

Downloads

# Titan Reset

[English version below.](#)

## German

Titan speichert einige Dateien zwischen, um diese beim nächsten Programmstart wieder parat zu haben. Dies betrifft z.B. die gerade geladene Show, aber auch Größe und Position des Virtual Panels oder der Bildschirmtastatur. Ebenso werden permanent Logfiles geschrieben, und auch die Icon Library und das Exchange Mapping landen in solchen Dateien.

Diese Dateien überleben auch eine komplette Neuinstallation von Titan, was Vor-, aber auch Nachteile haben kann. Zu guter Letzt sind manche dieser Daten so wichtig, dass Titan eventuell nicht richtig startet oder z.B. die Bildschirmtastatur nicht angezeigt wird, wenn die entsprechende Datei fehlerhaft gespeichert wurde. In diesem Falle hilft nur, diese Konfigurationsdateien zu löschen - dann werden sie beim nächsten Programmstart wieder neu erstellt..

Titan Reset macht genau dies: es überprüft die aktuell installierte Version, stellt sicher, dass Titan gerade nicht läuft, und erlaubt es dann, einzelne oder gleich alle diese Daten zu löschen.

### Bitte beachten: löscht man alles, so

- **startet Titan beim nächsten Mal mit einer leeren Show**
- **sind die Logfiles weg (nur bei der PC-Suite, nicht bei Pulten)**
- **ist das Exchange Mapping gelöscht**
- **ist die Icon Library (die 'mitgelieferten' Legenden-Skizzen) gelöscht (bei der PC-Suite) - diese wird beim nächsten Updaten der Fixture Library wieder auf den Urzustand gesetzt**

TitanReset ist ein kleines Programm, welches man hier herunterladen und ohne Installation sofort starten kann:



[Download Titan Reset](#)

Dies ist Version 0.3. Der Test auf die Installation von Titan wurde verändert, um Unterschieden von 32bit und 64bit Windows Rechnung zu tragen, Vorige Version 0.2. Diese funktioniert sowohl mit der PC-Suite wie auch auf aktuellen Pulten. Titan Reset wurde eingehend getestet und geprüft. Es kann jedoch immer vorkommen, dass es zu einer Fehlfunktion kommt. In diesem Falle bittet der Autor um eine kurze Nachricht. Jegliche Haftung ist allerdings ausgeschlossen.

## English version

Titan caches a number of data, i.e. stores them into some files, to have them available upon the next start. Examples are the currently loaded show or size and position of the virtual panels or the keyboard/scratchpad. Also, logfiles are permanently written, the icon library and the exchange mapping are held in such files, and more.

These files survive even a complete new installation of Titan, which is often a life saver but can be unwanted in other cases. Also, some of these files are so important for Titan that the software may refuse to run if a file is corrupt, or some parts - e.g. the virtual panel or the scratchpad - are missing. In such an event, the config files need to be deleted - upon the next start, Titan will happily recreate them from scratch (sometimes after some grumbling about a missing shutdown show or such).

This is exactly what Titan Reset does: it checks the installed Titan version, makes sure Titan is currently not running, and offers to delete some or all these files, without having to stumble through Windows Explorer.

From:

<https://avosupport.de/wiki/> - **AVOSUPPORT**

Permanent link:

<https://avosupport.de/wiki/downloads/titan-reset?rev=1723490397>

Last update: **2024/08/12 19:19**

