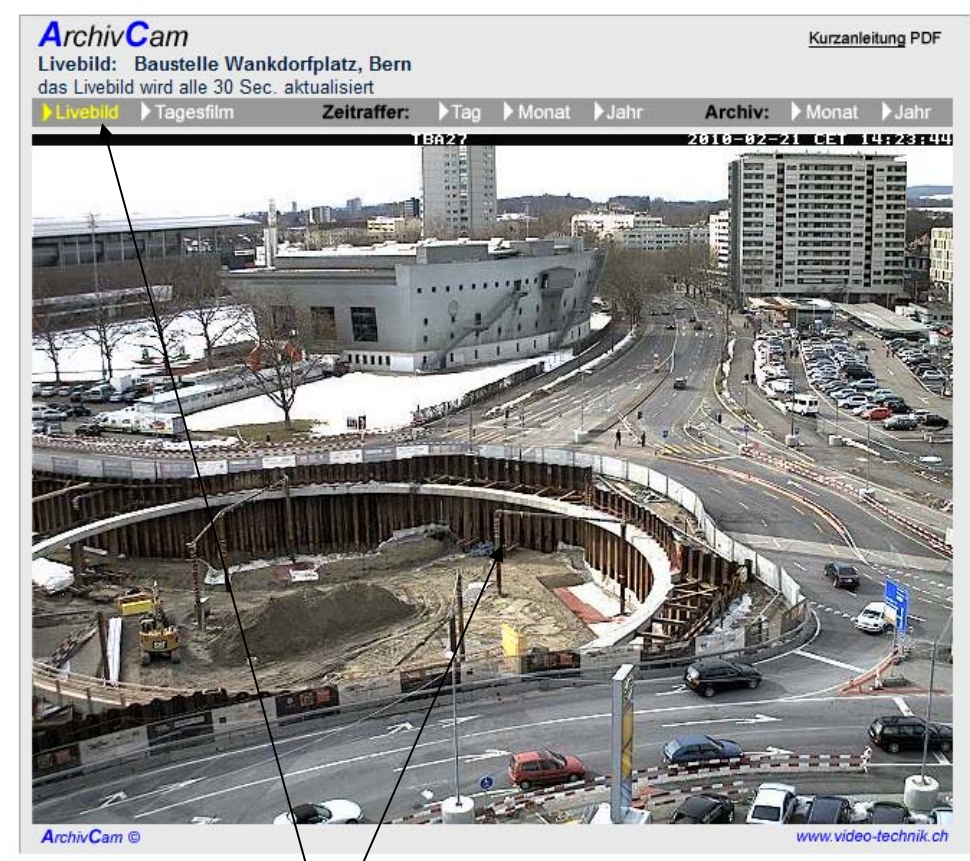


Programm-Kurzanleitung:

Das Programm wird mit <http://www.meindomain.ch/kamera1> (als Beispiel) gestartet.



Es wird das aktuelle **Livebild** der Kamera angezeigt. Die Seite wird alle 60 Sekunden aktualisiert.

Weitere Funktionen



Tagesfilm:

Der Tagesfilm ist ein Zeitraffer vom aktuellen Tag. Die Startzeit für den Tagesfilm wird beim Setup eingestellt. Die Intervall der Bilder sowie das Tempo kann individuell eingestellt werden.

Zeitraffer, Tag:

Hier kann ein Tag im aktuellen Monat (die letzten 31 Tage) ausgewählt und im Zeitraffer dargestellt werden.

Intervall-Bilder: \geq 1 Min. 10 Min. 30 Min. 60 Min.

Zeitraffer, Monat:

Hier können mehrere Tage im aktuellen Monat (die letzten 31 Tage) ausgewählt und im Zeitraffer dargestellt werden.

Intervall-Bilder: \geq 1 Min. 10 Min. 30 Min. 60 Min.

Die Auswahl muss jedoch innerhalb des gleichen Monats erfolgen!

Zeitraffer, Jahr:

Hier können Bilder über ein ganzes Jahr im Zeitraffer dargestellt werden.

Intervall-Bilder: 30 Min. 60 Min.

Die Auswahl kann nur innerhalb des gleichen Jahres erfolgen!

Archiv Monat:

Hier können Monatsbilder (die letzten 30 Tage) einzeln aufgelistet werden.

Intervall-Bilder: ≥ 1 Min. 10 Min. 30 Min. 60 Min

Die Auswahl muss jedoch innerhalb des gleichen Monats erfolgen!

Archiv Jahre:

Hier werden die Jahresbilder einzeln aufgelistet.

Intervall-Bilder: 30 Min. 60 Min

Die Auswahl muss jedoch innerhalb des gleichen Jahres erfolgen!

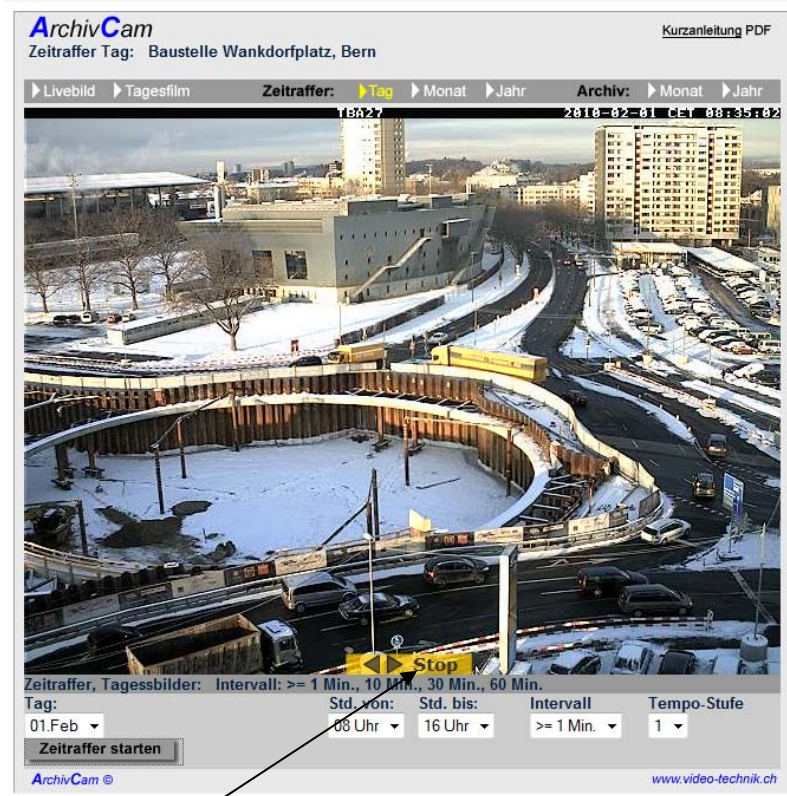
Zeitraffer Tag:

Zeitraffer, Tagessbilder: Intervall: ≥ 1 Min., 10 Min., 30 Min., 60 Min.

Tag:	Std. von:	Std. bis:	Intervall	Tempo-Stufe
24.Nov	08 Uhr	16 Uhr	≥ 1 Min.	1
<input type="button" value="Zeitraffer starten"/>				

Auswahl **24.Nov** von **0800 Uhr** bis **16'55 Uhr** , *Intervall ≥ 1 Min. Tempo = 1 (schnell)

Klicken auf Button „Zeitraffer starten“



Mit „Start“ „Stop“ „< zurück“ und „vorwärts >“ kann der Zeitraffer navigiert werden.

* Intervall Möglichkeiten:

≥ 1 Min. = 1 – 9 Min.- Intervall, je nach Kameraeinstellung

10 Min. = 10 Min.- Intervall

30 Min. = 30 Min.- Intervall

60 Min. = 60 Min.- Intervall

Zeitraffer Monat:

Zeitraffer, Monatsbilder: Intervall = 5 Min., 10 Min., 30 Min., 60 Min.


Tag von:	Tag bis:	Std. von:	Std. bis:	Intervall	Tempo-Stufe
04.Nov ▾	07.Nov ▾	07 Uhr ▾	17 Uhr ▾	10 Min. ▾	1 ▾

Bilder vom **4. bis 7. November** , **07 Uhr bis 17:55 Uhr** in **10 Min.** Intervall mit Tempo-Stufe **1** (1 = schnell 5 = langsam)

ArchivCam Kurzanleitung PDF

Zeitraffer Monat: Baustelle Wankdorfplatz, Bern

▶ Livebild ▶ Tagesfilm Zeitraffer: ▶ Tag ▶ **Monat** ▶ Jahr Archiv: ▶ Monat ▶ Jahr



Zeitraffer, Monatsbilder: Intervall: >= 1 Min., 10 Min., 30 Min., 60 Min.

Tag von:	Tag bis:	Std. von:	Std. bis:	Intervall	Tempo-Stufe
01.Feb ▾	01.Feb ▾	00 Uhr ▾	▾	>= 1 Min. ▾	1 ▾

ArchivCam © www.video-technik.ch

Zeitraffer Jahresbilder:

Zeitraffer, Jahresbilder: Intervall = 30 Min., 60 Min.

Jahr:	Monat von:	Monat bis:	Std. von:	Std. bis:	Intervall	Tempo-Stufe
2009 ▾	September ▾	November ▾	08 Uhr ▾	17 Uhr ▾	30 Min. ▾	1 ▾

Bilder vom Jahr **2009**, Monate **September** bis **November**, von **08 Uhr** bis **17 Uhr**, Intervall **30 Min.**, Tempo Stufe **1**.

Es können nur Intervall-Bilder von 30 Min. -und 60 Min. angezeigt werden.

Allgemeines:

Es stehen 5 Tempo-Stufen zur Verfügung. 1 = schnell, 5 = langsam. Der Ablauf der Bilder ist von der Internetverbindung abhängig. Es empfiehlt sich, den Ablauf zu wiederholen, da beim 2. Ablauf die Bilder meistens aus dem lokalen Cache schneller aufgebaut werden.

Es ist zu beachten, dass der Zeitraum (von bis) nicht zu gross gewählt wird. Je nach Auswahl können einige Tausend Bilder selektiert werden, was den Aufbau der Bilder und die Verbindung zum Server leicht strapazieren kann!

Archiv Monat:

Archiv Monatsbilder: Intervall = 5 Min., 10 Min., 30 Min., 60 Min.
Tag von: 07.Nov Tag bis: 14.Nov Std. von: 07 Uhr Std. bis: 17 Uhr Intervall: 10 Min.
Archiv

Bilder vom 01. bis 07. Februar, 07 Uhr bis 17:50 Uhr, Intervall 10 Min.

ArchivCam
Archivbilder Monat: Baustelle Wankdorfplatz, Bern
Kurzanleitung PDF

► Livebild ► Tagesfilm Zeitraffer: ► Tag ► Monat ► Jahr Archiv: ► Monat ► Jahr

01.Feb. / 07.50 Uhr
01.Feb. / 07.55 Uhr
01.Feb. / 08.00 Uhr
01.Feb. / 08.05 Uhr

grosses Bild
grosses Bild
grosses Bild
grosses Bild

Archiv Monatsbilder: Intervall: >= 1 Min., 10 Min., 30 Min., 60 Min.
Tag von: 01.Feb Tag bis: 07.Feb Std. von: 07 Uhr Std. bis: 17 Uhr Intervall: >= 1 Min.
Archiv

ArchivCam © www.video-technik.ch

Es sind 564 Bilder selektiert

Achtung: Wenn zu viele Bilder selektiert werden, kann es je nach Bandbreite lange dauern, bis die Bilder aufgebaut sind!

Durch Klicken auf den Button „grosses Bild“ wird das Bild in der Grösse 640x480 Pixel dargestellt.

ArchivCam Kurzanleitung PDF

Archivbilder Monat: Baustelle Wankdorfplatz, Bern

Zeitraffer:
 Archiv:

18x27 2010-02-01 CE1 07:55:0

Archiv Monatsbilder: Intervall:
 Tag von: Tag bis: Std. von: Std. bis: Intervall:

ArchivCam © www.video-technik.ch

Bildgrösse 640 x 480 Pixel

Mit dem Button „zurück“ gelangt man wieder zur Auflistung.

Archiv Jahr:

Archiv Jahresbilder: Intervall =
 Jahr: Monat von: Monat bis: Std. von: Std. bis: Intervall:

Wie bei „Archiv Monat“, jedoch können hier nur 30 Min. -und 60 Min.-Bilder angezeigt werden.

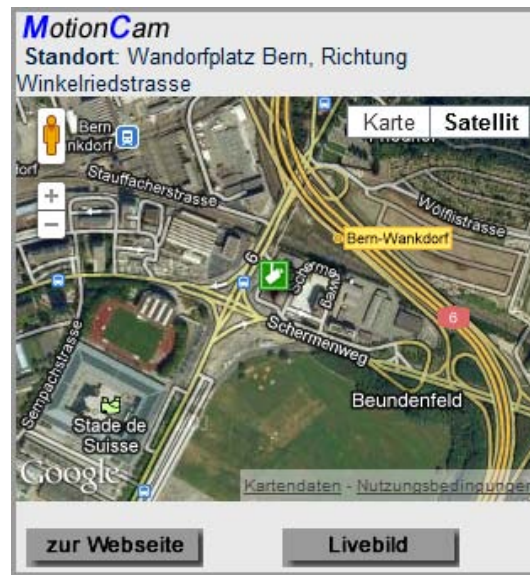
Allgemeines:

Es ist zu beachten, dass der Zeitraum (von bis) nicht zu gross gewählt wird. Je nach Auswahl können einige Tausend Bilder selektiert werden, was den Aufbau der Bilder und die Verbindung zum Server leicht strapazieren kann!

Mobiler Zugang:

Es ist möglich mit einem Internettauglichen mobilen Gerät (Smartphone, Tablets etc.) auf den URL zu zugreifen. Wenn im **Setup.php** die mobile Weiche auf „ja“ gesetzt ist, verzweigt beim Aufruf des entsprechenden URL's das Programm auf eine speziell, für mobile Geräte, angepasste Seite.

Es wird das **Livebild** angezeigt und kann zum **Map-Standort** gewechselt werden. Es kann aber auch zur normalen **Webseite** gewechselt werden.



Achtung: Bei den **iPhones** ist es zur Zeit nicht möglich die Zeitraffer zu starten, da Apple (iOS) leider die Flash-Filme von Adobe nicht unterstützt!