

Mondphase für die CCU

Die Nutzung der Software ist auf eigene Gefahr!

"Installations" Anleitung

Unter `/usr/local/etc/config/addons/www` das Verzeichnis `myAddons` erstellen.

Dem Verzeichnis Ausführungsrechte erteilen.

In dem Verzeichnis `myAddons` die Datei `moon.tcl` speichern.

Ein Unterverzeichnis `pic` anlegen und die Bilder `Moon1.png` bis `Moon8.png` dort speichern.

Auf der CCU ein neues Programm erstellen, welches täglich aufgerufen wird.

Täglich reicht, da nur 8 Mondphasen angezeigt werden.


Name	Beschreibung
Neues Programm	
Bedingung: Wenn...	
Zeitsteuerung <input type="button" value="Täglich um 05:00 Uhr beginnend am 24.12.2022"/> zu Zeitpunkten auslösen <input type="button" value="zu Zeitpunkten auslösen"/>	
<input type="button" value="UND"/> <input type="button" value="ODER"/>	
Aktivität: Dann... <input checked="" type="checkbox"/> Vor dem Ausführen alle laufenden Verzögerungen für diese Aktivitäten beenden (z.B. Retriggern).	
Skript <input type="button" value="sofort"/>	
Aktivität: Sonst... <input type="checkbox"/> Vor dem Ausführen alle laufenden Verzögerungen für diese Aktivitäten beenden (z.B. Retriggern).	

Unter Skript folgende Zeile eingeben:

```
system.Exec("tclsh /usr/local/etc/config/addons/www/myAddons/moon.tcl");
```

Dann über die Benutzerverwaltung dem gewünschten Benutzer die Systemvariable „Moonphase“ hinzufügen.

Bei mir sieht es so aus:

Datum / Uhrzeit:	25.12.2022, 12:19 U
Astro-Tageszeit:	08:21 - 16:31 Uhr
Aktuelle Firmwareversion:	3.65.11.20221218
Anwesenheit:	1
_W_TempAussen:	10.90
_W_EinstrahlungAV:	86.01
_Kalf_Urlaub:	0.00
Behaglichkeit:	1.00
HeizStatus:	0.00
Moonphase:	
CCU:	