

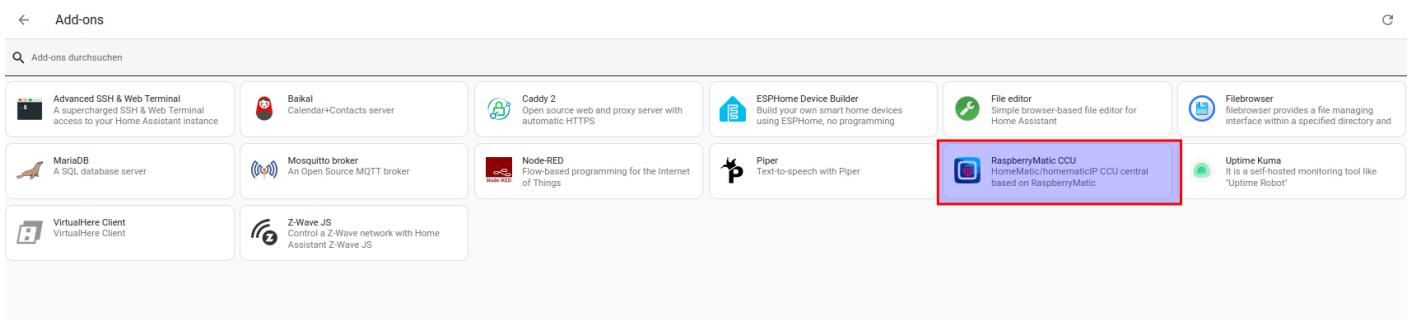
neues Gerät anlernen hier: Fenster Türkontakt Magnetisch einbinden

Beschreibung:

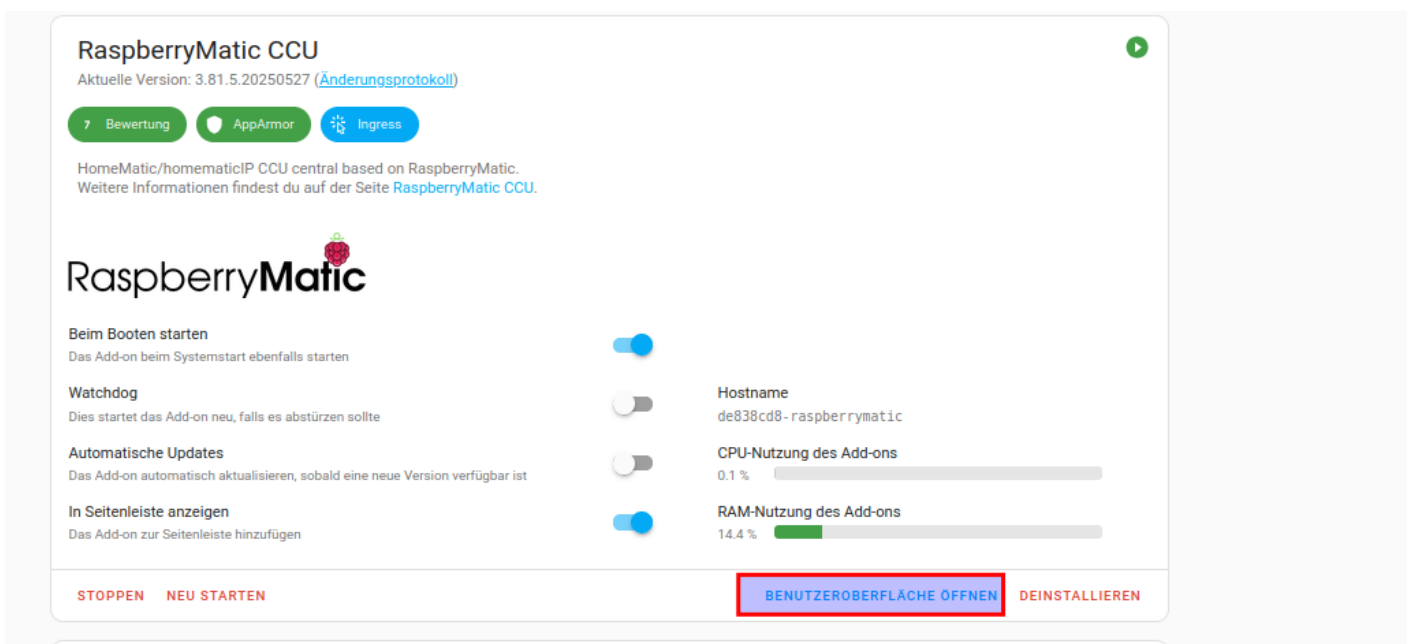
Anlernen einen neues Gerätes in Homematic, hier ein Fenster

Durchführung:

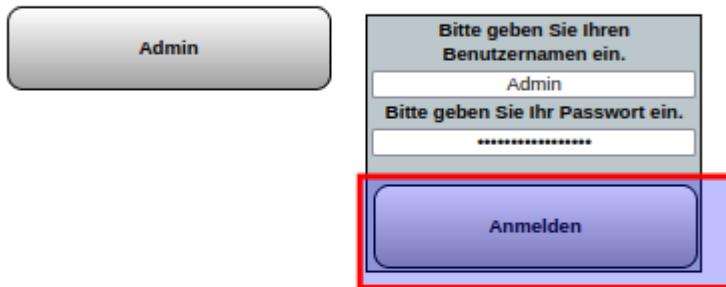
Auf Einstellungen -> Addons. Dann auf RaspberryMatic CCU



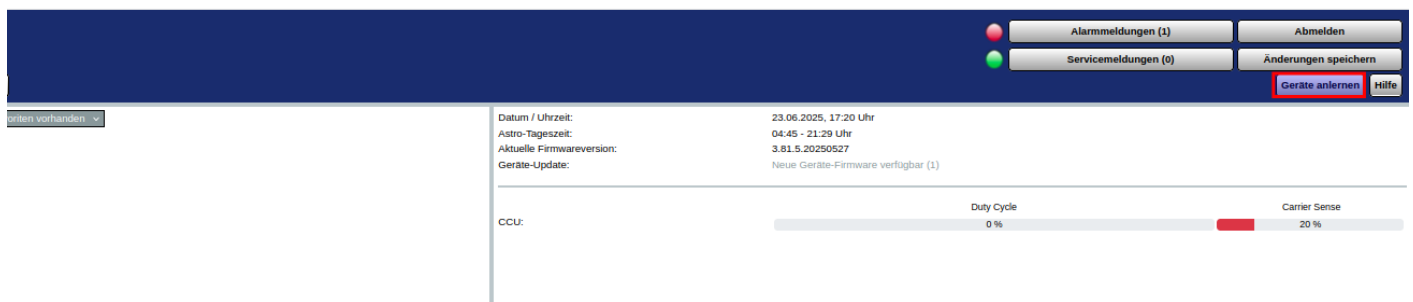
Dann auf Benutzeroberfläche öffnen klicken



Nun Daten Ausfüllen.

A login form is displayed. On the left is a button labeled 'Admin'. The form itself has two input fields: the first is labeled 'Bitte geben Sie Ihren Benutzernamen ein.' and contains the text 'Admin'; the second is labeled 'Bitte geben Sie Ihr Passwort ein.' and contains a series of dots. Below these fields is a blue button labeled 'Anmelden', which is highlighted with a red rectangular border.

Dann auf Gerät anlernen klicken



Nun auf HmIP Gerät anlernen klicken.

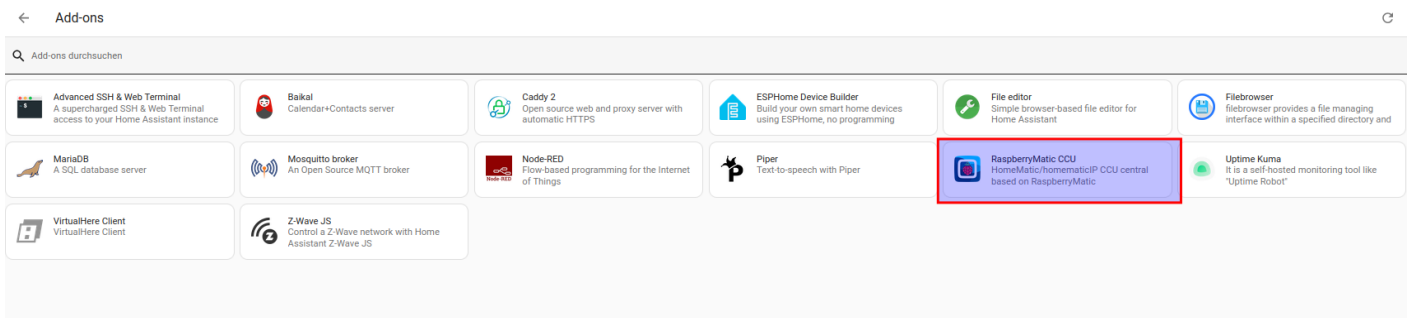
Dusty C 01

CCU:

Geräte anlernen	
Homematic	Homematic Gerät direkt anlernen Um ein Homematic Gerät an die RaspMatic anzulernen, klicken Sie auf den Button "HM Gerät anlernen". Der Anlernmodus der RaspMatic ist dann für 60 Sekunden aktiv. Aktivieren Sie innerhalb dieser Zeit den Anlernmodus des Homematic Gerätes, das angelernt werden soll. <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> Anlernmodus nicht aktiv HM Gerät anlernen </div>
	Homematic Gerät mit Seriennummer anlernen Um ein Homematic Gerät über die Seriennummer anzulernen, geben Sie die Seriennummer des Gerätes ein und klicken Sie auf "HM Gerät anlernen". Achtung! Diese Funktion steht nicht für alle Homematic Geräte zur Verfügung. Seriennummer <input type="text"/> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">HM Gerät anlernen</div>
Homematic IP	Homematic IP Gerät mit Internetzugang anlernen Homematic IP Geräte können auch über die RaspMatic angelernt werden. Klicken Sie auf den Button "HmIP Gerät anlernen". Der Anlernmodus der RaspMatic ist dann für 60 Sekunden aktiv. Aktivieren Sie innerhalb dieser Zeit den Anlernmodus des Homematic IP Gerätes, das angelernt werden soll. <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> Anlernmodus nicht aktiv HmIP Gerät anlernen </div>
	Homematic IP Gerät ohne Internetzugang anlernen Homematic IP Geräte können auch ohne aktiven Internetzugang an die RaspMatic angelernt werden. Geben Sie den KEY und die SGTIN ein und klicken Sie auf "HmIP Gerät anlernen (lokal)". KEY <input type="text"/> SGTIN <input type="text"/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> Anlernmodus nicht aktiv HmIP Gerät anlernen (lokal) </div>

Zurück
Posteingang (0)

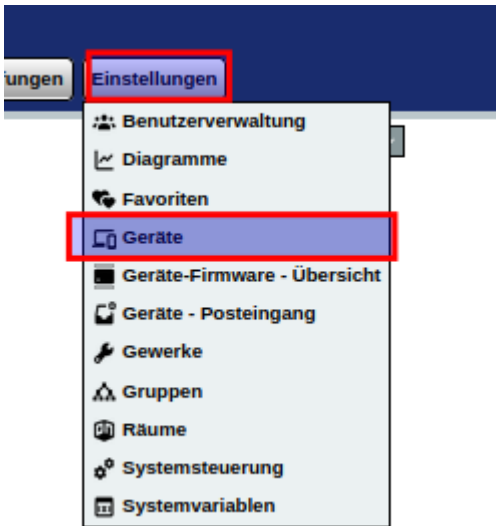
Und Knopf auf dem Tür/Fenster-Kontakt 1 x drücken dann nochmals 1x drücken. Die LED sollte kurz Grün aufleuchten und wieder dunkel werden
 Sollte das anlernen nicht geklappt unter Addons -> RaspberryMatic CCU gehen und neustarten das Addon



Sollte das auch nichts bringen einmal den Home Assistenten neu starten.
 Dieses Verhalten passiert öfter mit der Platine zum Aufstecken auf den Raspberry.
 Der Stick funktioniert besser. Allerdings habe ich diesen zu diesem Zeitpunkt nicht.

Nun ist im Posteingang das Gerät zu finden und dann auf fertig klicken.

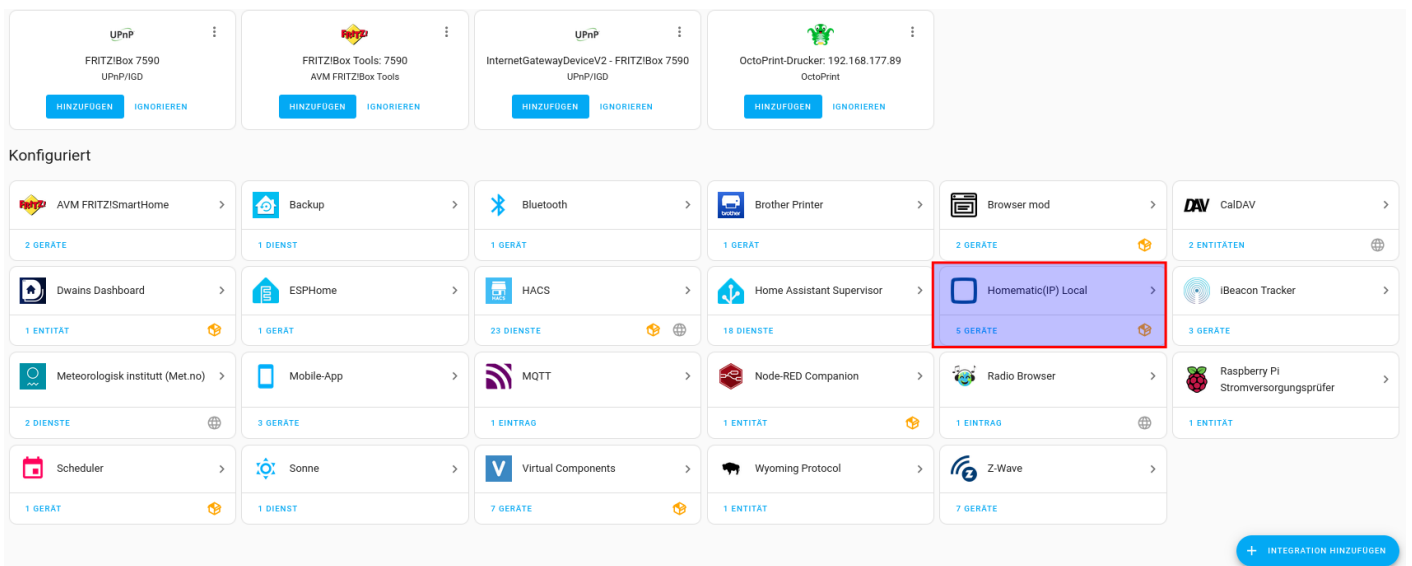
Nun ist unter Einstellungen Geräte unserer Gerät zu finden.



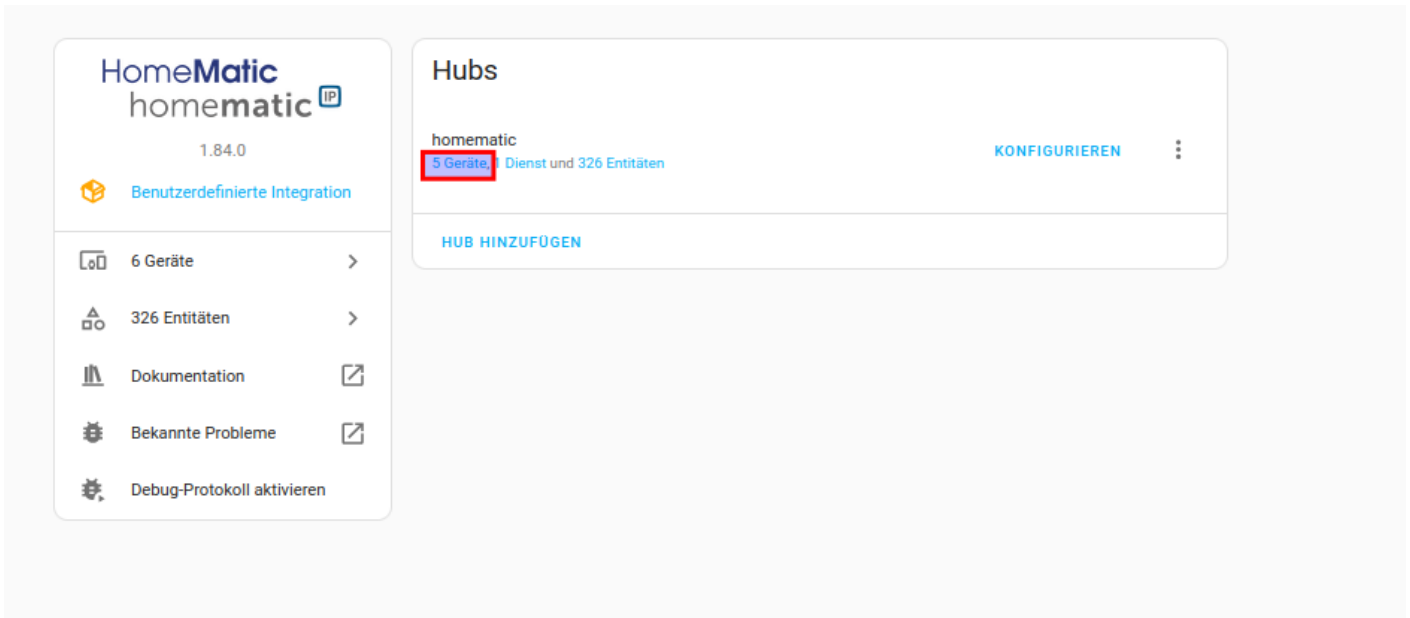
Wir merken uns den Namen, damit wir in Home Assistant das Gerät wiederfinden

Name	Typenbezeichnung	Bild	Bezeichnung	Seriennummer	Interface/Kategorie	Übertragungsmodus	Gewerke	Räume	🌐	👁️	🔧	📄	Aktionen
Filter	Filter		Filter	Filter	Filter	Filter	Filter	Filter					Einstellen Löschen Direkte Programme
HM-RCV-50 BidCos-RF	HM-RCV-50		Virtuelle Fernbedienung (drahtlos)	BidCos-RF	BidCos-RF	Standard				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einstellen Löschen Direkte Programme
HmIP-RCV-50 HmIP-RCV-1	HmIP-RCV-50		Virtuelle Fernbedienung	HmIP-RCV-1	HmIP-RF	Gesichert	Zentrale			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einstellen Löschen Direkte Programme
HmIP-SWDM-2 0034DC9A0E087	HmIP-SWDM-2		Homematic IP Fenster- und Türkontakt mit Magnet	0034DC9A0E087	HmIP-RF	Gesichert		2.4 V 54 dBm	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einstellen Löschen Direkte Programme
HmIP-SWDO-I 00109D89B71672	HmIP-SWDO-I		Homematic IP Fenster- und Türkontakt - verdeckter Einbau	00109D89B71672	HmIP-RF	Gesichert			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einstellen Löschen Direkte Programme
RPI-RF-MOD 001F5F29D0042	RPI-RF-MOD		Homematic IP Zentrale	001F5F29D0042	HmIP-RF	Gesichert			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einstellen Löschen Direkte Programme

Jetzt im Home Assistant unter Einstellungen Geräte -> Homematic(IP) Local gehen



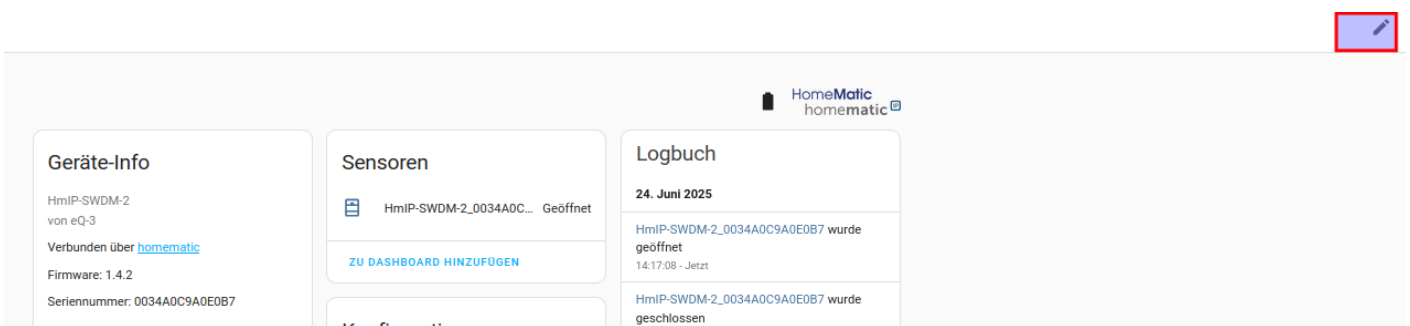
Dort dann auf Geräte klicken



Nun können wir in der Geräte Liste unser neues Gerät anklicken (dafür den Namen HmIP-SWDM-2 0034A0C9A0E0B7 zum vergleichen)

Gerät	Bereich	Integration	Hersteller	Modell	Batterie
<input type="checkbox"/> Haustürkontakt	Draussen	Homematic(IP) Local	eQ-3	HmIP-SWDO-1	
<input type="checkbox"/> HM-RCV-50 BidCoS-RF	HomeAssistant	Homematic(IP) Local	eQ-3	HM-RCV-50	-
<input type="checkbox"/> HmIP-RCV-50 HmIP-RCV-1	HomeAssistant	Homematic(IP) Local	eQ-3	HmIP-RCV-50	-
<input checked="" type="checkbox"/> HmIP-SWDM-2_0034A0C9A0E0B7	-	Homematic(IP) Local	eQ-3	HmIP-SWDM-2	
<input type="checkbox"/> homematic	HomeAssistant	Homematic(IP) Local	eQ-3	<Unbekannt>	-
<input type="checkbox"/> RPI-RF-MOD 001F5F298D8042	HomeAssistant	Homematic(IP) Local	eQ-3	RPI-RF-MOD	-

Nun dem Gerät einen Namen geben und einen Bereich zu weisen, dazu auf den Stift klicken



Nun den Namen vergeben und Bereich auswählen

Firmware: 1.4.2 ZU DASHBOARD HINZUFÜGEN 14:17:3

Serienn
HmIP gesch
14:17:3

HmIP-SWDM-2_0034A0C9A0E0B7

Name
Wohnungstür

Bereich
Flur

Label hinzufügen

Gerät aktivieren
Deaktivierte Geräte werden nicht angezeigt, die zum Gerät gehörenden Entitäten werden deaktiviert und nicht zu Home Assistant hinzugefügt.

ABBRECHEN AKTUALISIEREN

Auto
Mit dies
Automa
den + K
Szer
Mit dies
erstellt.
drücken.

HmIP geöff
14:17:3

HmIP gesch
14:17:3

HmIP geöff

Auf umbenennen klicken

⚠ Die IDs deiner Entitäten ebenfalls umbenennen?

Dies ändert keine Konfigurationen (wie Automationen, Skripte, Szenen, Dashboards), die derzeit diese Entitäten verwenden! Du musst sie selbst manuell bearbeiten, um die neuen Entitäts-IDs zu verwenden!

8 Entitäts-IDs werden umbenannt

NEIN UMBENENNEN

Nun Kann der Tür/Fenster Kontakt verwendet werden.

Version #3

Erstellt: 23 Juni 2025 15:13:00 von Admin

Zuletzt aktualisiert: 24 Juni 2025 12:21:18 von Admin