

# Inhaltsverzeichnis

<b>Drittes Menü Fenster .....</b>	3
Aufwachen aus dem Deep Sleep erlauben .....	4
Startzeit des Scan-Fensters .....	4
Endzeit des Scan-Fensters .....	4
Eintrag im Hauptmenü für das Starten des Scans .....	5
AutoTimer nach dem Scan starten .....	5
CrossEPG .....	5
Suchweite in Tage .....	5
Aktion nach dem Beenden des Scans .....	6
Automatisches SE-Update .....	6
Jetzt auf Update prüfen .....	6
Taste für den Guide .....	6



## SmartEPGvu<sup>+</sup>

### Drittes Menü Fenster

Das Menü von SmartEPGvu<sup>+</sup> kann durch Drücken der Menü-Taste auf der Fernbedienung aufgerufen werden, wenn eine Sicht geöffnet ist.



Das Menü kann immer aufgerufen werden, wenn eine der Sichten angezeigt wird.

#### Bedeutung der einzelnen Buttons in der Legende:



Beenden  
schließt das Menü-Fenster ohne zu speichern. Es wird allerdings eine Abfrage eingeblendet, ob wirklich ohne Speicherung beendet werden soll.



Speichern  
Die aktuelle Einstellung wird gespeichert.



Standardwerte  
Alle Einstellungen werden auf den Standardwert zurückgesetzt.



Umschalten  
Einstellungen, die über ein ✓ oder ✗ bestimmt werden können, können mit der OK-Taste ausgewählt oder abgewählt werden.



Jeder Menüpunkt kann mit den Tasten rechts/links verändert werden.



## Aufwachen aus dem Deep Sleep erlauben

Hier stellt man ein, ob die Vu+ für den Scan aus dem Deep Sleep aufwachen sollen oder nicht. Wenn die Vu+ zum Scan, nicht aus dem Deep Sleep aufgeweckt wird, dann wird zum eingestellten Zeitpunkt auch kein Scan durchgeführt.

Ist die Vu+ also ausgeschaltet, wird sie komplett hochgefahren. Sollte sich die Vu+ im Standby befinden, wird der Scan auch im Standby durchgeführt.

## Startzeit des Scan-Fensters

Hier stellt man die Zeit ein, ab der ein Scan durchgeführt werden soll. Findet zu dieser Zeit eine Aufnahme oder eine Wiedergabe statt, wird der Scan so lange verschoben, bis diese Aktionen beendet werden.

## Endzeit des Scan-Fensters

Hier stellt man die Zeit ein, bis zu der ein Scan durchgeführt werden soll. Außerhalb dieser Zeit findet kein automatischer Scan statt.

Möchte man sicher gehen, dass der Scan auf jeden Fall stattfindet, trotz eventueller Aufnahmen im gewählten Scan-Fenster, muss das Fenster so gewählt werden, dass es groß genug ist um

nach der Aufnahme den Scan noch starten zu können. Ein Fenster von 3 Stunden ist für diesen Zweck eine gute Wahl.



Soll *SmartEPGvu<sup>+</sup>* nichts machen, stellt man die Start- und Endzeit des Fensters auf die gleiche Zeit. Dann ist *SmartEPGvu<sup>+</sup>* praktisch deaktiviert, ohne es zu deinstallieren.

## Eintrag im Hauptmenü für das Starten des Scans

Im VTI-Hauptmenü wird für *SmartEPGvu<sup>+</sup>* ein Menü-Eintrag hinzugefügt, mit dem ein Scan gestartet werden kann.

## AutoTimer nach dem Scan starten

Nutzer des AutoTimer-Plugin können hier wählen, ob nach dem Scan AutoTimer gestartet wird. Mit AutoTimer programmierte Timer werden dann erstellt. Diese sind auch in *SmartEPGvu<sup>+</sup>* sichtbar. Weil *SmartEPGvu<sup>+</sup>* ebenfalls automatische Timer erstellen kann, ist aber die Nutzung von AutoTimer parallel eigentlich überflüssig.

## CrossEPG

Nutzer des CrossPEG-Plugin können hier wählen, ob nach dem Scan CrossEPG gestartet wird. In der [FAQ](#) gibt es zusätzliche Informationen zu CrossEPG.

## Suchweite in Tage

Damit wird die Anzahl der Tage festgelegt, für die im Voraus automatische Timer nach dem Scan angelegt werden. Zu berücksichtigen ist, dass bei einem sehr langen Zeitraum Timer angelegt werden können, die die Sender wieder aus dem Programm nehmen.

## Aktion nach dem Beenden des Scans

Hier kann man auswählen, wie sich die Vu+ nach dem Beenden des Scans verhält. Es gibt folgende Optionen:

- Automatisch, dabei wird die Einstellung im VTi genutzt
- Keine Aktion
- Standby
- Ausschalten

## Automatisches SE-Update

Damit wird bei Vorliegen einer neuen Version von *SmartEPGvu<sup>+</sup>* diese automatisch aktualisiert. Die Update-Prüfung wird nur durchgeführt, wenn kein Fenster aktiv ist. Außerdem wird bei der Prüfung eine Info-Datei geladen, die eine Text-Zeile enthält mit der Versionsnummer der auf dem Server befindlichen Version von *SmartEPGvu<sup>+</sup>* z.B. 2021-02-12 13:46

## Jetzt auf Update prüfen

Damit wird auf das Vorliegen einer neuen *SmartEPGvu<sup>+</sup>*-Version geprüft. Die Option muss aktiv gesetzt werden und mit Grün gespeichert werden. Anschließend wird die Prüfung gestartet. Die Prüfung wird nicht durchgeführt, wenn ein Timer läuft, oder noch Fenster geöffnet sind.

## Taste für den Guide

Es kann eine beliebige Taste für den Direktaufruf der [Guide-Sicht](#) definiert werden.

From:  
<https://www.nayal.de/> -

Permanent link:  
<https://www.nayal.de/doku.php/menue3>

Last update: **2024/02/08 20:24**



