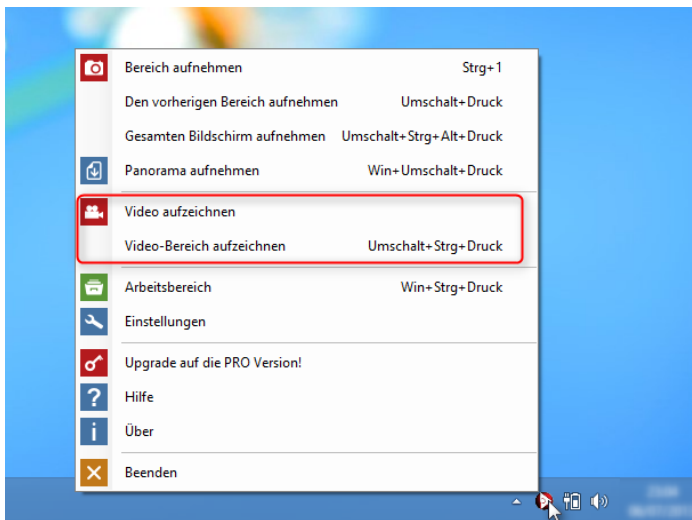
1. Mit einem Druck der Tasten « Strg + Drucken »



2. Indem Sie den Arbeitsbereich von Screenpresso öffnen, dann den Knopf « Aufnehmen » klicken, danach auf den kleinen Pfeil des Knopfes « Video aufzeichnen » klicken und anschließend den Menüeintrag « Video aufzeichnen » wählen

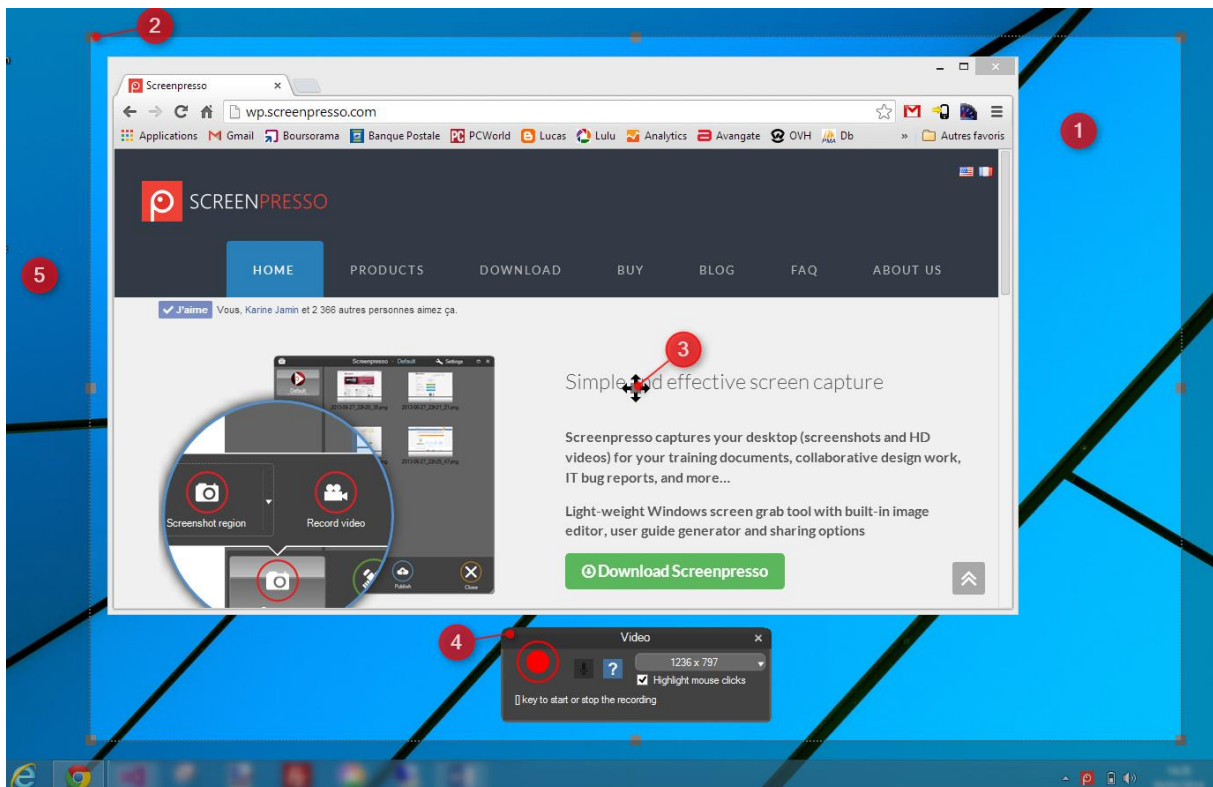


- Indem Sie einen Rechtsklick auf das Screenpresso-Symbol im Infobereich durchführen (normalerweise in der linken unteren Ecke Ihres Bildschirms) und dann den Menüeintrag « Video aufzeichnen » wählen



- Indem Sie die Kommandozeile benutzen: « Screenpresso.exe /capturevideo », lesen Sie Abschnitt 4.5, um mehr darüber zu erfahren.

Der Bereich außerhalb der Auswahl wird ausgegraut und die Video-Werkzeugleiste erscheint. Die Größe des Bereich ist änderbar, falls nötig. Die Werkzeugleiste zeigt einige Optionen für die Aufnahme an.



- Der Aufnahmebereich: Dieser Teil des Bildschirms wird im Video aufgezeichnet.
- Benutzen Sie die Anfasser, um die Größe des Aufnahmebereichs zu verändern
- Benutzen Sie diesen Anfasser, um den Aufnahmebereich zu verschieben
- Video-Werkzeugleiste
- Dieser Teil des Bildschirms wird nicht im Video erscheinen. Lesen Sie für Details weiter.

Wichtige Hinweise:

- Screenpresso benutzt seinen eigenen Codec, der für Bildschirmaufnahmen optimiert ist. Er zeichnet AVI-Dateien auf und konvertiert diese Dateien in Standarddateiformate wie MP4.
- Es wird nicht empfohlen, den Codec zu wechseln, da es sein kann, dass einige Codecs manche Größen des Aufnahmebereichs nicht unterstützen.

8.2 Video-Werkzeugleiste



- 1) Start recording button
- 2) Access quick video settings. More settings are available in Screenpresso's settings.
- 3) Video area dimensions: width x height in pixels and list of predefined video area dimensions (it is recommended that you use standard video size as post resizing may blur the video)

During recording, these mouse effects are available:

Linker Mausklick:

Rechter Mausklick:

In den Einstellungen haben Sie außerdem die Option, den Mauszeiger mit einem gelben Kreis hervorzuheben:



Wichtige Hinweise

- Lesen Sie Abschnitt 17, um mehr über die erweiterte Konfiguration zu erfahren.

8.3 Tonaufzeichnung

Sie können die Tonaufnahme ein- oder ausschalten (nur Mikrofon).

Screenpresso fully supports recording sound from the microphone and is based on Microsoft Window's engine. You should first configure your recording input and levels using the Windows sound mixer. You may also record sound from system (what you hear).

During recording, Screenpresso's icon blinks in Windows system tray. Color is blue if sound recording is enabled, purple if sound recording is disabled.

Wichtiger Hinweis

- Machen Sie vor der Aufnahme eines langen Videos einen kurzen Videotest, um sicher zu stellen, dass die Lautstärke des Mikrophons richtig eingestellt ist
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Tonaufnahme in der Werkzeugleiste aktiviert haben

8.4 Webcam

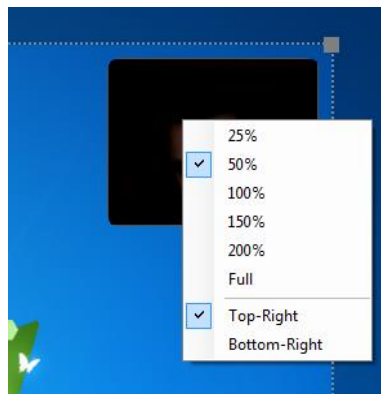
Webcam-Aufnahmen werden von Screenpresso unterstützt:



Um die Webcam einzuschalten, drücken Sie die Tastenkombination „Windows-Taste + F7“. Sie können die Webcam mit der selben Tastenkombination wieder verbergen.

Diese Tastenkombination ist während der Aufnahme verfügbar, Sie können also die Anzeige der Webcam einfach ein- und ausschalten.

Wenn Sie einen Rechtsklick auf das Webcam-Fenster ausführen, können Sie die Größe des Fensters anpassen.



Wichtige Hinweise

- Die Einstellungen der Webcam sind dauerhaft, Sie können also das Webcam-Fenster vor dem Start der Aufnahme sichtbar machen, die Größe einstellen und es dann verstecken. Wenn Sie das Webcam-Fenster während der Aufnahme sichtbar machen, wird es wieder an der richtigen Position und Größe erscheinen
- Es wird außerdem empfohlen, das Webcam-Fenster vor der Aufnahme einmal sichtbar zu machen, um zu vermeiden, dass die Webcam in Ihrer Aufnahme langsam eingeblendet wird (durch die Initialisierung)

8.5 Ein Video zoomen

Während der Aufnahme können Sie außerdem zoomen (x2) und mithilfe der Tastenkombination [Windows-Taste] + [F8] um den Mauszeiger herum fokussieren.

[Win] + [F8] schaltet außerdem den Zoom ein- oder aus.

Screenpresso wird sicherstellen, dass die Maus immer sichtbar ist, selbst bei aktiviertem Zoom. Ein grünes Rechteck (1) wird angezeigt, um Ihnen den gezoomten Aufnahmebereich zu zeigen:

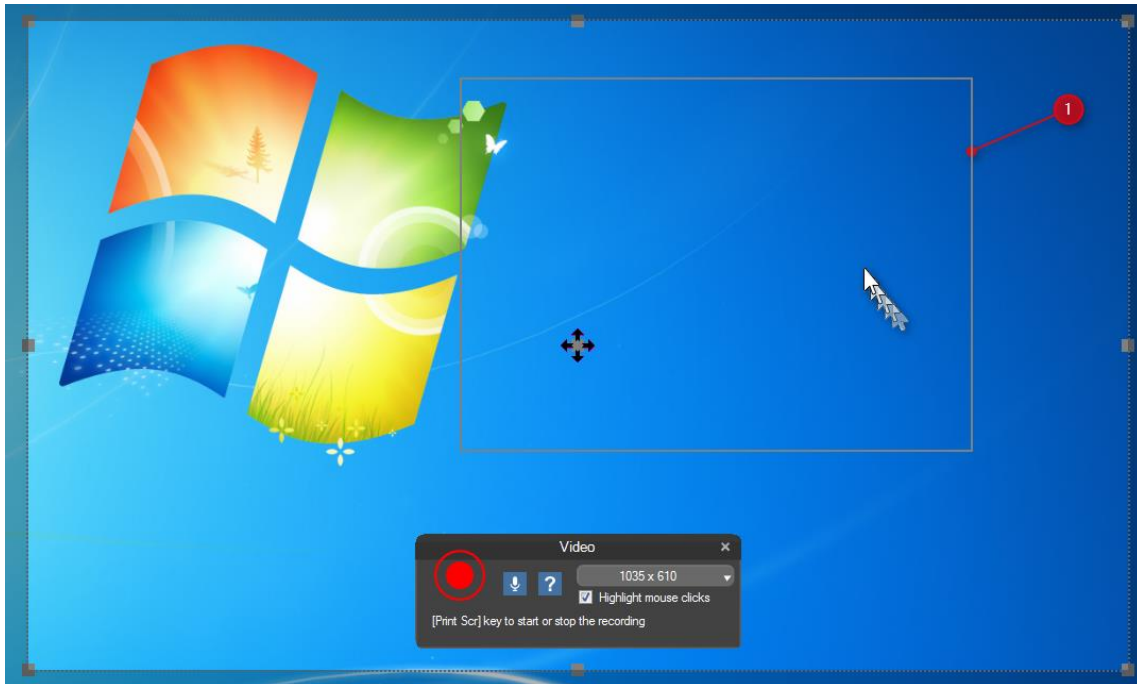


Abbildung 19: Das Video-Zoom-Rechteck

8.6 Eine Aufnahme starten

Um die Aufnahme zu **starten**: Klicken Sie auf den roten Knopf:



Um die Videoaufnahme zu **pausieren** oder **fortzusetzen**: Drücken Sie die Tastenkombination **[Strg] + [Drucken]** oder benutzen Sie das Screenpresso-Menü im Infobereich.

Um die Videoaufnahme zu **stoppen**:

- Drücken Sie die [Drucken]-Taste
- Oder führen Sie einen Rechtsklick auf das Screenpresso-Symbol im Infobereich aus und klicken Sie dann auf den „Stopp“-Menüeintrag

Hinweis: Wenn Sie stattdessen auf „Videomodus verlassen“ klicken, wird die Aufnahme gestoppt und das Video ist verloren.

Wenn die Aufnahme endet, spielt Screenpressos eingebauter Media-Player das Video, lesen Sie im nächsten Kapitel weiter.

Wichtige Hinweise

- Das AVI-Dateiformat ist auf 2 GB begrenzt (maximale Länge). Wenn Ihr Video dieses Limit übersteigt, erzeugt Screenpresso automatisch mehrere Dateien. Sie werden diese Dateien mithilfe von Drittanbietersoftware zusammenfügen müssen

8.7 Workflow der Videoaufnahme



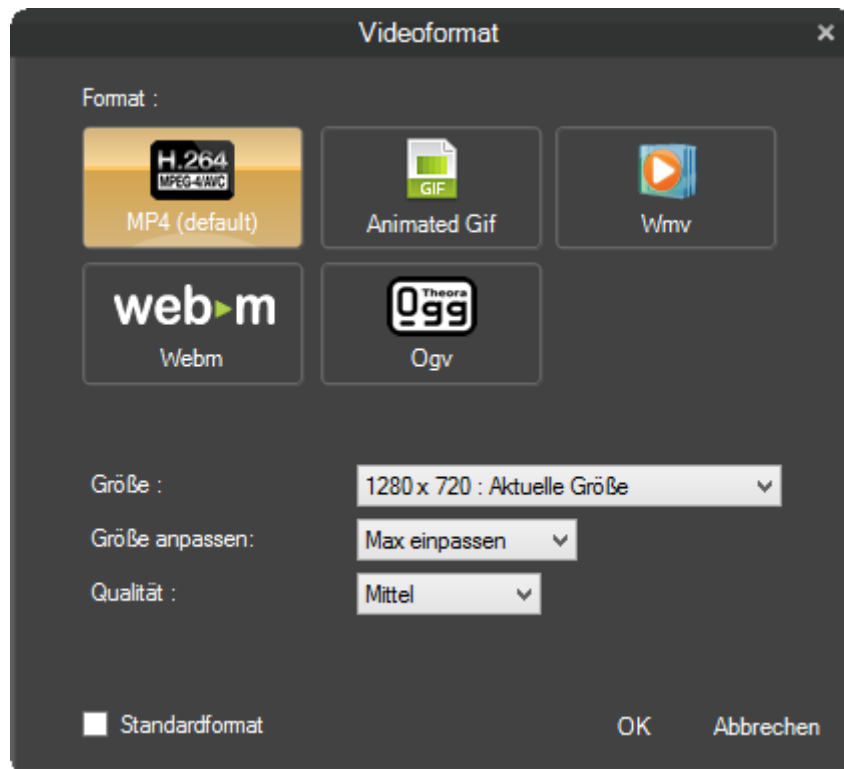
8.8 Screenpresso Media-Player



- 1) Die Video-Vorschau
- 2) Wechseln Sie den Vorschaumodus: aktiviert: Die Größe des Videos wird nicht angepasst, deaktiviert: Die Größe des Video wird an die Größe des Vorschaufensters angepasst.
- 3) Exportiert das aktuelle Frame als ein Bild. Das extrahierte Bild wird im aktuellen Arbeitsbereich gespeichert.
- 4) Legt das Videoausgabeformat sowie den Vergrößerungsfaktor und die Qualität fest:
- 5) Der Cursor auf der Zeitleiste: Zeigt die aktuelle Frame-Position im Video an
- 6) Abspielen/Pausieren der Vorschau
- 7) Fenster schließen
- 8) Die aktuelle Position im Video und die Gesamtlänge/-dauer des Videos
- 9) *Die Aufnahme im Standardvideoformat speichern. MP4 ist Standard, kann aber geändert werden, indem Sie auf den kleinen Pfeil rechts neben der Schaltfläche klicken.*
- 10) *Fester schließen, Aufnahme verwerfen*

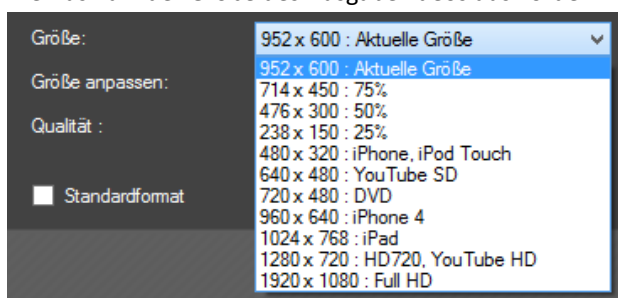
Drücken Sie den „Speichern“-Knopf, um das aufgenommene Video zu speichern. Die Komprimierung startet je nach Ihren Einstellungen. Das Standarddateiformat ist MP4 (H264-Video + AAC-Audio), was das beste Format darstellt: höchste Kompressionsrate für die beste Videoqualität.

Der Format-Knopf ermöglicht den Wechsel des Videoformats MP4, GIF, WMV, OGV oder WEBM sowie die Veränderung der Größe des Ausgabevideos:



MP4 bietet eine sehr gute Kompressionsrate und ist der Standard, der von den meisten Geräten gelesen wird. Animierte GIF ist eine großartige Option um Videos per E-Mail zu versenden oder auf eine Website zu setzen. Es ist wichtig zu beachten, dass die Bildrate auf 5 Bilder pro Sekunde anstelle von 15 reduziert wird. WMV ist der Microsoft Video Codec der lange Zeit unter Windows unterstützt wurde. Verwenden Sie diesen Codec, wenn Ihre Zuschauer Windows verwenden und Sie sicherstellen möchten, dass diese die Datei lesen können. Web-M ist ein großartiger Codec, der von Google unterstützt wird. OGV ist ein OpenSource-Codec.

- 1) Legt das Videoformat fest: MP4, GIF, WMV, OGV oder WEBM. MP4 ist das empfohlene Format.
- 2) Die Auswahl der Größe des Ausgabevideos aus vordefinierten Größen:



- 3) Legt den Video-Vergrößerungsmodus fest (das Seitenverhältnis wird immer beibehalten)
 - a. Max Einpassen: Das Video wird an die Zielgröße angepasst. Der freie Platz wird nicht aufgefüllt, eine Seite kann daher kleiner als die Zielgröße sein.
 - b. Max: Die Größe des Videos wird nicht angepasst, wenn das Video kleiner als die Zielgröße ist; ansonsten wird die Größe des Videos so angepasst, dass es ohne Auffüllung an den Rändern in die Zielgröße passt.
 - c. Genau: Das Video wird genau in die Zielgröße eingepasst. Schwarze Balken werden hinzugefügt, um das Seitenverhältnis zu erhalten.

Zum Beispiel ist unser Originalvideo 622 x 512px groß, wenn wir seine Größe auf 960 x 640px verändern

- Max Einpassen: Die wäre 778 x 640px
 - Max: Die Ausgabe wäre 622 x 512px
 - Max Einpassen: Die wäre 960 x 640px
- 4) Festlegen der Kompressionsqualität
 - 5) Aktivieren Sie diese Option, um die aktuellen Einstellungen als Standard festzulegen

Wichtiger Hinweis

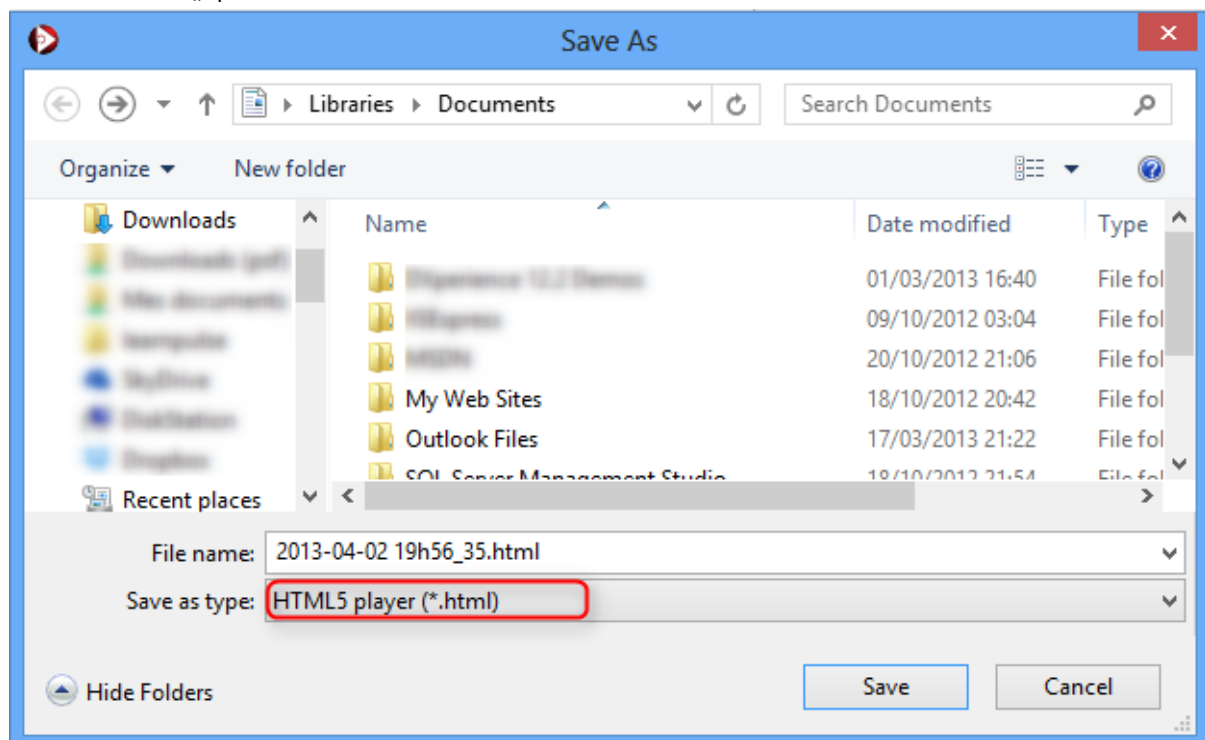
- Screenpresso benötigt ein Drittanbieter-Tool: **FFmpeg**. Screenpresso wird es einmalig vor der ersten Konvertierung herunterladen. Eine Internetverbindung wird dafür benötigt. Sie können es manuell herunterladen, falls nötig. Mehr Informationen in unserem Online-FAQ: <https://www.screenpresso.de/f-a-q/>
- Screenpresso zeichnet in das AVI-Format mit seinem eigenen verlustfreien und CPU-optimierten Codec auf und wird das Video nach der Aufzeichnung in das MP4-Format konvertieren. Der für die Aufnahme benutzte Video-Codec ist über die Einstellungen vollständig konfigurierbar

8.9 Video in ein anderes Format konvertieren

Die Original-Videoaufnahme wird von Screenpresso immer gespeichert. Dies erlaubt Ihnen, es nach Bedarf jederzeit und ohne Qualitätsverlust zu konvertieren.

Viele Videoformate werden unterstützt, aber es ist auch möglich, eine HTML-Website daraus zu erzeugen.

Wählen Sie hierfür ein Video im Screenpresso-Arbeitsbereich aus, führen Sie einen Rechtsklick auf es aus und wählen Sie dann „Speichern als“.



Eine HTML-5-Datei wird erzeugt, die einen Ordner mit allen Bildern und einen Flash Player enthält, der nach Bedarf genutzt werden kann, sowie die Videodatei. Die erzeugte Website erkennt automatisch die Features des Webbrowsers, um das Video korrekt anzuzeigen.

8.10 Aufnahmeeinschränkungen

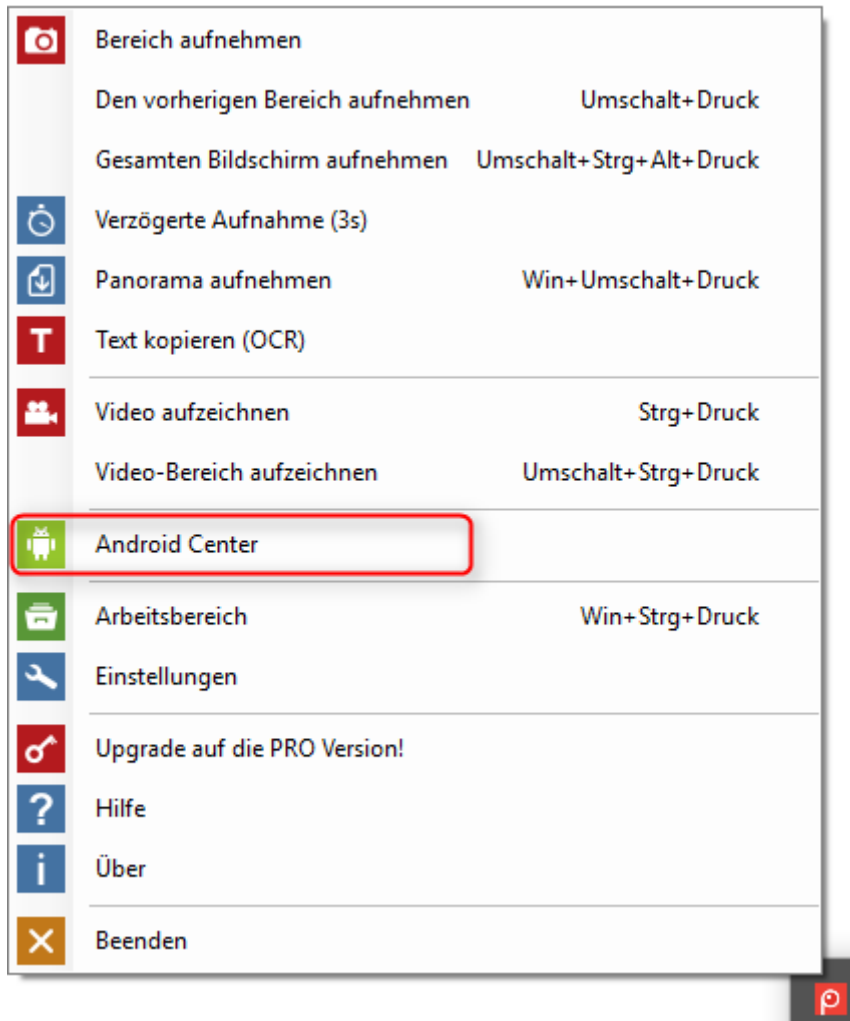
Screenpressos Video-Codec ist darauf optimiert, Arbeitsaktivitäten auf dem Bildschirm aufzuzeichnen. Er ist dafür gedacht, Videos aufzunehmen. Der AVI-Standard ist auf eine Dateigröße von 2 GB begrenzt. Wenn die

Datei während der Aufnahme zu groß wird, wird Screenpresso mehr als eine AVI-Datei erzeugen. Eine externe Videobearbeitungssoftware wird benötigt, um die erzeugten Dateien zusammenzufügen.

Weitere Informationen finden Sie in Screenpressos Online-FAQ: <https://www.screenpresso.de/f-a-q/>

9 Android Center

Dank der Android Debug Bridge (ADB), einer Software, die offiziell von Google veröffentlicht wird, kann Screenpresso Aufnahmen auf Ihrem Android Gerät, mit Android 4.4 oder höher, machen. Um das „Android Center“ zu öffnen, verwenden Sie das System Menü:



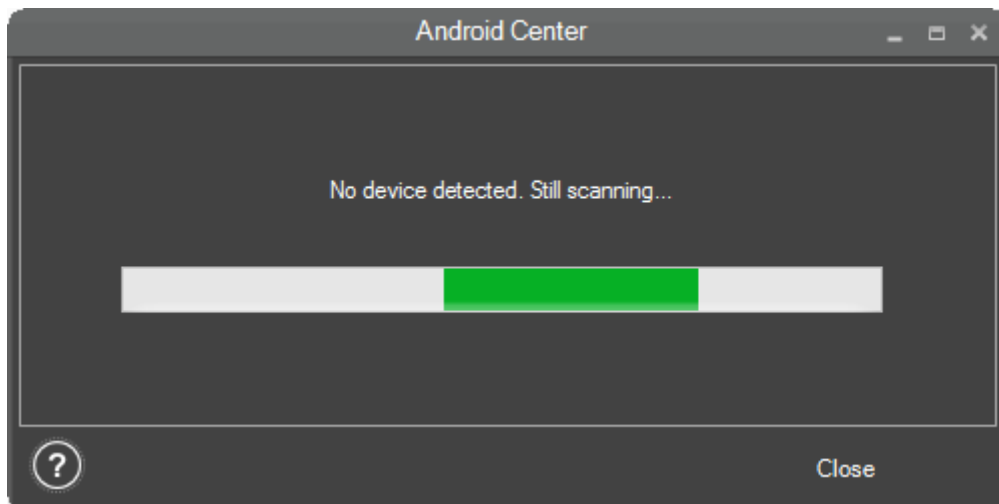
9.1 ADB Installieren

Screenpresso benötigt die ADB-Software. Es wird danach suchen:

- Bei der exe
- Bei der exe, in einem Unterordner namens „Android“
- In %localappdata%\Learnpulse\Screenpresso\Android
- In %ANDROID_SDK_HOME%\platform-tools

Wenn sie nicht gefunden wird, erscheint ein Fenster, das abfragt, ob Sie sie herunterladen und in %localappdata%\Learnpulse\Screenpresso\Android installieren möchten

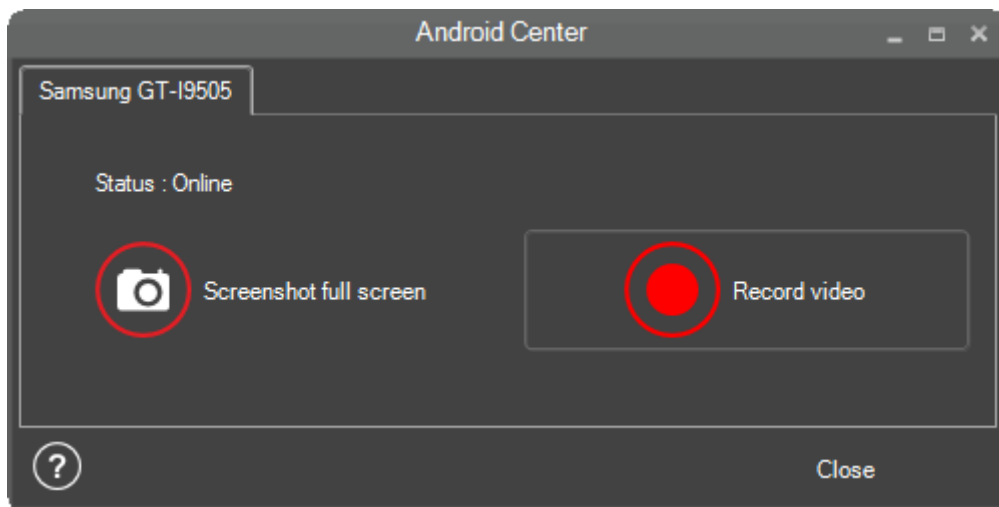
9.2 Ihr Gerät konfigurieren



Ihr Gerät (Mobiltelefon oder Tablet) muss konfiguriert werden, um Aufnahmen zuzulassen. Klicken Sie auf die Hilfe-Schaltfläche unten links im Fenster, um das Tutorial zu lesen. Falls Sie weitere Informationen benötigen, suchen Sie über das Internet, wie Sie den Debug-Modus für Ihr Gerät aktivieren.

Wenn Ihr Gerät im Debug-Modus und mit dem Computer über ein USB-Kabel verbunden ist, sollte Ihr Gerät im Android Center Fenster erscheinen.

9.3 Aufnahmen machen



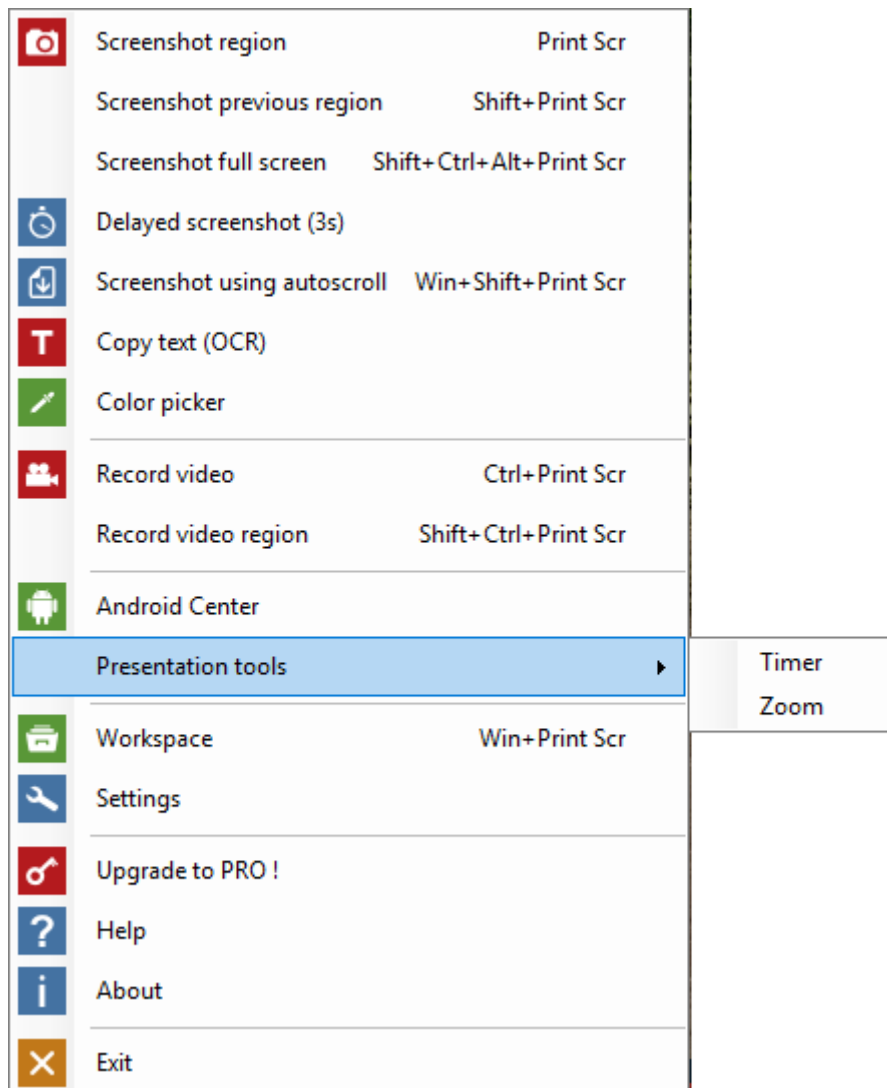
Screenpresso kann mehr als ein verbundenes Gerät zur selben Zeit erkennen. Wählen Sie das richtige Gerät in den Reitern im oberen Bereich des Fensters. Falls Ihr Gerät getrennt ist, sind die Schaltflächen deaktiviert, bis es wieder verbunden ist.

Klicken Sie „Gesamten Bildschirm aufnehmen“ um eine Aufnahme des Bildschirms zu machen (stellen Sie sicher, dass der Bildschirm Ihres Gerätes, das anzeigt, was Sie aufnehmen möchten).

Klicken Sie „Video aufnehmen“ um eine Videoaufnahme des Bildschirms zu machen. Die maximale Aufnahmelänge ist 3 Minuten und wird eine MP4-Datei erstellen. Es könnten manchmal Probleme auftreten, wenn Ihre Aufnahme kürzer als 10 Sekunden ist. Klicken Sie auf „Stopp“ um die Videoaufnahme anzuhalten.

10 Presentation tools

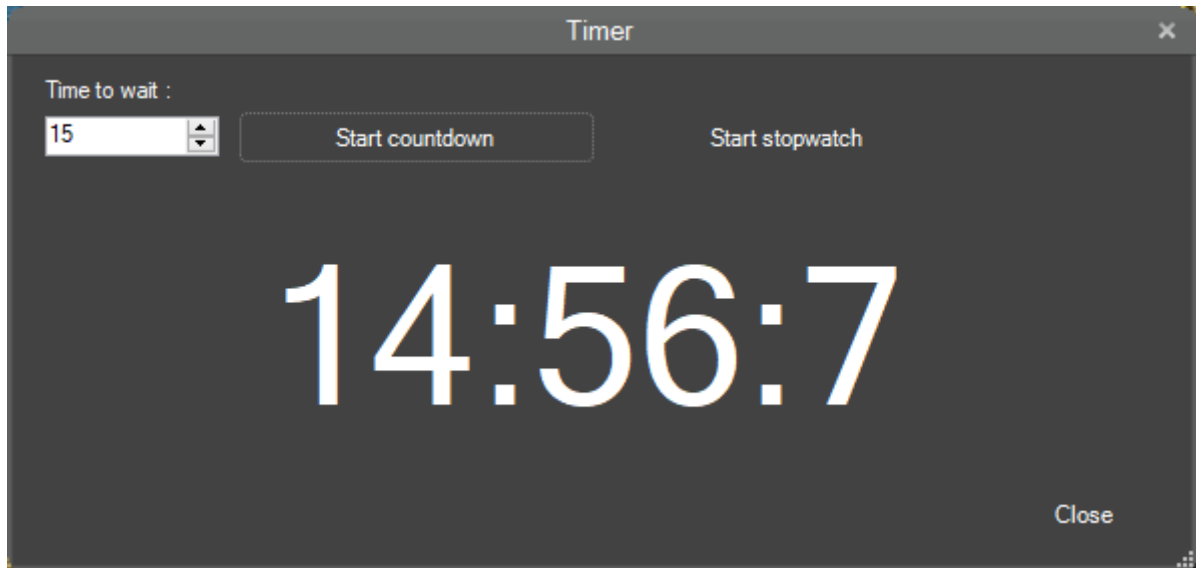
Screenpresso features some helpful tools to be used live during a presentation with attendees.



Via Screenpresso settings, you can add system wide shortcuts to quickly access these features.

10.1 Timer

This window displays a countdown timer and a stopwatch. During a break, it can be used for instance to display remaining time before the presentation resumes.



You can click anywhere in the window to be able to move it (not only via the title bar). Double-click anywhere in the window to show it full screen. Press Escape key to close it.

10.2 Zoom

This zooms part of the screen under the mouse. It allows to better display something that would be hard for people to see.

Shortcuts:

- Change zoom level using mouse wheel
- Press **R** to stop scrolling and start drawing a rectangle. Simply draw the rectangle using the mouse (press left button)
- Press **C** to clear drawing and restart scrolling
- Press **Esc** to close window (or right-click anywhere)

11 Arbeitsbereichfenster

11.1 Überblick

Dies ist Screenpressos Hauptfenster und es wird angezeigt:

- Wenn Screenpresso startet
- Indem Sie die Tastenkombination [Windows-Taste] + [Drucken] drücken
- Indem Sie einen einfachen Klick auf das Screenpresso-Symbol im Infobereich (normalerweise in der rechten unteren Ecke des Bildschirms) ausführen
- Nachdem eine Aufnahme durchgeführt wurde (kann in den Einstellungen deaktiviert werden)
- Wenn Sie Screenpresso starten, während bereits eine weitere Instanz läuft.

Das Arbeitsbereiche-Fenster zeigt alle Aufnahmen, die in Screenpressos Arbeitsverzeichnis (lesen Sie hierfür Abschnitt 6.2) gespeichert wurden und bietet Ihnen über einige Knöpfe sofortige Aktionen.

Die wichtigsten Features:

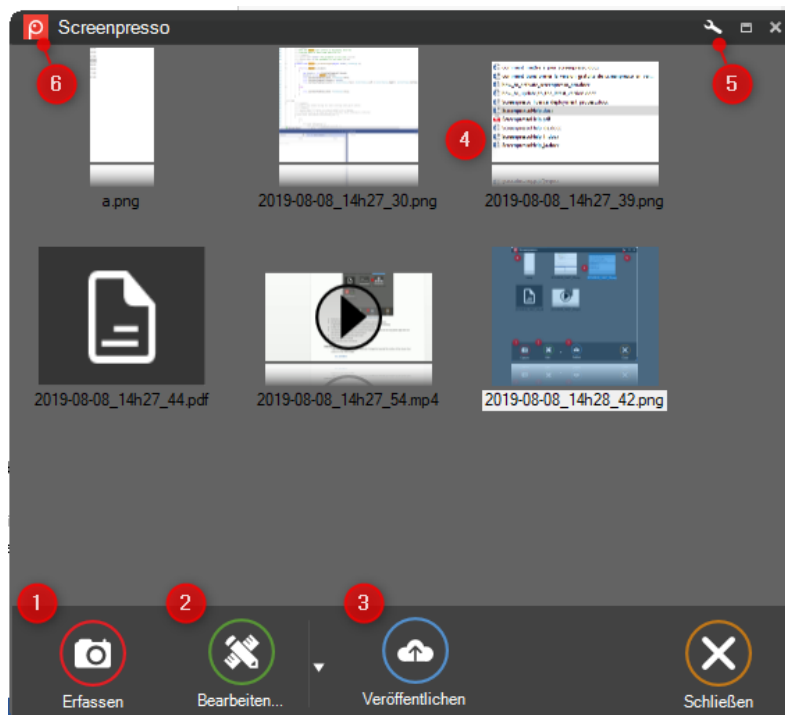


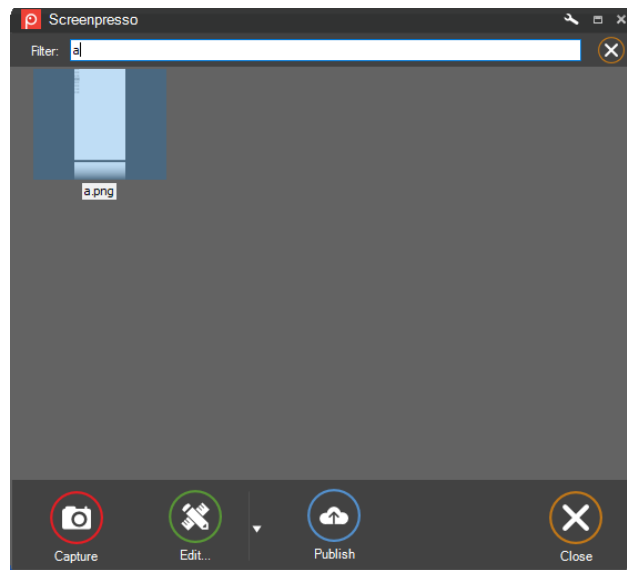
Abbildung 20: Arbeitsbereichfenster

- 1) Eine neue Aufnahme durchführen (Bild oder Video)
- 2) Die ausgewählte Aufnahme mithilfe des eingebauten Editors oder Drittanbieter-Editoren bearbeiten
- 3) Die ausgewählten Aufnahmen veröffentlichen, lesen Sie den entsprechenden Abschnitt
- 4) Die Aufnahmen (Bilder und Videos) unterstützen Ziehen & Ablegen genau wie Kopieren/Einfügen. Führen Sie einen Rechtsklick auf die ausgewählte Datei aus, um alle Kontextaktionen zu sehen.
- 5) Öffnet die Einstellungen von Screenpresso
- 6) Zeigt/verbirgt die anderen Arbeitsbereiche

Wichtiger Hinweis

- Das Fenster ist darauf optimiert, tausende Bilder zu verwalten, doch das Öffnen des Fensters wird ein wenig langsamer sein, wenn Sie mehr als 5000 Bilder haben.

11.1 Filter



The workspace features a filter to find some media and hide the other ones. First click on a file in the workspace to give it the focus, then start typing your search criteria (pressing Ctrl+F is optional). The corresponding files are displayed and the other one are hidden. Press Escape key to close the feature.

11.2 Ziehen & Ablegen

Dieses Fenster unterstützt Ziehen & Ablegen vollständig und kann benutzt werden, um eine Aufnahme auf Ihren Desktop, in einen existieren Ordner oder als Anhang in eine E-Mail zu kopieren.

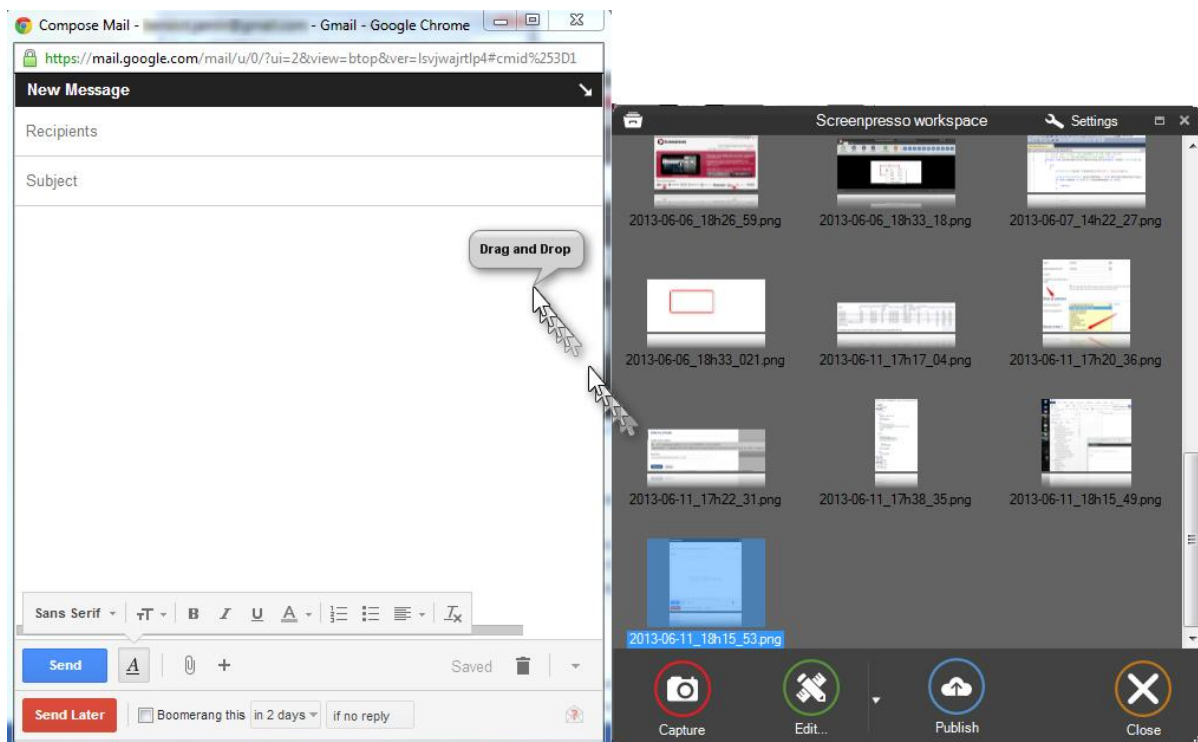


Abbildung 21: Beispiel von Ziehen & Ablegen in Gmail

11.3 Automatisches Aufräumen von Dateien

Standardmäßig beinhaltet der Arbeitsbereich nur die letzten 30 Aufnahmen und löscht ältere (sie werden in den Papierkorb verschoben).

Ein Popup-Fenster wird Sie nach einer Anzahl von Aufnahmen warnen und Ihnen erlauben, den Umgang mit den Dateien festzulegen:

- Automatisches Aufräumen von Dateien und Festlegen der zu behaltenden Anzahl von Dateien (die alten Dateien werden gelöscht)
- Behalten aller Dateien (Dateien niemals löschen), wobei der Arbeitsbereich aus Performance-Gründen nur eine kleine Zahl davon (die neusten Dateien) anzeigen wird.

Löschen bestätigen

Please choose how Screenpresso must manage your captures. You will be able to change your choice later via tab 'Screenshot' of settings.

Delete oldest files	Anzahl zu behaltender Dateien : 30	Choose this behavior recommended
Hide oldest files	Anzahl zu behaltender Dateien : 30	Choose this behavior
Keep all files		Choose this behavior

Please notice this occurs only on the “Default” workspace and not on the other ones (refer to chapter about workspaces management).

11.4 Arbeitsbereicheverwaltung

Ein Arbeitsbereich ist ein Ordner, in dem Ihre Mediendateien (Bilder, Videos oder Dokumente) gespeichert werden. Sie können mehrere Arbeitsbereiche zusätzlich zum voreingestellten erzeugen, um Ihre Mediendateien zu klassifizieren, zum Beispiel 1 für persönliche Screenshot, 1 für professionelle Screenshots.

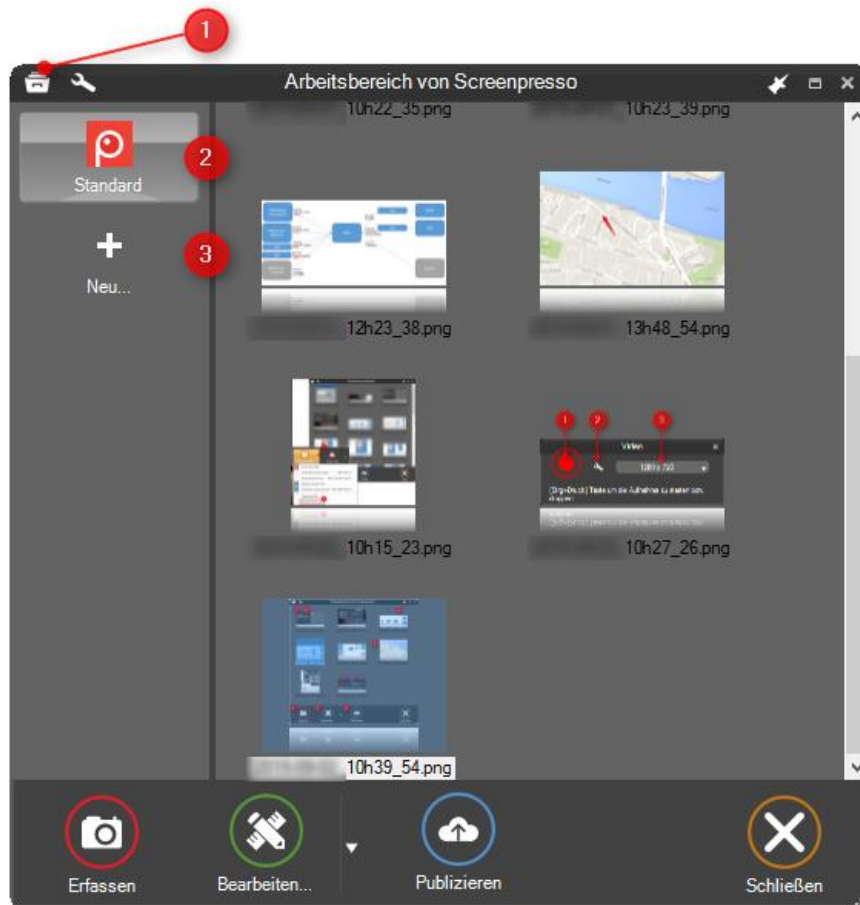


Abbildung 22: Mehrere Arbeitsbereiche

- 1) Klicken Sie einmal auf den Pfeil in der oberen linken Ecke des Arbeitsbereichfensters, um den Anzeigemodus der Arbeitsbereichliste umzuschalten (or press F10)
- 2) Der aktuell ausgewählte Arbeitsbereich
- 3) Erzeugt einen neuen Arbeitsbereich (ein neues Verzeichnis auf Ihrer Festplatte), ein Dialog wird Sie nach einem Namen dafür fragen. Ein Unterverzeichnis wird dann im Screenpresso-Arbeitsverzeichnis erzeugt.

Sie können auch einen bestehenden Ordner von Ihrer Festplatte per Ziehen & Ablegen verknüpfen:



Abbildung 23: Einen neuen Arbeitsbereich per Ziehen & Ablegen erzeugen

In this case no sub-folder named "Screenpresso" is created.

Sie können einen Rechtsklick auf den Arbeitsbereichknopf ausführen, um sein Kontextmenü anzuzeigen:

- „Ordner öffnen“: Den zugehörigen Ordner im Windows-Dateiexplorer durchsuchen
- „Löschen“: Entfernt den Arbeitsbereich aus der Arbeitsbereichliste. Wenn Sie den Ordner außerdem von Ihrer Festplatte löschen möchten, aktivieren Sie „Lösche alle Dateien vom Datenträger“.
- „Eigenschaften...“: Öffnet ein Fenster, um den Arbeitsbereich umzubenennen oder sein Symbol zu ändern

Um die Reihenfolge der angezeigten Arbeitsbereiche zu ändern, wählen Sie den zu bewegendenden Arbeitsbereich und drücken Sie Strg und HOCH oder RUNTER Taste.

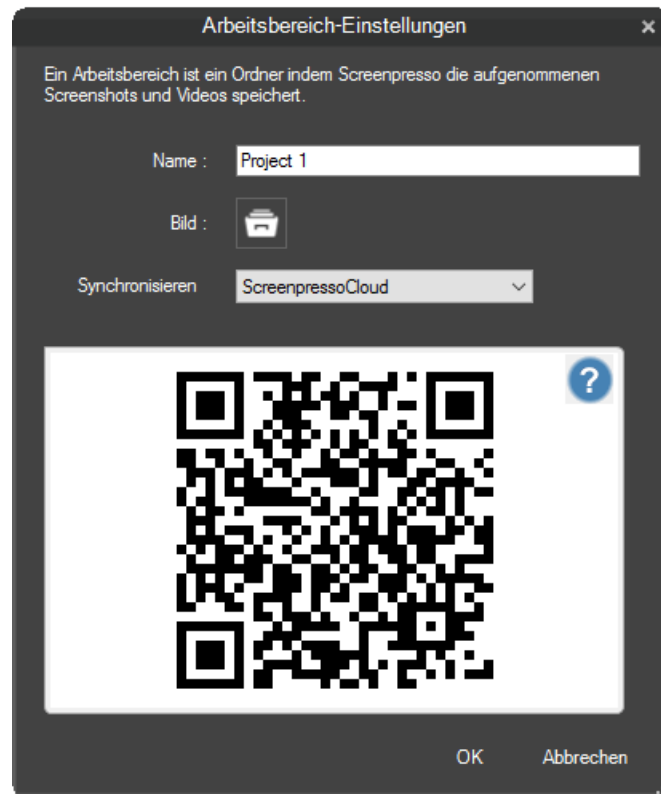
Wichtiger Hinweis

- Der „Default“-Arbeitsbereich existiert immer, lesen Sie dazu Abschnitt 6.2
- Wenn eine neue Aufnahme erzeugt wird, wird die neue Datei in den ausgewählten Arbeitsbereich verschoben
- Unlike the "Default" workspace, the other workspaces have no automatic cleanup of files (number of files is unlimited) and do not create a subfolder named "Screenpresso"

11.5 Gemeinsame Arbeit

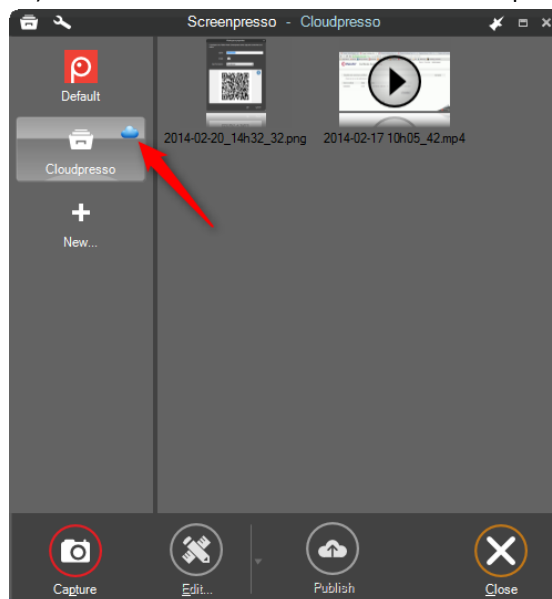
Ein Arbeitsbereich kann mit einem Online-Cloud-Dienst verbunden werden, um lokale Dateien mit Remote-Dateien zu synchronisieren.

11.5.1 Synchronisierung mit der Screenpresso-Cloud



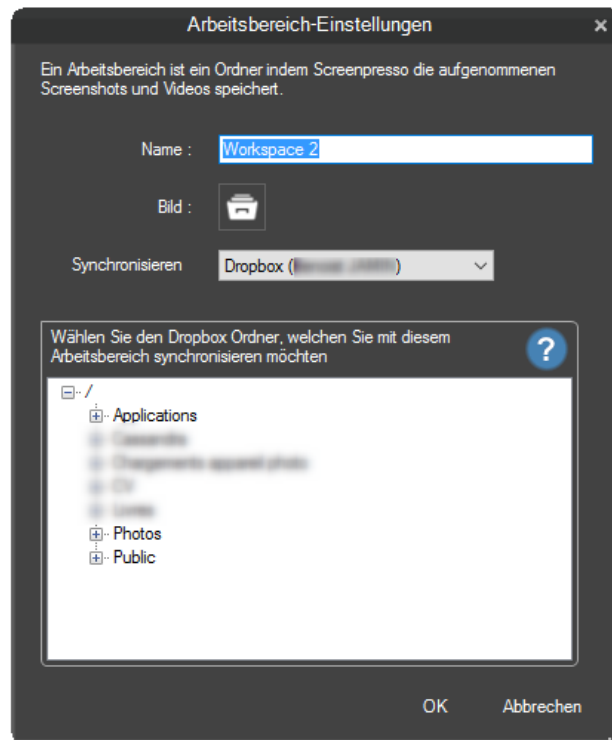
Diese Funktion erlaubt es Bilder von einem iPhone einfach in den Arbeitsbereich zu übertragen.

1. Laden Sie Screenpresso aus den Apple Store auf Ihr iPhone herunter
2. Starten Sie die Software auf Ihrem iPhone und scannen Sie den Flashcode oben
3. Wählen Sie die Bilder auf Ihrem iPhone und Klicken Sie auf die „Ausführen“ Schaltfläche, um mit dem Hochladen in die Screenpresso-Cloud zu beginnen
4. Zurück in Screenpresso, klicken Sie auf die kleine blaue Wolke (im linken Bereich des Arbeitsbereich-Fensters) um mit dem Herunterladen aus der Screenpresso-Cloud zu beginnen



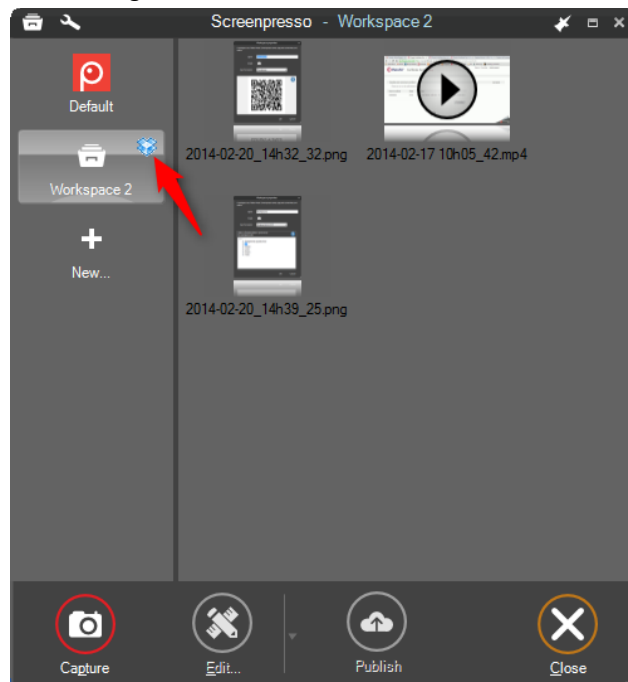
- a. Die Medien erscheinen im Arbeitsbereich

11.5.2 Synchronisierung mit Dropbox, Google Drive oder Microsoft OneDrive



Diese Funktion ermöglicht die Synchronisierung zwischen Dropbox, Google Drive oder Microsoft OneDrive und dem Arbeitsbereich. Dies ist großartig für gemeinsames Arbeiten, wenn Sie Ihren Remote-Ordner mit anderen Personen geteilt haben.

- i. Wählen Sie den zu synchronisierenden Remote-Ordner
- ii. Klicken Sie auf das kleine Dropbox, Drive oder OneDrive Logo (im linken Bereich des Arbeitsbereich-Fensters) um die Synchronisierung durchzuführen.



- iii. Medien werden synchronisiert.

Wichtiger Hinweis

Remote-Dateien haben immer Priorität vor lokalen Dateien. Fall Sie lokale Änderungen vorgenommen haben

und Remote-Dateien ebenfalls geändert wurden (durch jemand anderen), wird die Synchronisierung Ihre lokalen Änderungen verwerfen.

12 Dateien verwalten

Das Screenpresso-Arbeitsbereichfenster bietet viele Optionen, mit denen Sie Ihre Mediendateien (wir nennen Bilder oder Videos Mediendateien) einfach verwalten können.

12.1 Dateiverwaltung

Sie können jederzeit einen Rechtsklick auf eine der Mediendateien ausführen, um ihr zugehöriges Kontextmenü aufzurufen. Das Menü zeigt Informationen zur Datei (Format und Größe), gefolgt von Aktionen:

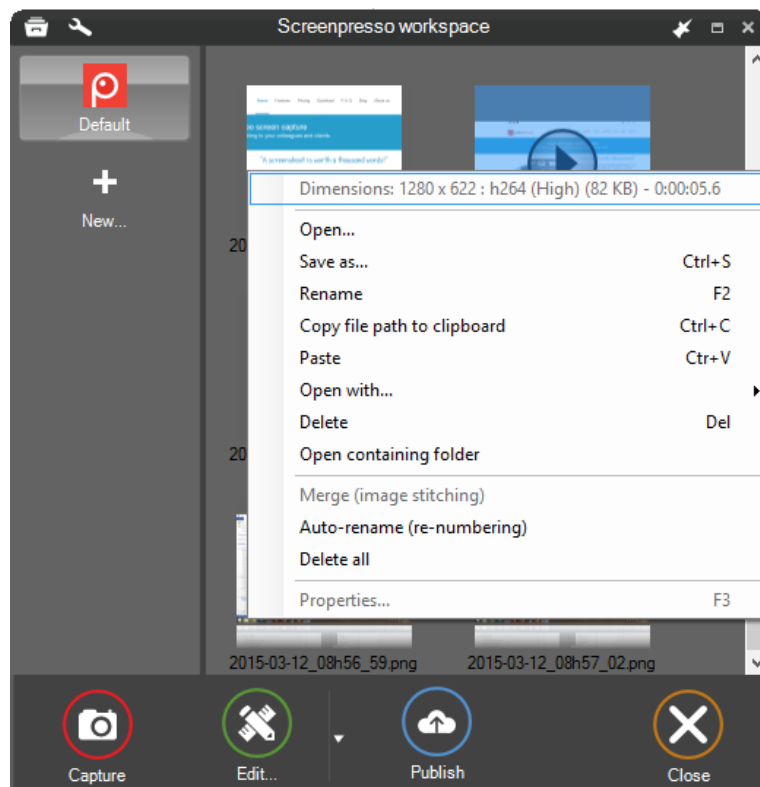


Abbildung 24: Video-Kontextmenü

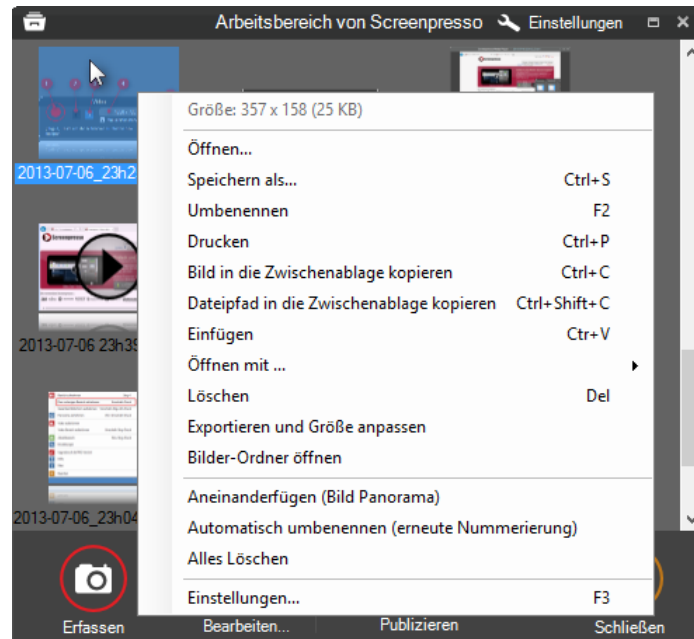


Abbildung 25: Bild-Kontextmenü

- **Speichern als...** ermöglicht es Ihnen, Ihr Bild in vielen verschiedenen Formaten zu speichern: PNG, JPEG, TIFF, BMP, PDF, DOCX.

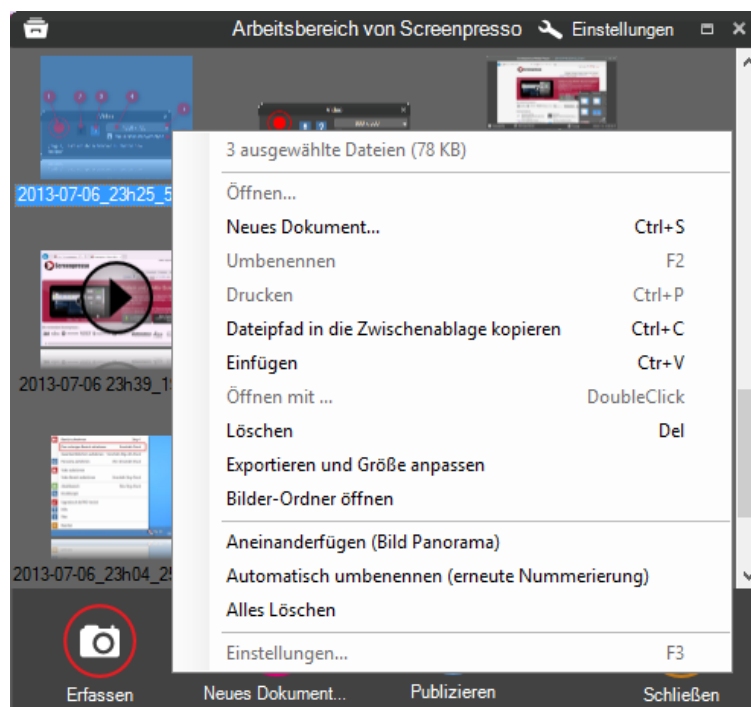


Abbildung 26: Kontextmenü für mehrere Dateien

- **Open in quick view** displays currently selected image in a border less top most window. Press space or right-click on the quick view window to close it.
- **Automatisch umbenennen (erneute Nummerierung)** ist eine schnelle Funktion, die Ihre Auswahl in Screenshot_1, Screenshot_2. etc. umbenennt.
- **Aneinanderfügen (Bild Panorama)**: Fügt mehrere Bilder, die dieselbe Größe haben, zu einem großen Bild zusammen.
- **Export und Größe ändern**: Dies ist ein Stapelverarbeitung für Größenanpassung und Effekte:

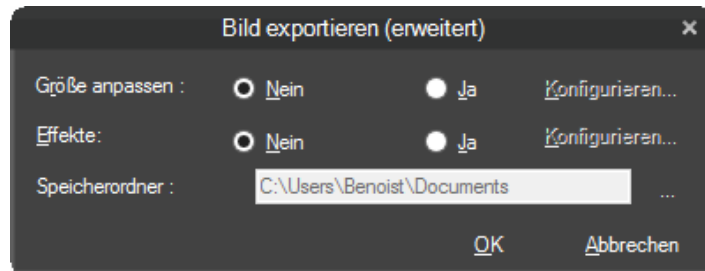


Abbildung 27: Stapelverarbeitung für Größenanpassung und Effekte

Wichtiger Hinweis:

- **Einfügen** ist in allen Kontextmenüs verfügbar: Sie können Bilder aus der Zwischenablage in den Arbeitsbereich einfügen.
- Das Arbeitsbereichfenster ist dafür gemacht, mit tausenden Mediendateien ohne Geschwindigkeits- und Speicherprobleme umgehen zu können.

12.1.1 Eine Mediendatei löschen

Um eine Mediendatei zu löschen, wählen Sie sie aus und drücken Sie die „Entf“-Taste oder rechtsklicken Sie auf sie und wählen Sie dann den Menüeintrag „Löschen“. Sie können mehrere Dateien wählen, indem Sie mit gedrückter Strg-Taste auf die Dateien klicken.

Standardmäßig werden gelöschte Dateien in den Papierkorb verschoben. Die Datei selbst wird gelöscht, aber ihre zugehörigen Dateien werden in den Ordnern „Thumbnails“ und „Originale“ abgelegt.

Wenn Sie eine Datei mithilfe des Windows-Dateiexplorers löschen, schließen Sie den Arbeitsbereich und öffnen Sie ihn erneut, um ihn zu aktualisieren.

12.1.2 Eine Mediendatei umbenennen

Sie können eine Mediendatei umbenennen indem Sie:

- zweimal langsam auf den Dateinamen klicken
- die F2-Taste drücken
- einen Rechtsklick ausführen und den Menüeintrag „Umbenennen“ wählen.

Das Umbenennen einer Datei mitsamt Ihrer Dateiendung kann benutzt werden, um das Bildformat zu ändern

Wenn Sie eine Mediendatei umbenennen, verändert sich der zugehörige Dateiname auf der Festplatte. Wenn Sie keine Dateiendung angeben (.png zum Beispiel), wird das aktuelle Dateiformat beibehalten. Wenn Sie eine Dateiendung angeben, wird die Mediendatei konvertiert. Wenn Sie zum Beispiel „screenshot.png“ in „screenshot.jpg“ umbenennen, verändert Screenpresso nicht nur den Dateinamen, sondern konvertiert die Datei auch in eine echte JPG-Datei. Um Ihre Mediendatei zu kopieren und zu konvertieren, können Sie auch einen Rechtsklick auf die Datei ausführen und den Menüeintrag „Speichern als...“ wählen.

12.1.3 Eine Mediendatei auf einen anderen Arbeitsbereich verschieben

Sie können jederzeit Mediendateien von einem Arbeitsbereich in Ihrer Arbeitsbereichliste in einen anderen ziehen.

Um die Mediendateien im Windows-Dateiexplorer wieder zu finden, können Sie einen Rechtsklick darauf ausführen und dann den Menüeintrag „Bilder-Ordner öffnen“ wählen.

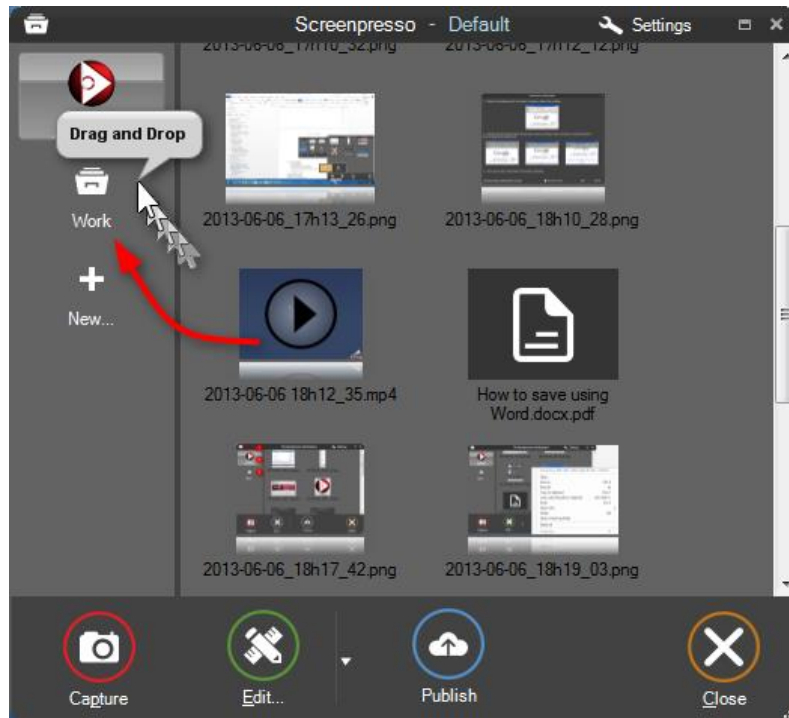


Abbildung 28: Ziehen Sie eine Gruppe von Bildern in einen anderen Arbeitsbereich

12.1.4 Sortieren

Standardmäßig werden die Dateien von alt nach neu sortiert.

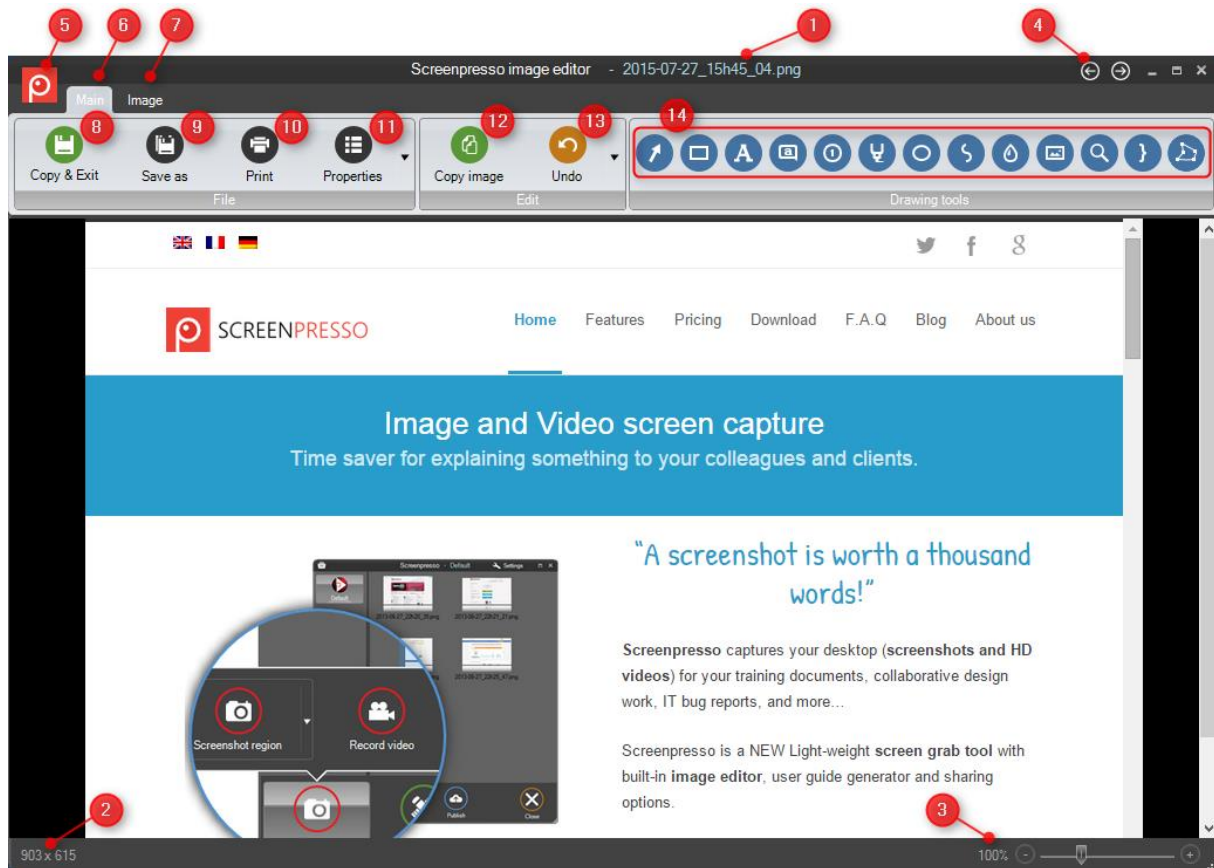
Sie können diese Sortierung umkehren oder andere Einstellungen vornehmen. Lesen Sie dazu Abschnitt 17.5.

13 Ein Bild bearbeiten

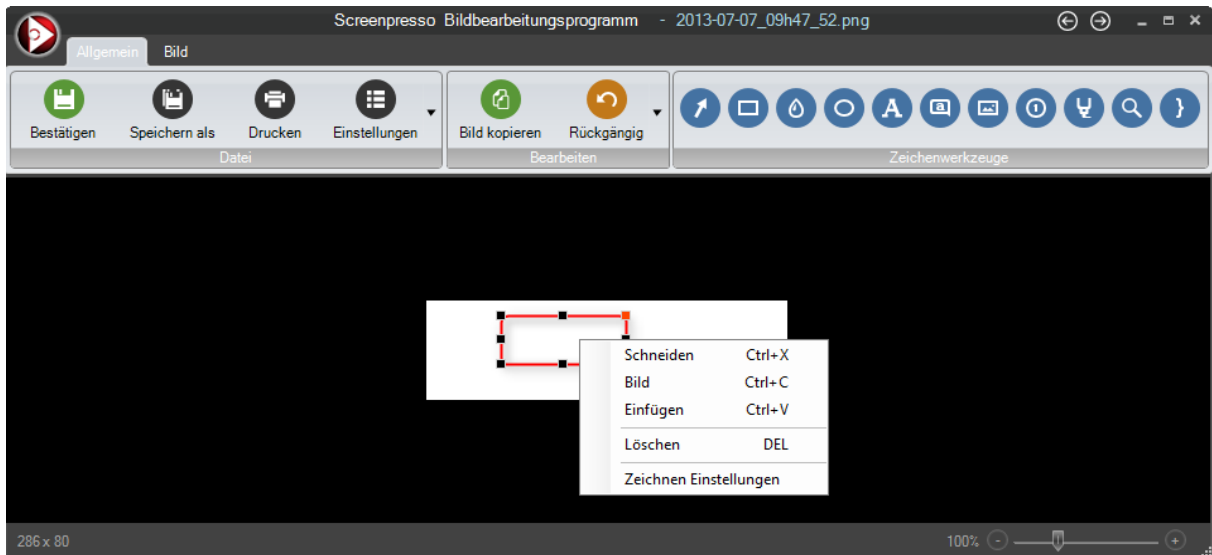
Screenpresso bietet einen eingebauten Vektororientierten Bild-Editor, um Anmerkungen und Effekte hinzuzufügen, die Größe anzupassen und mehr.

Doppelklicken Sie auf ein Bild in Screenpressos Arbeitsbereich, um den Editor zu öffnen oder klicken Sie auf den Bearbeiten-Knopf.



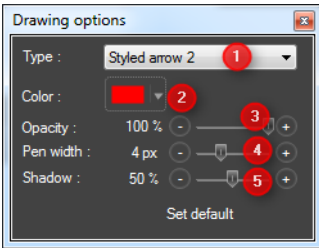

13.1 Haupt-Tab



- 1) Der Name des aktuellen Bildes
- 2) Die Größe des aktuellen Bildes (Breite x Höhe in Pixeln)
- 3) Der Vergrößerungsfaktor des Editors
- 4) Öffnet das vorherige oder nächste Bild im aktuellen Arbeitsbereich
- 5) Hauptmenü-Knopf
- 6) Haupt-Tab
- 7) Bild-Tab mit einigen weiteren Optionen
- 8) Dieser Knopf ist sehr hilfreich, denn er
 - a. speichert die Änderungen am aktuellen Bild
 - b. schließt den Editor
 - c. legt das Bild in der Zwischenablage ab
- 9) öffnet den Dialog **Speichern als...**
- 10) Druckt das aktuelle Bild
- 11) Öffnen des Bildes Metadateneditor
- 12) Kopiert das aktuelle Bild in die Zwischenablage
- 13) Macht die letzten Änderungen rückgängig oder stellt sie wieder her
- 14) The drawing tools:
 - a. To draw a new item: select the drawing tool, for instance "Rectangle";
 - b. Use the mouse to position and size the drawing item (like drawing using a selection box)
 - i. To draw using the same color than the background, hold **Alt** key
 - ii. To hide part of the background, choose a rectangle tool then hold both **Alt and Control** keys
 - iii. To adjust the drawing options, **right click > Drawing options** or put your mouse cursor on the orange handle or double-click the drawn item

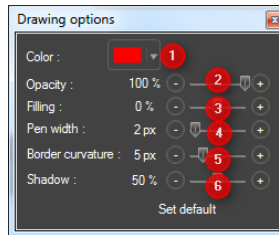


Wichtiger Hinweis:

Zeichenwerkzeug	Beschreibung
	<p>Dieses Werkzeug wird zum Zeichnen verschiedener Arten von Pfeilen genutzt. Zum Beispiel:</p>  <p>Die Zeicheneinstellungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Die ESC-Taste drücken Oder Rechtsklick <div>  </div> <ol style="list-style-type: none"> Der Typ des Pfeils Die Farbe des Pfeils Der Transparenzgrad: 100% ist undurchsichtig, 0% ist transparent Die Stiftbreite Der geworfene Schatten
	<p>Dieses Werkzeug wird benutzt, um Rechtecke mit abgerundeten oder geraden Kanten zu zeichnen. Meistens wird dieses Werkzeug benutzt, um einen Teil des Screenshots hervorzuheben. Zum Beispiel können Sie ein rotes Rechteck um einen Teil des Screenshots zeichnen, um</p>

anzuzeigen, wo geklickt wurde.

Die Zeicheneinstellungen:



- 1) Die Farbe des Rechtecks
- 2) Die Durchsichtigkeit des Rechtecks
- 3) Die Füllung: Verändern Sie den Wert für:

Download latest version

Version	1.3.3
Platforms	Windows® Seven, Vista, XP and 2003 32 and 64 bit
Languages	English, Spanish, French, German, Italian, Simplified Chinese, Traditional Chinese, Turkish, Georgian, Russian, Ukrainian, Brazilian, Portuguese, Japanese, Arabic, Polish, Danish
Date	13 May 2012
Size	7.6 MB
Link	Click here to download SCREENPRESSO or download Screenpresso for .NET 4

oder:



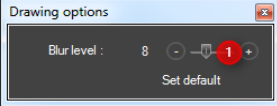
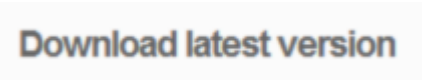



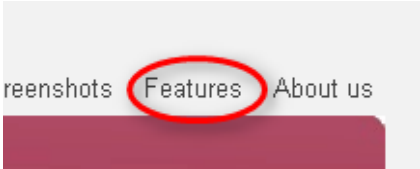
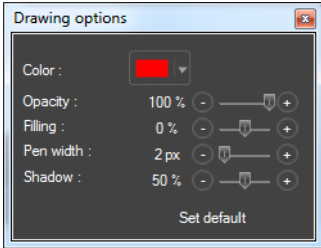

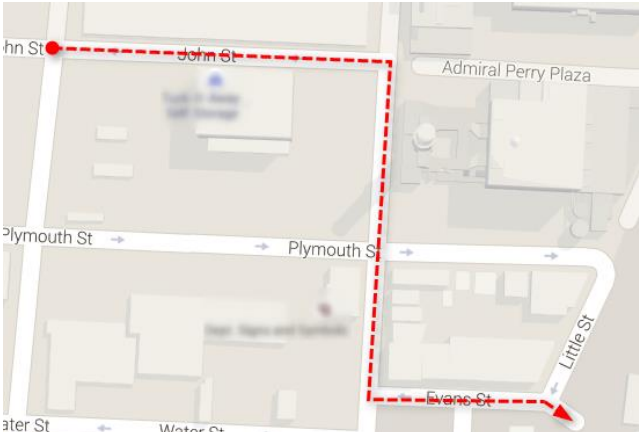
- 4) Die Stiftbreite
- 5) Die Krümmung des Rahmens, Opx für ein Rechteck und positive Werte für ein gerundetes Rechteck


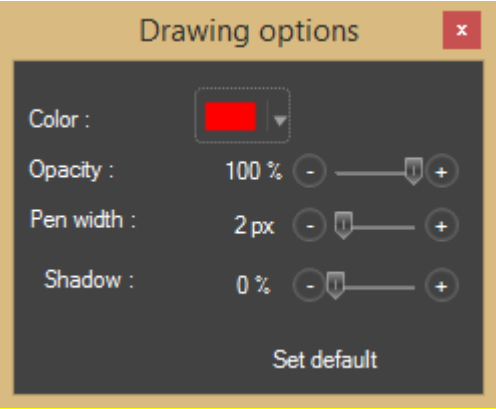
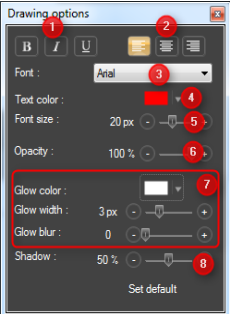


Dieses Werkzeug wird benutzt, um einen Teil des Bildes zu verwischen, um zum Beispiel vertrauliche Daten zu unkenntlich zu machen.



Die Zeicheneinstellungen:

	 <p>1) Der Grad der Verschmischung, zum Beispiel:</p> <p>Verwischungsgrad 1:</p>  <p>Verwischungsgrad 8:</p>  <p>Verwischungsgrad 20:</p> 
	<p>Dieses Werkzeug wird ähnlich wie das Rechteck-Werkzeug zum Zeichnen einer Ellipse oder eines Kreises benutzt. Meistens wird dieses Werkzeug benutzt, um einen Teil des Screenshots hervorzuheben.</p>  <p>Zeicheneinstellungen:</p>  <p>Lesen Sie für weitere Informationen im Abschnitt über Rechtecke nach.</p>
	<p>Dieses Werkzeug wird verwendet, um ein Polygon zu erstellen. Beziehen Sie sich auf das Rechteck für Details.</p> <p>Führen Sie mehrere Klicks aus, um die Punkte des Polygons hinzuzufügen, dann doppelklicken oder rechtsklicken Sie, um die Zeichnung zu beenden.</p> <p>Wenn Sie beim Beenden der Zeichnung die „Alt“-Taste gedrückt halten, wird die Figur von Screenpresso geschlossen.</p> <p>Beispielanwendung:</p> 

<p>S</p>	<p>Dieses Werkzeug wird zum Freihandzeichnen verwendet.</p>  
<p>A</p>	<p>Dieses Werkzeug wird benutzt, um einen Textbereich in das Bild einzufügen. Information: Wir können einen weißen Rahmen neben den Text setzen, um den Text vom Rest des Screenshots abzuheben:</p> <p>sample</p> <p>Zeicheneinstellungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Um ein Zeichenelement zu kopieren/einzufügen: <ul style="list-style-type: none"> o Rechtsklick auf das Element, dann kopieren und anschließend einfügen wählen o Beim Ziehen und Ablegen des Elements die STRG-Taste gedrückt halten - Um ein quadratisches Zeichenelement zu erstellen (Breite = Höhe), halten Sie die CTRL-Taste gedrückt, wenn Sie die Größe des Zeichenelements ändern - Sie können Ihre eigenen Zeichenelement-Voreinstellungen definieren: 

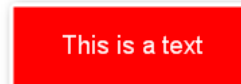
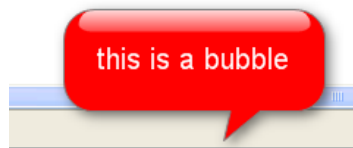
- 1) Die Textdekoration: Fett, kursiv, unterstrichen
- 2) Die Textausrichtung: Linksbündig, Zentriert, Rechtsbündig
- 3) Der Name der Schriftart
- 4) Die Schriftfarbe (1)
- 5) Der Schriftgrad in Pixeln
- 6) Die Durchsichtigkeit des Textes
- 7) Legt die Leuchtattribute fest (2)



- 8) Der Grad des Schattenwurfs



Dieses Werkzeug wird benutzt, um eine Textblase in das Bild einzufügen.



oder

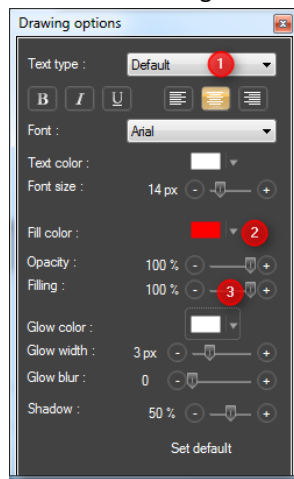
Es gibt einen weiteren Anfasser, um das Bild der Textblase zu verschieben.




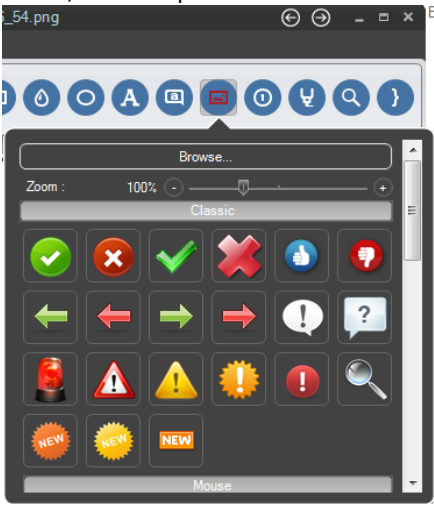
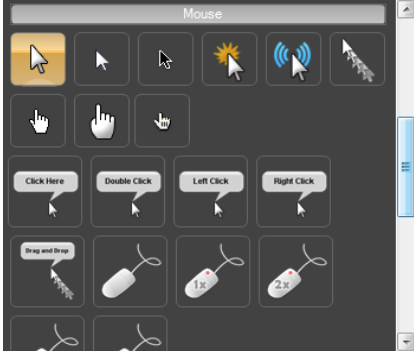
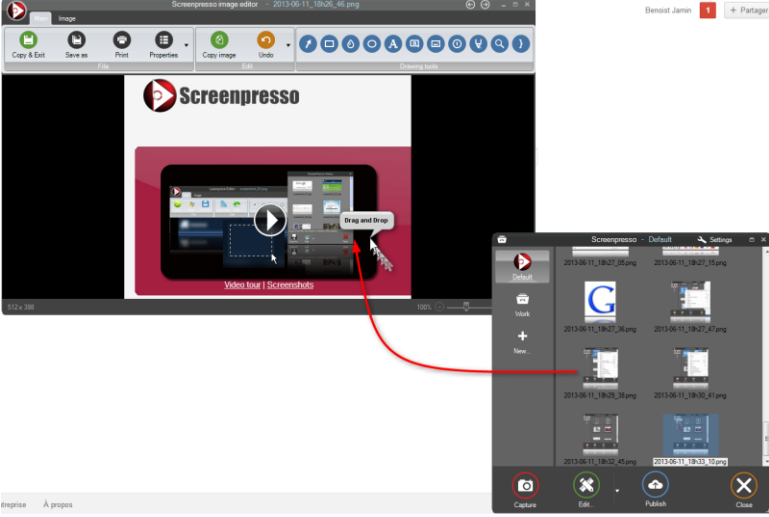
Wichtiger Hinweis:

Wenn Sie nur den Text und nicht das Bild verschieben möchten, halten Sie die **Alt**-Taste gedrückt, während Sie den Text verschieben.

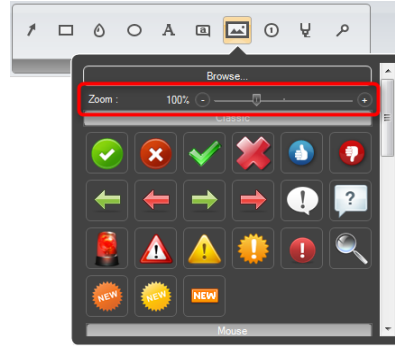
Zeicheneinstellungen:



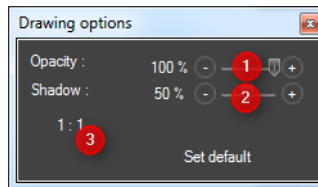
Dasselbe wie bei den Texteeinstellungen mit:

	<ol style="list-style-type: none"> 1) Typ der Textbox: Normal oder Sprechblase 2) Legt die Füllfarbe fest 3) Legt die Durchsichtigkeit der Füllung fest
	<p>Dieses Werkzeug wird benutzt, um Stempel zu setzen oder ein Bild einzufügen:</p>  <p>Es gibt einige Mauszeiger, die zur Verfügung stehen:</p>  <p>Wichtiger Hinweis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sie können Ihre eigenen Stempel/Bilder durchsuchen - Sie können externe Bilder auf die Bildfläche des Editors ziehen, um Bilder schnell einzufügen, und auch die Arbeitsbereichfenster von Screenpresso benutzen, um Bilder zu kombinieren:  <ul style="list-style-type: none"> - Das Größenverhältnis des Bildes wird stets beibehalten.

- Sie können die Vorgabegröße der Stempel mit dem Zoom ändern:



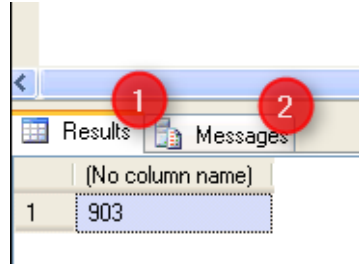
Die Zeicheneinstellungen:



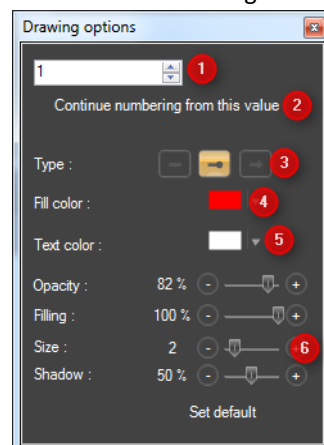
- 1) Durchsichtigkeit des Bildes
- 2) Grad des Schattenwurfs
- 3) Originalgröße wiederherstellen



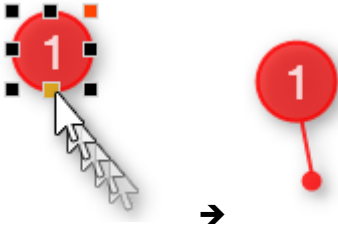


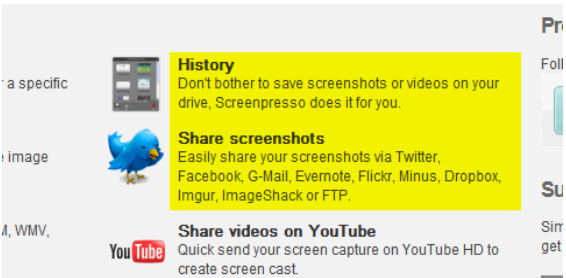
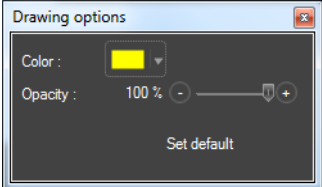

Dieses Werkzeug wird benutzt, um eine Nummerierung in Ihr Bild einzufügen. Dies wird benutzt, um Schrittfolgen darzustellen oder zum Beispiel Teile des Bildschirms zu identifizieren

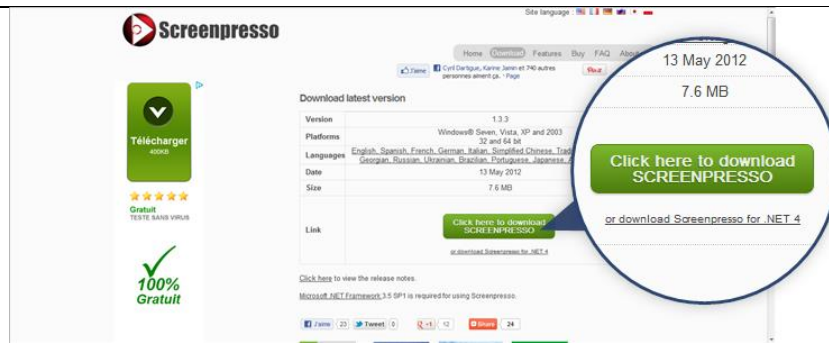


Die Zeicheneinstellungen:

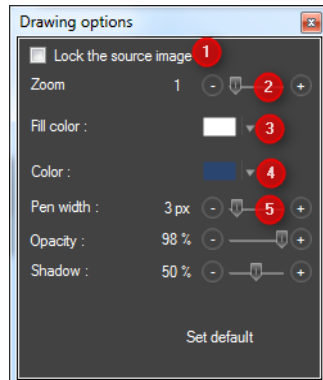


- 1) Legen Sie die Nummer fest, die im Kreis angezeigt wird
- 2) Benutzen Sie diesen Knopf, um die Nummerierung vom aktuellen Wert aus zu starten

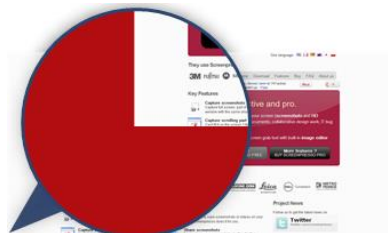
	<p>3) Legen Sie den Verbindertyp fest: Wenn Sie an dem gelben Anfasser ziehen, wird ein Verbinder angezeigt:</p>  <p>Dies ist nützlich, um Screenshots zu erklären:</p>  <p>4) Die Füllfarbe 5) Die Textfarbe 6) Die Größe des Kreises und des Texts</p> <p>Wichtiger Hinweis: Wenn Sie nur den Kreis und nicht den Verbinder verschieben möchten, halten Sie die Alt-Taste gedrückt, während Sie den Kreis verschieben.</p>
	<p>Dieses Werkzeug wird benutzt, um Teile des Screenshots hervorzuheben.</p>  <p>Die Zeicheneinstellungen:</p> 
	<p>Dieses Werkzeug wird benutzt, um eine Lupe zu zeichnen:</p>



Die Zeicheneinstellungen:



- 1) Sperrt das Ausgangsbild
- 2) Legt den Vergrößerungsfaktor fest
- 3) Legt die Farbe fest, in welcher die Vergrößerung an der Kante des Bildes gesetzt wird, zum Beispiel in rot:



- 4) Legt die Stiftfarbe fest
- 5) Legt die Stiftbreite fest

Wichtiger Hinweis:

- Wenn Sie nur die Lupe und nicht das Bild verschieben möchten, halten Sie die **Alt**-Taste gedrückt, während Sie sie verschieben.
- Sperren Sie das Ausgangsbild, bevor Sie die Größe des gesamten Bildes verändern, um ein besseres Ergebnis zu erzielen. Erzeugen Sie zum Beispiel eine Lupe mit einem Vergrößerungsgrad von 1, sperren Sie das Ausgangsbild und verringern Sie die Bildgröße auf 25%.

	
	<p>Das Werkzeug wird genutzt um Heftklammern zu ziehen :</p> 

Wichtige Hinweise

- Um das Werkzeug zu deselektieren:
 - o Drücken Sie die **Escape**-Taste
 - o Oder **führen Sie einen Rechtsklick aus**
- To draw new item using the color under the mouse, hold **Alt** key
- Um ein Zeichenobjekt zu kopieren oder einzufügen:
 - o Rechtsklicken Sie auf das Objekt, wählen Sie Kopieren, dann Einfügen
 - o Halten Sie die **Strg**-Taste gedrückt, während Sie das Objekt ziehen und ablegen
- Um ein rechteckiges Zeichenobjekt (Breite = Höhe) zu erstellen, halten Sie die Strg-Taste gedrückt, während Sie die Größe des Zeichenobjekts verändern.
- Sie können Ihre eigenen Zeichenobjektvorlagen erstellen:



Wenn Sie in den Zeicheneinstellungen alle Eigenschaften gesetzt haben, klicken Sie auf den Knopf „als Standard setzen“ (1).

Sie können die aktuellen Eigenschaften einer existierenden Vorlage zuweisen, zum Beispiel (2) oder Sie erstellen eine neue Vorlage mit dem „Neu“-Knopf (3).

Zum Beispiel, wenn wir eine neue Vorlage für ein blaues Rechteck erzeugen.

Wenn Sie nun ein neues blaues Rechteck erzeugen wollen, können Sie die Vorlage direkt auswählen, bevor Sie es erzeugen:



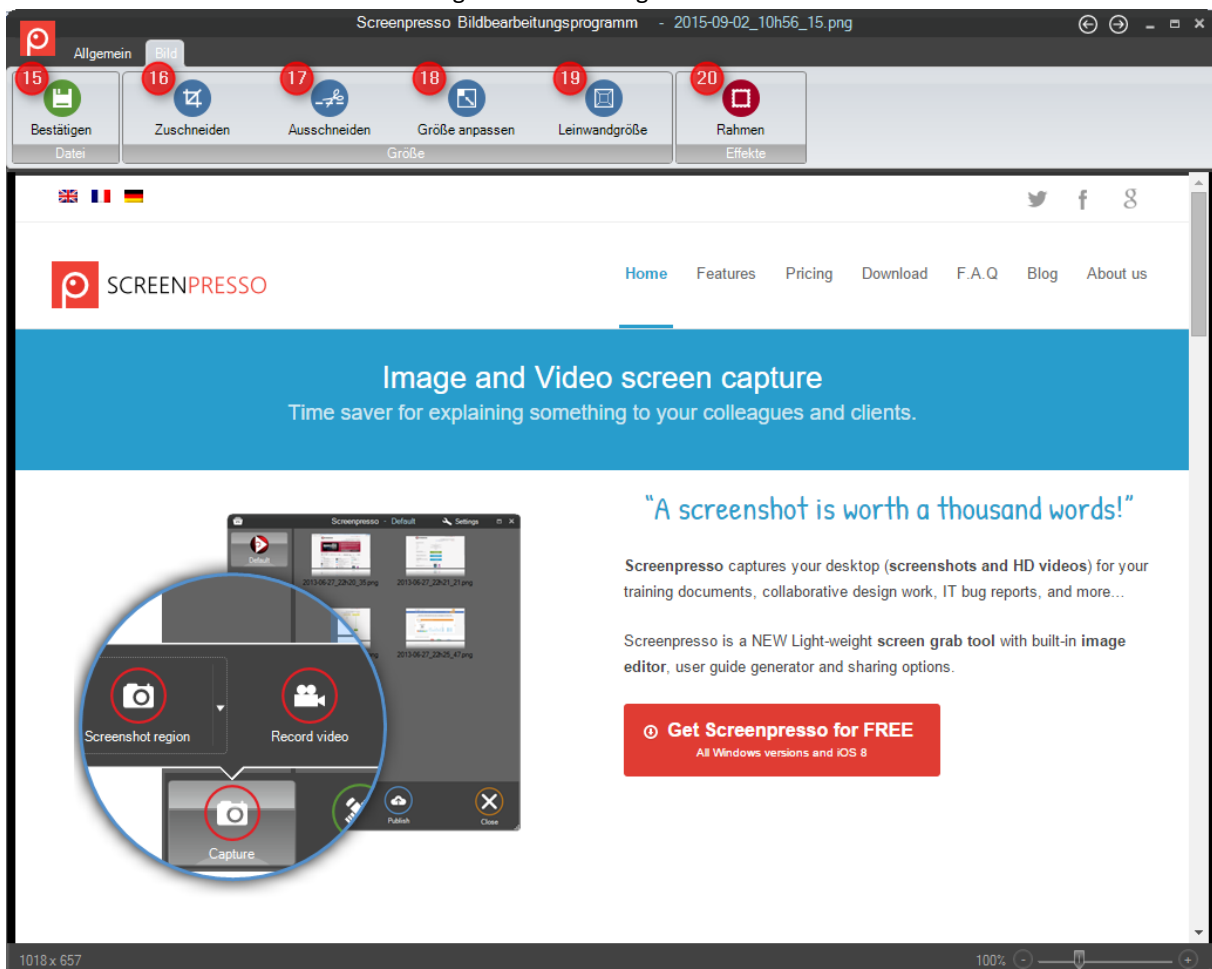
Um eine Vorlage zu löschen, klicken Sie auf das Kreuz rechts oben:

13.2 Change main image (PRO)

Once you added some items on your captured image, you may want to change it and keep the items. For instance this occurs if you want to set a new image captured in another language. To change the background image, right-click anywhere on it (not on a drawn item), click "Change main image..." context menu item, then choose the image you want.

13.3 Bild-Tab

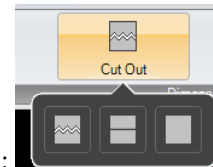
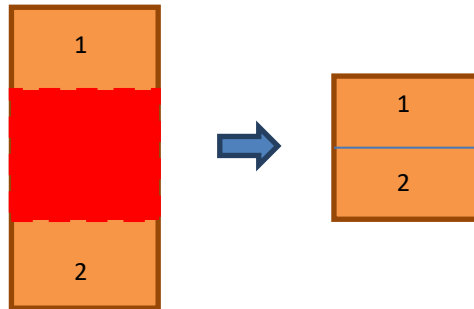
Das zweite Tab des Editors enthält die folgenden Werkzeuge:



- 15) Beschneiden-Werkzeug, um das Bild zu beschneiden
 - a. Speicher die Änderung des aktuellen Bildes

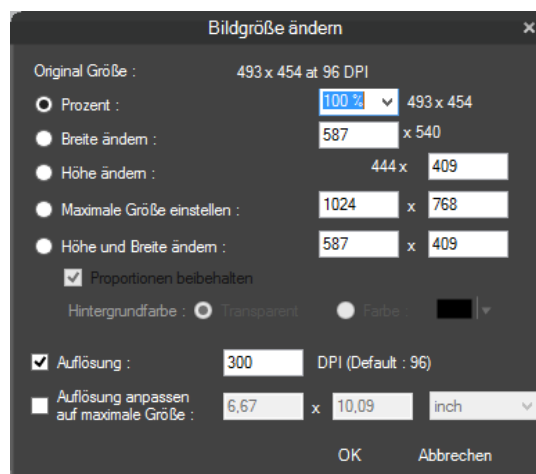
- b. Schließt den Editor
- c. Platziert das Bild in der Zwischenablage
- 16) Ausschneiden: Dieses Werkzeug wird benutzt, um einen Teil eines Screenshots zu entfernen, zum Beispiel:
- 17) Ausschneiden: Dieses Werkzeug wird benutzt, um einen Teil eines Screenshots zu entfernen, zum Beispiel:

Sie haben ein sehr großes Bild wie dieses und Sie wollen den mittleren Teil entfernen:

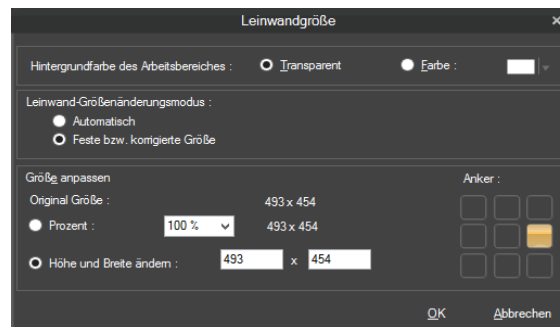


Es gibt verschiedene Möglichkeiten, abhängig vom Linientyp zwischen (1) und (2):

- 18) Bildgröße ändern: Dieser Dialog bietet viele Wege, die Größe Ihres Bildes zu verändern:



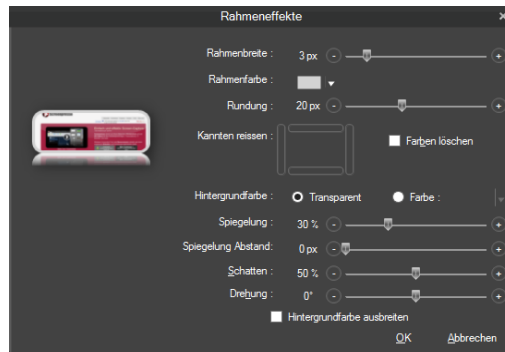
- 19) Leinwandgröße: Legt die Arbeitsfläche fest:



Sie können eine feste oder eine automatische Leinwandgröße (letzteres wird empfohlen) festlegen, so wie die Hintergrundfarbe. Wenn Sie die automatische Leinwandgröße festlegen und Sie ein Zeichenobjekt oder Bild außerhalb der Leinwand bewegen, wird diese automatisch vergrößert:



20) Rahmen: Werkzeug, um Ihren Screenshot mit Bildrahmen zu versehen und Effekte auf ihn anzuwenden:



Im Grunde können Sie hinzufügen:

- Normaler Rahmen (Rechteck)
- Runder Rahmen
- Abgerissene Kante, zum Beispiel:



- Spiegelung:



- Schattenwurf
- Farben Ihres Bildes in Graustufen umwandeln
- Drehung, zum Beispiel:



Wichtiger Hinweis

- Um einen Effekt auszuschalten, setzen Sie den zugehörigen Parameter auf seinen Minimalwert

13.4 Versteckte Funktionen

Wenn Sie auf "Bild kopieren" klicken bei gedrückter Alt-Taste, wird das Bild geglättet.

Wenn Sie auf den Knopf klicken, um das vorherige oder nächste Bild des aktuellen Arbeitsbereiches zu öffnen, und Sie vorher die Strg-Taste gedrückt halten, wird das Bild in die Zwischenablage kopiert, gelöscht und im Anschluss ein neues Bild geöffnet.

Wenn Sie auf den Knopf „Übernehmen“ klicken und dabei die Alt-Taste gedrückt halten, wird die Operation auf alle aktuell geöffnet Bild-Editoren angewandt.

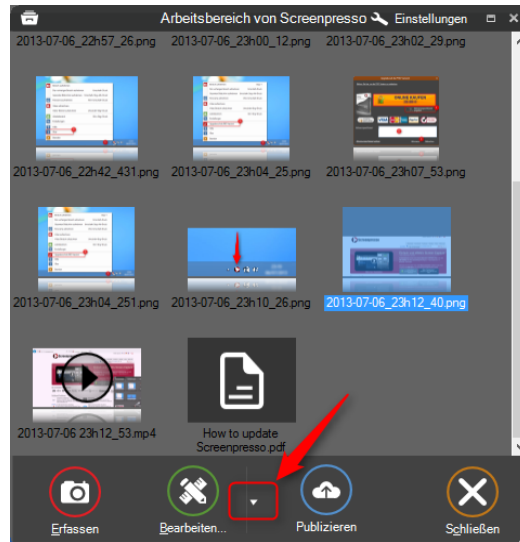
Wenn Sie auf den „Schließen“-Knopf klicken (in der oberen rechten Ecke des Fensters) und dabei die Strg-Taste gedrückt halten, wird das Bild in die Zwischenablage kopiert, gelöscht und im Anschluss ein neues Bild geöffnet; halten Sie die Shift-Taste gedrückt, werden alle Änderungen verworfen und alle aktuell geöffneten Bild-Editoren werden geschlossen.

Alt+Del shortcut deletes image.

Ctrl+O opens another image.

13.5 Editoren von Drittanbietern

Sie können das Bild in einer Drittanbieter-Software mithilfe der „Öffnen mit...“-Option öffnen:



13.6 Edit other images

It is possible to use built-in image editor with images that I have not been captured with Screenpresso (My Pictures, screen captures made outside of Screenpresso, etc.):

- Open the editor and click the Screenpresso logo at the top-left corner of the window then choose "Open..."
- or install Screenpresso then right-click an image in Windows File Explorer then choose "Open with..." then choose "Screenpresso"
- or drag and drop the image to Screenpresso workspace window then double-click on it.

14 Ein Video bearbeiten

14.1 Eingebauter Editor

Die aktuelle Version des eingebauten Editors von Screenpresso bietet eingeschränkte Bearbeitungsfunktionen:

- Bildgröße ändern
- Frames exportieren
- Format ändern (mp4, wmb, ...)

Klicken Sie im Arbeitsbereichfenster, auf den Bearbeiten-Knopf auf einem Video oder doppelklicken Sie auf ein Video.



- 1) Exportiert das aktuelle Frame
- 2) Verändert das Format des Videos

14.2 Editoren von Drittanbietern

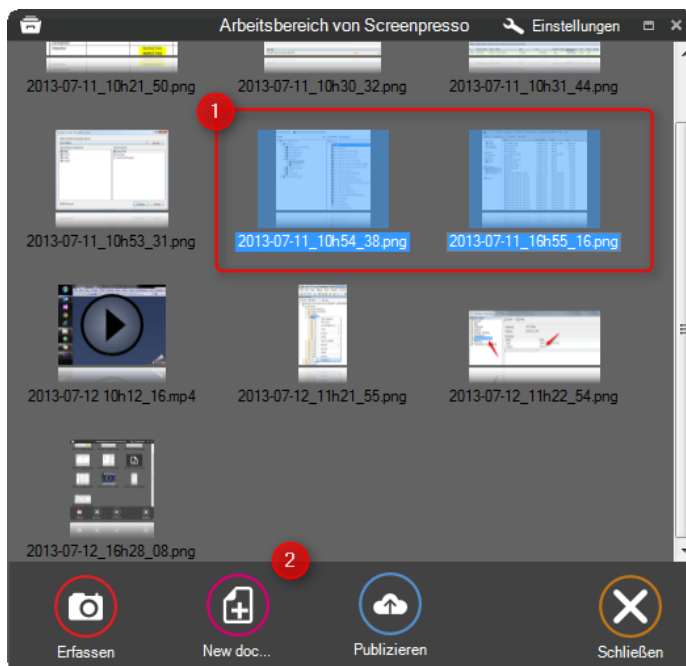
Sie können das Video in einer Drittanbieter-Software mithilfe der „Öffnen mit...“-Option öffnen:

15 Dokument Generator

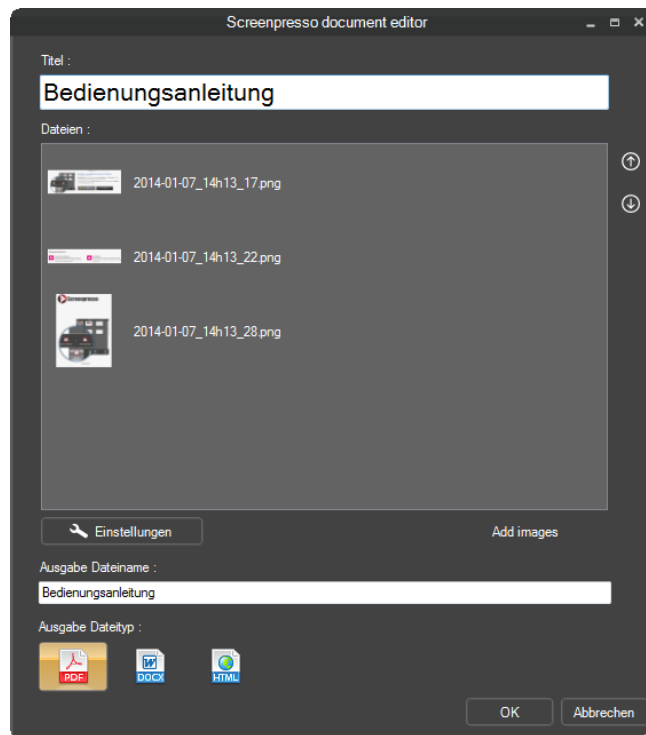
Es ist möglich, ein PDF, DOCX oder HTML Dokument auf Grundlage der Bilder zu erstellen. Dies ist sehr gut dafür geeignet, schnell ein Benutzerhandbuch oder Trainings zu erstellen.

15.1 Allgemeine Verwendung

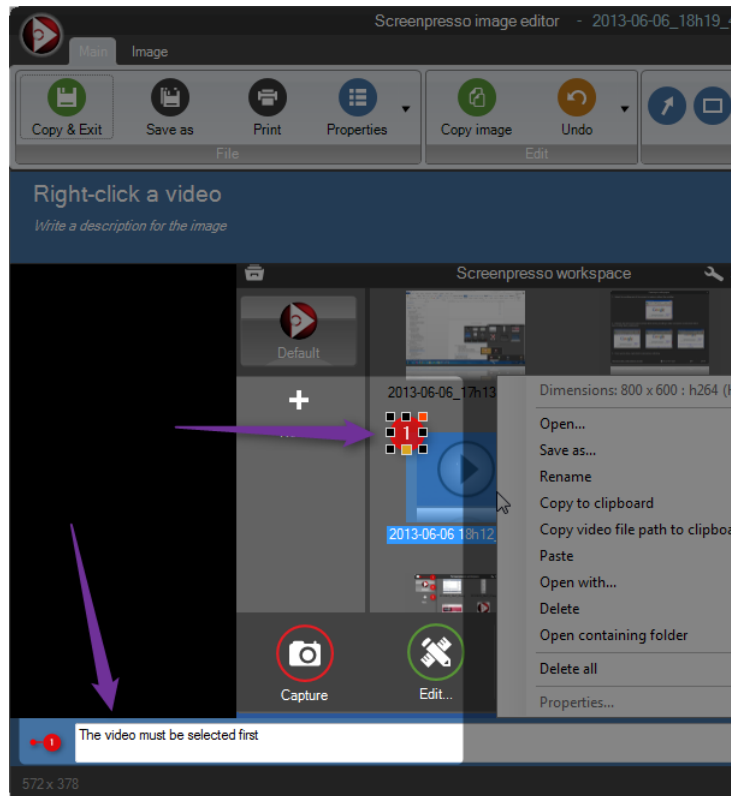
1. Mehrere Bilder im Arbeitsbereich auswählen und dann auf "Neues Dokument ..." klicken.



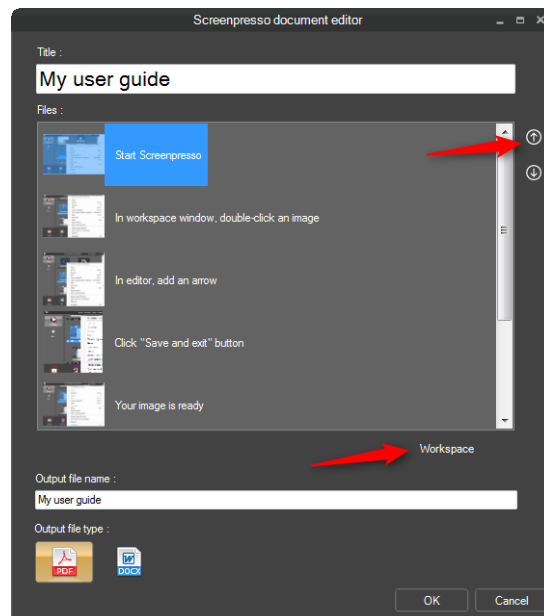
2. Screenpressos eingebauter Dokument-Editor erscheint



3. Doppelklicken Sie auf ein Bild, um es zu bearbeiten
 - a. Klicken Sie auf "Geben Sie dem Bild einen Titel" im Textbereich und schreiben Sie Ihre eigenen Titel
 - b. Klicken Sie auf "Schreiben Sie eine Beschreibung für das Bild" im Textbereich und schreibe eine Beschreibung.
HTML Tags werden unterstützt. Sie können z.B. "Das ist eine **wichtige** Eigenschaft"
 - c. Wenn eine Zahl Element ausgewählt ist, können Sie eine Beschreibung für sie am unteren Rand des Editors schreiben



4. "Übernehmen"
5. Der Dokumenten Editor erscheint wieder



6. Benutze die Pfeile um die Bildreihenfolge zu modifizieren
7. Drücken Sie die "Entf"-Taste, um ein Bild aus dem zu erstellenden Dokument zu entfernen (wird nicht auf der Festplatte gelöscht)
8. Auf „Bilder hinzufügen“ klicken, um den Screenpresso Arbeitsbereich anzuzeigen. Sie können dann per Drag & Drop einige Bilder dem Dokument hinzufügen
9. Wählen Sie den Dokumenten Typ der erzeugt werden soll (Adobe PDF, Microsoft Word 2007 oder HTML)
10. Drücke den OK Button
11. Das neu generierte Dokument wird automatisch geöffnet mit der Standard-Anwendung (Acrobat Reader zum Beispiel) für die Überprüfung und die Datei ist im Arbeitsbereich verfügbar



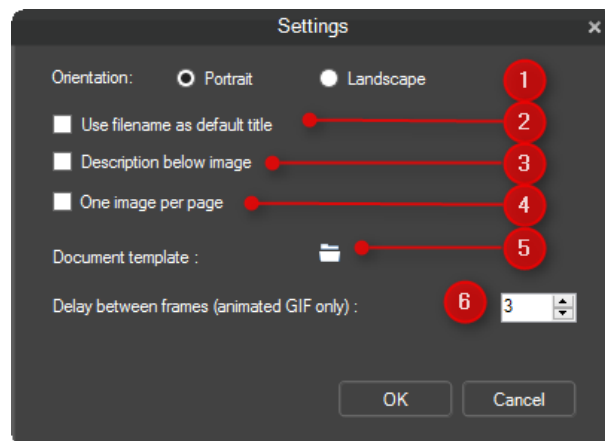
Doppelklick eine Dokument-Datei im Arbeitsbereich um sie zu bearbeiten und eine andere Datei zu erzeugen.

Wichtige Mitteilung:

Erzeugtes Dokument basiert auf einer Microsoft Word 2007-Vorlage-Datei. Wenn ein Dateiname "template.docx" neben Screenpresso.exe gefunden wird, wird es für die Erstellung von Dokumenten verwendet. Falls Sie einen Microsoft Worddatei Editor auf Ihrem Computer installiert haben, können Sie die Vorlage mit dem Button in Generator Einstellungen öffnen.

15.2 Generator Einstellungen

Sie können die Standardeinstellungen im Generator ändern.



1. Für große Bilder kann die Ausrichtung der Dokumente in Querformat geändert werden
2. Erzwingen, dass der Dateiname als Standardtitel verwendet wird, falls nicht angegeben.
3. Erzwingen, dass Bilder immer vor den entsprechenden Textbeschreibungen angezeigt werden.
4. Erzwingen einen Seitenwechsel zwischen jedem Bild und seiner entsprechenden Textbeschreibung
5. Öffnet die Datei die für die Erzeugung der Standard-Dokument Kopf- und Fußzeilen und Formatvorlagen verwendet. Ein Microsoft-Word-Datei-Editor muss auf Ihrem Computer installiert werden.
6. Ändert den Abstand zwischen Bildern einer animierten GIF-Ausgabe.

16 Dateien veröffentlichen

16.1 Lokale Veröffentlichung

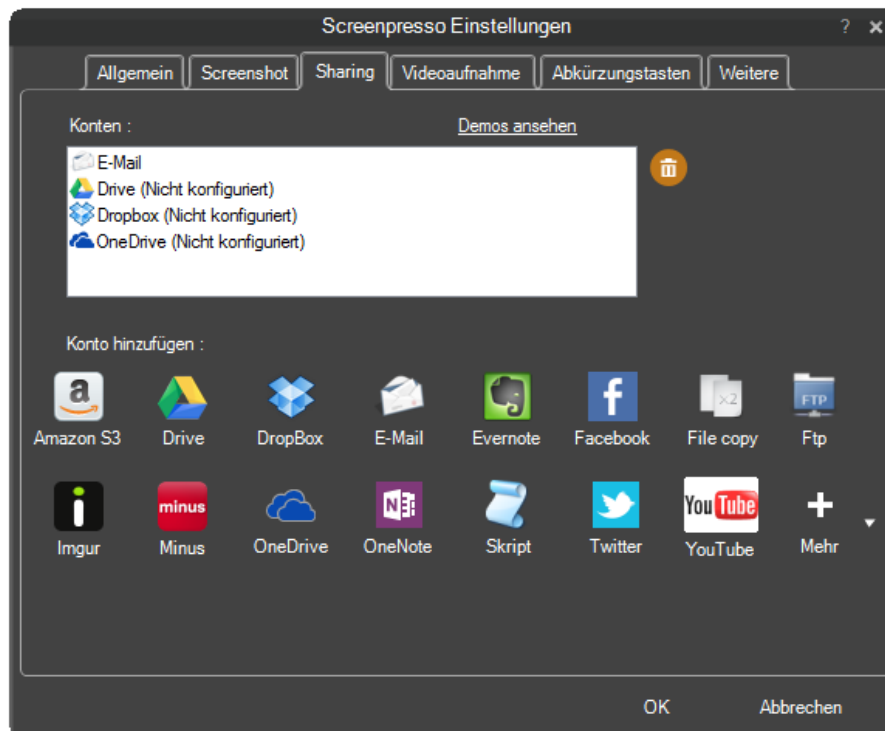
Im Arbeitsbereich Fenster für jede Datei, können Sie die Datei exportieren mit:

- Mit der rechten Maustaste wählen Sie dann "Ziel speichern unter" aus (oder STRG + S) und wählen dann das Dateiformat
- Drag & Drop in den Zielordner

16.2 Web und Cloud teilen

Screenpresso unterstützt die am meisten verbreiteten Cloud-Dienste:

Um sie zu konfigurieren, öffnen Sie das Sharing-Tab in den Einstellungen von Screenpresso:

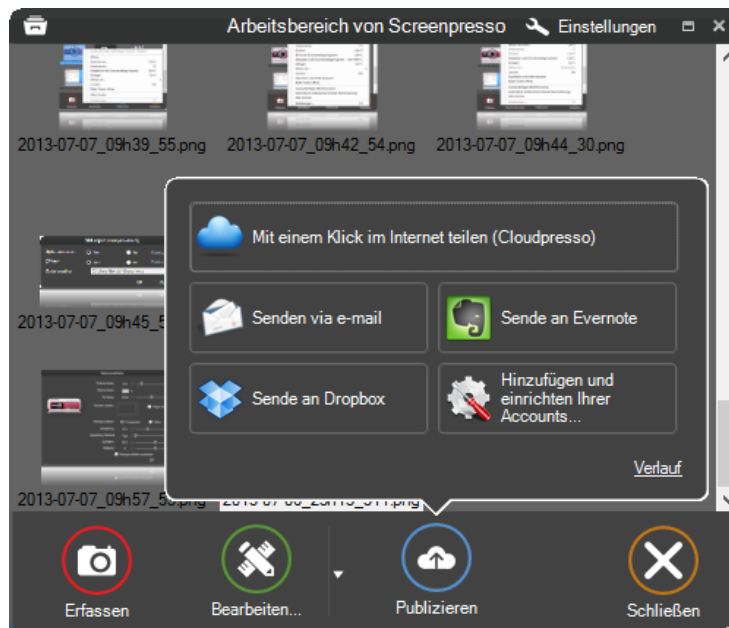


- Klicken Sie auf das Konto, um ein neues Konto hinzuzufügen
- Klicken Sie auf Papierkorb, um ein Konto zu entfernen.

Sobald die Konten eingerichtet sind, sind sie über den Veröffentlichen-Knopf im Arbeitsbereich verfügbar:

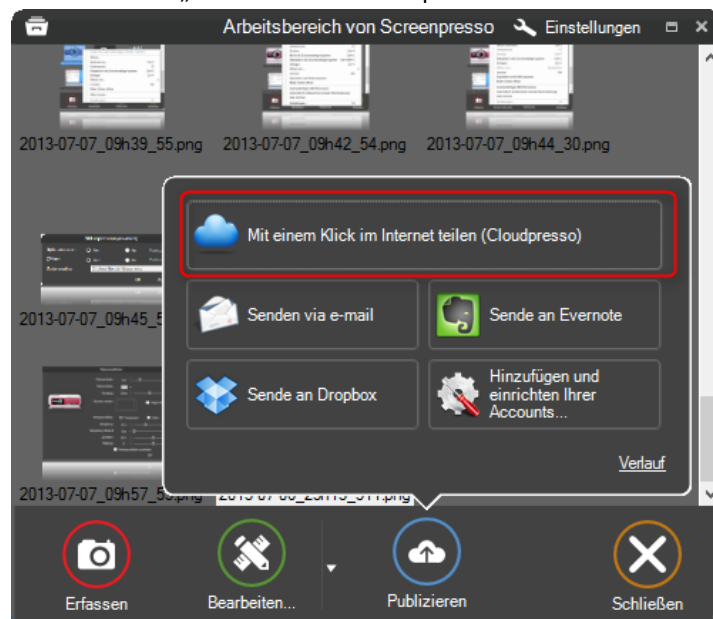
Wichtiger Hinweis

- Einige Sharing-Dienste sind nur in der PRO-Version verfügbar
- Einige Sharing-Dienste können deaktiviert sein, wenn sie ausgewählten Dateien nicht unterstützen, zum Beispiel unterstützen einige Sharing-Dienste nicht das Hochladen mehrerer Dateien oder unterstützen keine Video-Dateien

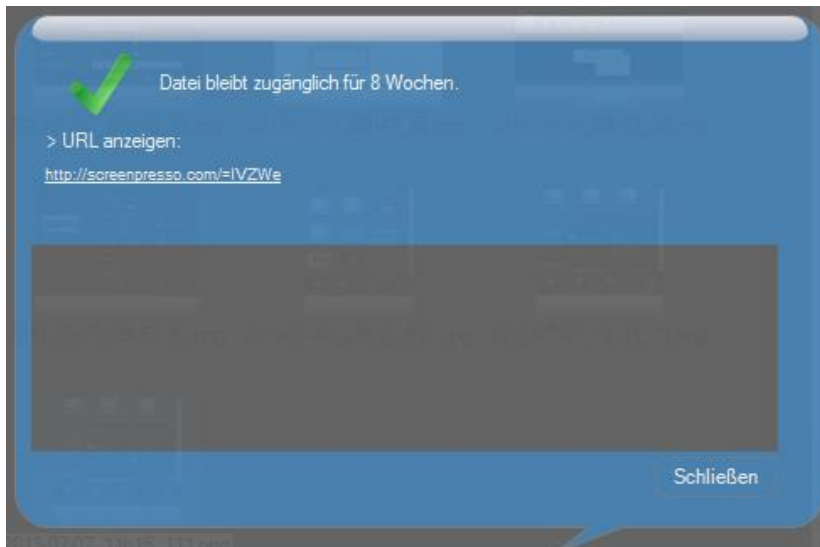


16.2.1 Erhalten Sie mit Screenpresso Cloud eine öffentliche URL.

Screenpresso besitzt ein eingebautes Sharing-System namens Screenpresso Cloud. Nachdem Sie eine Datei ausgewählt haben, klicken Sie auf den „Veröffentlichen“-Knopf und wählen Sie den ersten Knopf.



Screenpresso wird Ihre Bilder und Videos hochladen und gibt Ihnen dann eine öffentliche URL, die Sie teilen können:



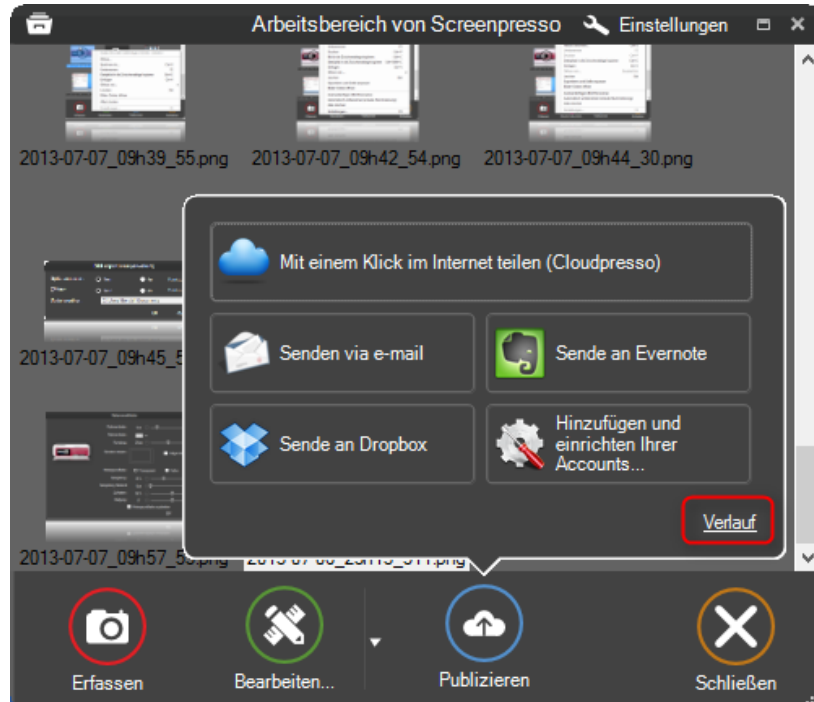
Wenn Sie den „URL löschen“ Link in einem Browser öffnen, werden hochgeladene Dateien ohne Bestätigung gelöscht. Diese URL funktioniert nur von derselben IP-Adresse, die beim Hochladen verwendet wurde.

Beispiele der erzeugten Webseite:



16.2.2 Sharing-Verlauf

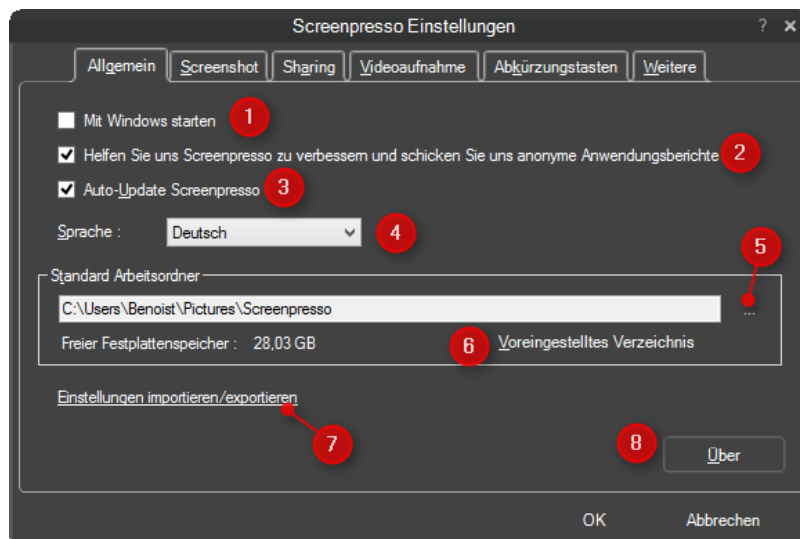
Jedes Mal, wenn eine Mediendatei durch einen Cloud-Dienst geteilt wird, wird ein Eintrag im Sharing-Verlauf hinzugefügt, die mithilfe des folgenden Links geöffnet werden kann:



Sie können Ihre zuvor hochgeladenen Bilder oder Videos und die zugehörige URL abrufen.

17 Einstellungen

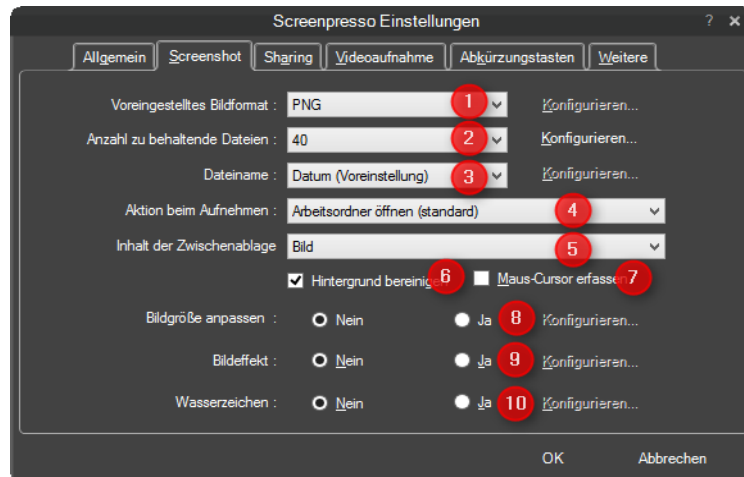
17.1 Allgemein



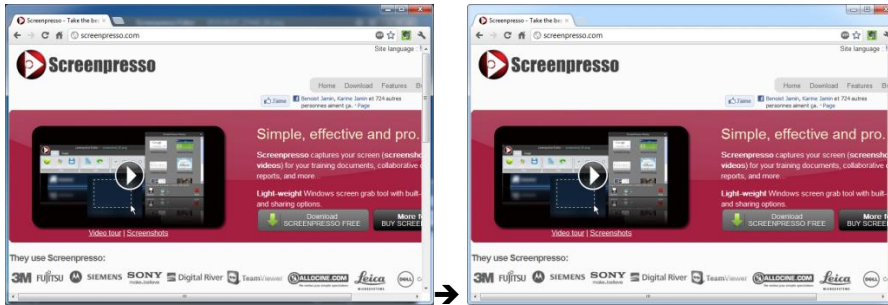
- 1) Legt fest, ob Screenpresso startet, wenn Windows startet
- 2) Sendet einen anonymisierten Report, der dem Screenpresso-Entwicklerteam hilft, das Programm zu verbessern und Fehler zu beheben.
- 3) Updatet Screenpresso automatisch, wenn ein neuer Release zur Verfügung steht.
- 4) Die Sprache des Programms
- 5) Auswählen des Arbeitsverzeichnis

- 6) Setzt das Arbeitsverzeichnis auf die Vorgabe zurück
- 7) Bietet ein Werkzeug zum Exportieren und Importieren der aktuellen Einstellungen von Screenpresso für Backups und Installationen.
- 8) Öffnet das „Über...“-Fenster

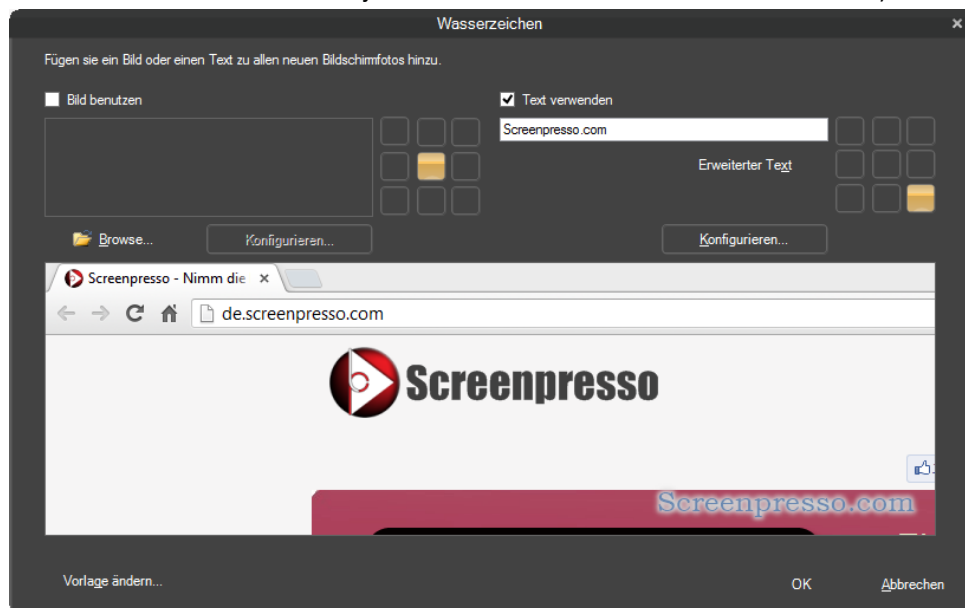
17.2 Screenshot



- 1) Legt das Standard-Bildformat für den Screenshot fest:
 - a. JPG (die Qualität ist konfigurierbar)
 - b. GIF
 - c. PNG
 - d. TIF (die Qualität ist konfigurierbar)
 - e. BMP
- 2) Legt das Verhalten des Arbeitsbereichfensters fest: Die Anzahl der zu behaltenden Dateien. Der Konfigurieren-Knopf ermöglicht das Ein- und Ausschalten des automatischen Aufräumens des Arbeitsbereiches.
- 3) Legt den Dateinamen fest:
 - a. Datum
 - b. Nummerierung
 - c. Benutzerdefiniert, sie können Ihr Dateimuster über den Konfigurieren-Knopf eingeben
- 4) Legt die Aktion fest, die nach dem Ende der Aufnahme stattfindet:
 - a. Öffnet das Arbeitsbereichfenster
 - b. Öffnet den internen Editor
 - c. Zeigt einen Ballon-Tip aus dem Infobereich an
 - d. Tut nichts
- 5) Legt den Inhalt der Zwischenablage nach dem Beenden der Aufnahme oder nachdem Sie den Editor geschlossen haben fest:
 - a. Bild
 - b. Bild + Dateipfad
 - c. Dateipfad
 - d. Nichts
- 6) Räumt den Hintergrund auf

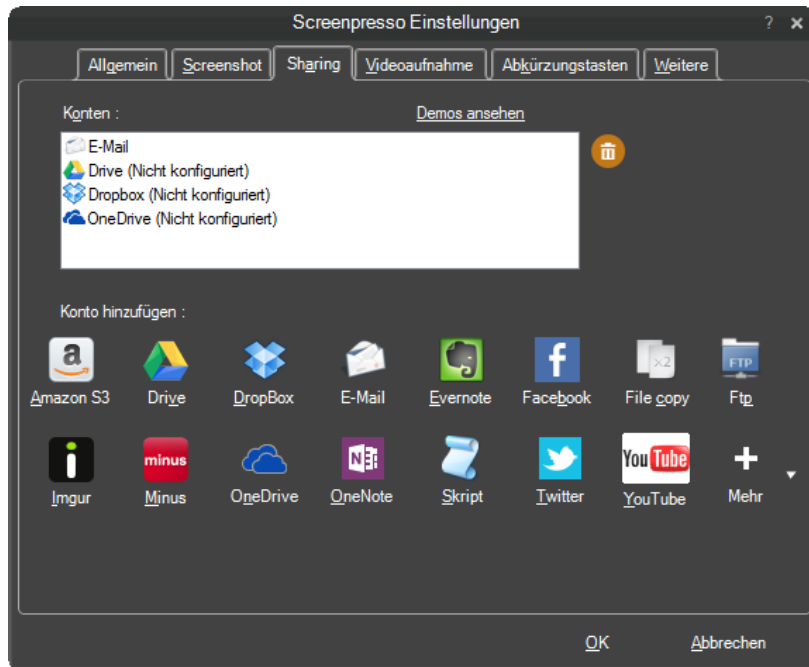


- 7) Aktivieren Sie diese Option, um die Maus bei jeder Aufnahme mit aufzuzeichnen (ansonsten müssen Sie M während der Aufnahme drücken, um den Mauszeiger anzuzeigen)
- 8) Standardmäßige Größenänderungen, die auf jede Aufnahme angewandt wird
- 9) Standardmäßiger Bildeffekt, der auf jede Aufnahme angewandt wird
- 10) Legt die Einstellungen für das Wasserzeichen fest, die auf jede Aufnahme angewandt werden (Sie können es während der Aufnahme jederzeit mit der W-Taste ein- oder ausschalten):



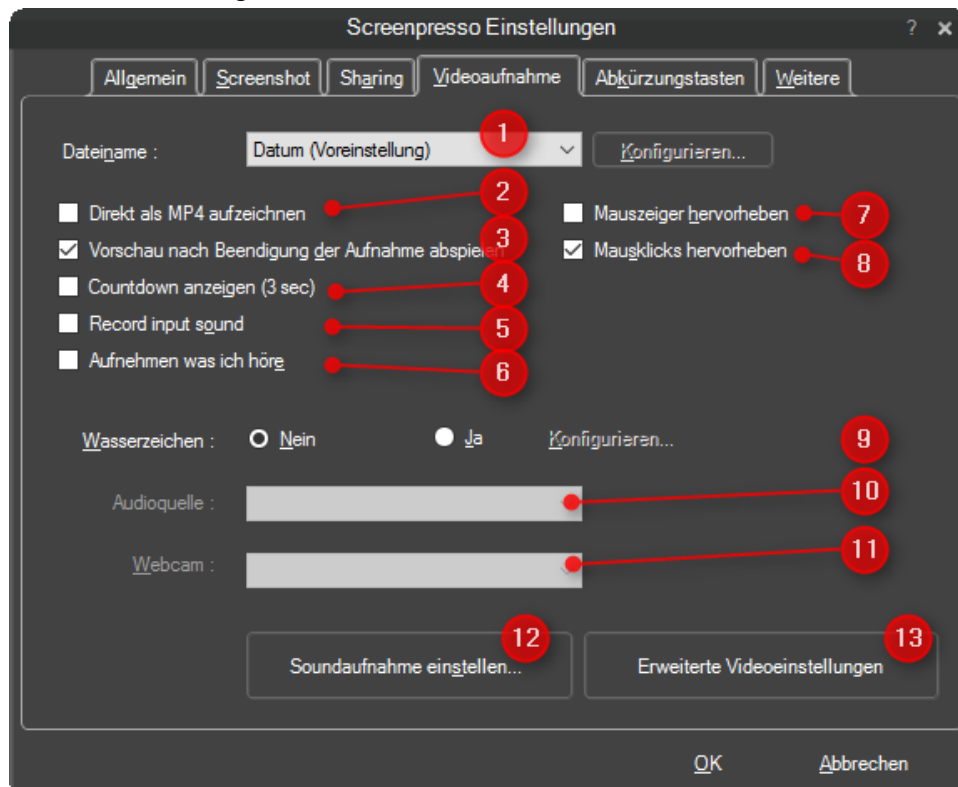
17.3 Sharing

Dieser Tab ermöglicht das Einstellen der Sharing-Dienste, siehe Abschnitt 16.2.



17.4 Videoaufnahme

Dieser Tab enthält die Einstellungen für die Videoaufnahme:



- 1) Definiert den Dateinamen des Videos.

- 2) Als MP4 anstelle von AVI aufnehmen (vermeidet eine notwendige Konvertierung nach der Aufnahme). Dies ist nicht die Standardeinstellung, da mehr CPU verbraucht wird und Beschränkungen vorhanden sind
- 3) Öffnet das Vorschaufenster (Screenpresso-Mediaplayer) nach der Aufnahme.
- 4) Zeigt einen Countdown vor Beginn der Aufnahme.
- 5) Ton vom Mikrofon aufnehmen (über 10 & 12 zu konfigurieren)
- 6) Ton von der Soundkarte aufnehmen
- 7) Den Mauszeiger während der Aufnahme gelb hervorheben.
- 8) Mausklicks während der Aufnahme hervorheben:



a. Linker Mausklick:



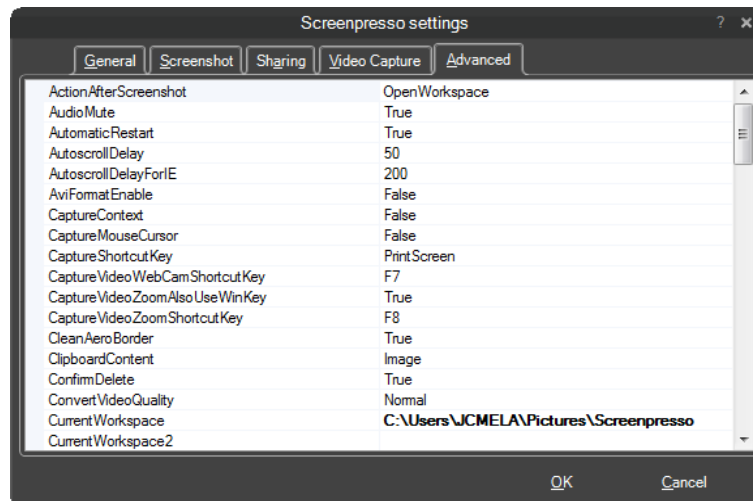
b. Rechter Mausklick:



- 9) Während der Aufnahme ein Wasserzeichen im Video einfügen
- 10) Den Eingangston für die Aufnahme festlegen (normalerweise das Mikrofon)
- 11) Öffnet die Windows Soundmixer-Einstellungen
- 12) Legt die zu nutzende Webcam fest, falls mehr als eine vorhanden ist
- 13) Öffnet den Windows-Soundmixer
- 14) Öffnet die Codec-Optionen

17.5 Erweiterte Konfiguration

Das Tab mit den erweiterten Einstellungen sollte nur von erfahrenen Benutzern verwendet werden:



Es enthält alle Einstellungen, einschließlich:

- Den Tastenkürzeln / Hotkeys

CaptureShortcutKey	Print Screen
CaptureVideoWebCamShortcutKey	F7
CaptureVideoZoomAlsoUseWinKey	True
CaptureVideoZoomShortcutKey	F8

- Die Farbe zur Hervorhebung des Mauszeigers:

VideoCaptureCursorHighlightColor	Yellow
VideoCaptureCursorHighlightColorLeftClick	Red
VideoCaptureCursorHighlightColorRightClick	Blue

- Aufnahme des Bildkontextes (Programmtitel, Name, URL der Website, ...), dies ist besonders nützlich für das Evernote-Sharing:

CaptureContext ☐ False

- Nutzung des Papierkorbs:

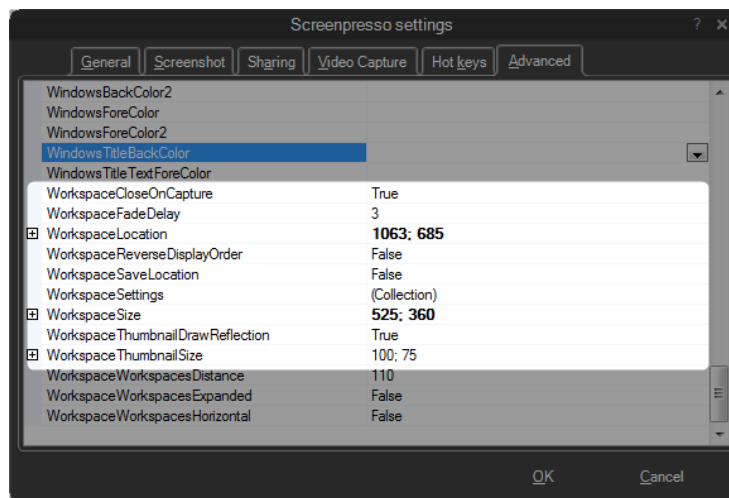
UseRecycleBin ☐ True

Deaktivieren des Papierkorbs kann die Performance erhöhen.

Die „Standardeinstellung wiederherstellen“ Schaltfläche setzt alle Einstellungen ohne Bestätigung zurück.

Wenn Sie aus Versehen darauf geklickt haben, klicken Sie auf die „Abbrechen“ Schaltfläche, um das Einstellungsfenster ohne Speichern der Änderungen zu schließen.

17.5.1 Erweiterte Einstellungen für Arbeitsbereiche



WorkspaceCloseOnCapture	Wenn auf True gesetzt, schließt sich das Fenster automatisch, wenn der Benutzer einen neuen Screenshot machen will. Setzen Sie es auf False, wenn Sie Screenpresso selbst aufzeichnen wollen (Hinweis: Wenn Sie eines von Screenpressos Fenstern aufzeichnen wollen, können Sie das Fenster auswählen, die Tastenkombination Alt + Drucken drücken, um es zu kopieren und dann Strg + B im Arbeitsbereich von Screenpresso drücken, um das kopierte Bild einzufügen.
WorkspaceFadeDelay	Anzahl der Sekunden, bevor sich der Arbeitsbereich automatisch selbst schließt. Setzen Sie den Wert auf 9999, um zu verhindern, dass es sich automatisch schließt.
WorkspaceLocation	X- und Y-Bildschirmkoordinaten des Fensters.
WorkspaceReverseDisplayOrder	Screenshots von neuestem zum ältesten anstatt von ältesten zum neuesten anzeigen.
WorkspaceSaveLocation	Standardmäßig öffnet sich der Arbeitsbereich immer an derselben Stelle des Bildschirms. Wenn Sie diese Einstellung auf True setzen und die Position des Arbeitsbereichsfensters verändern, wird die Position wiederhergestellt, wenn Sie es schließen und erneut öffnen.
WorkspaceSize	Breite und Höhe des Fensters.
WorkspaceThumbnailDrawReflection	False, um die Spiegeleffekt aller Thumbnails zu entfernen, die im Arbeitsbereich angezeigt werden.

WorkspaceThumbnailSize	Breite und Höhe der Thumbnails, die im Arbeitsbereich angezeigt werden.
WorkspaceWorkspacesDistance	Breite des Panels, das den Arbeitsbereich im Screenpresso Arbeitsbereich-Fenster zeigt
WorkspaceWorkspacesHorizontal	Arbeitsbereiche werden standardmäßig auf der linken Seite des Arbeitsbereich-Fensters angezeigt. Falls diese Einstellung wahr ist, werden sie im oberen Bereich des Fensters angezeigt.