

# Installation

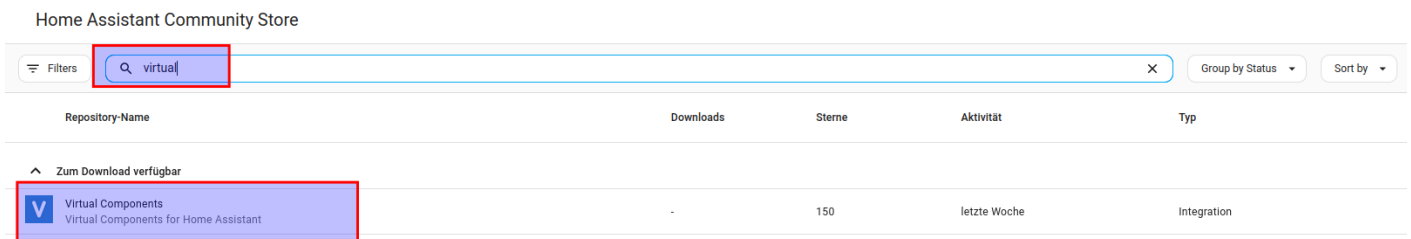
Beschreibung:

Möchte man was ausprobieren oder Automatisierungen schreiben, für Geräte die noch gar nicht angeschafft wurden, kann man sich Virtuelle Geräte bauen. In unserem Beispiel ein Rauchmelder. Ich besitze noch keinen, möchte aber schon mal die Automatisierungen bauen. So das ich nachher nur noch die Entitäten gegen den echten Rauchmelder austauschen muss.

Installation:

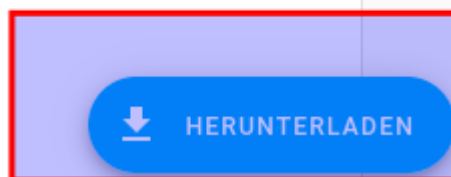
Im HACS Store gibt es eine Integration Virtual Component.

Dazu gehen wir auf HACS und geben Virtual als Suchbegriff ein und klicken dann auf Virtual Component.



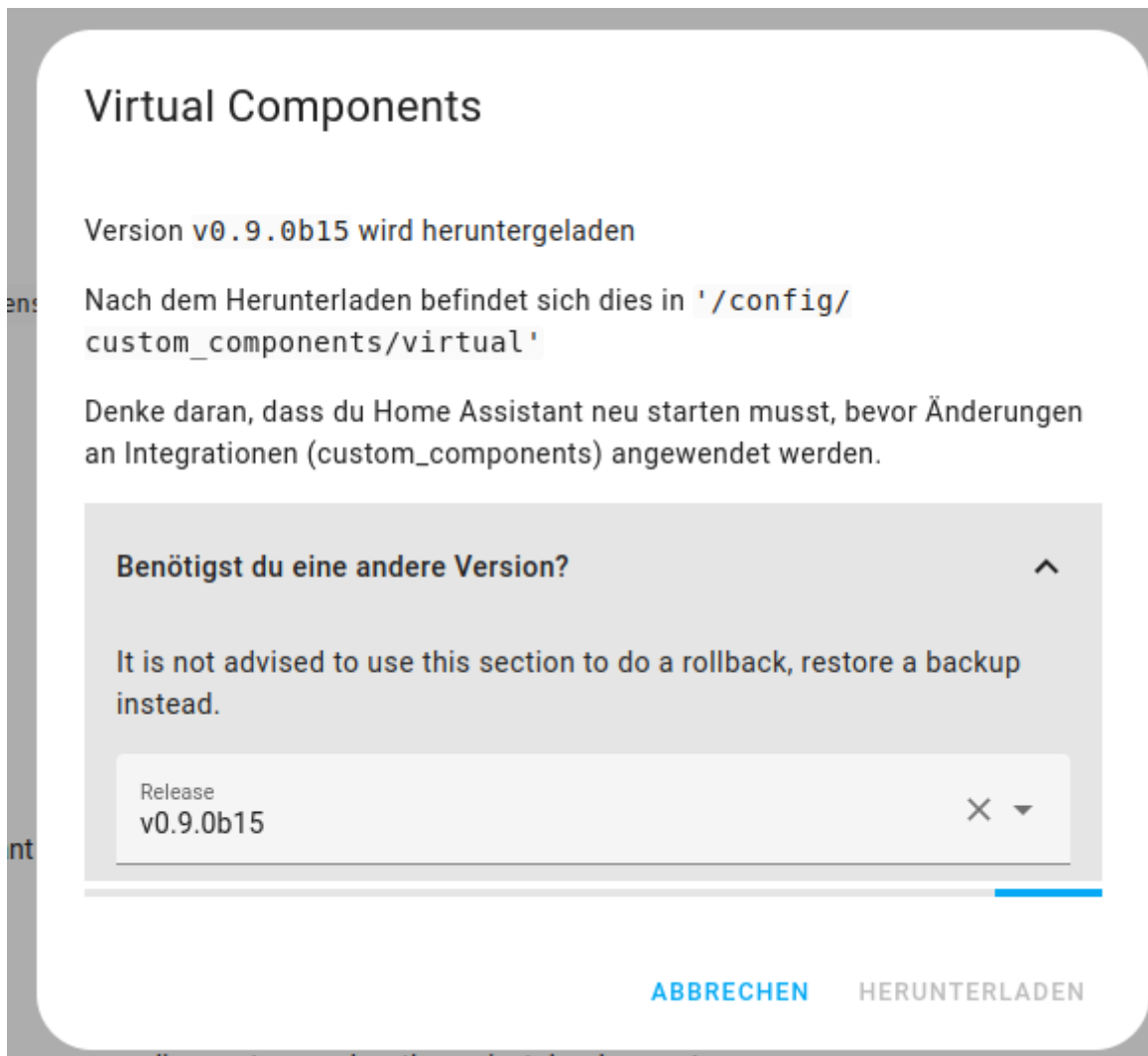
Jetzt wieder unten rechts auf Herunterladen klicken.

inside my docker container.



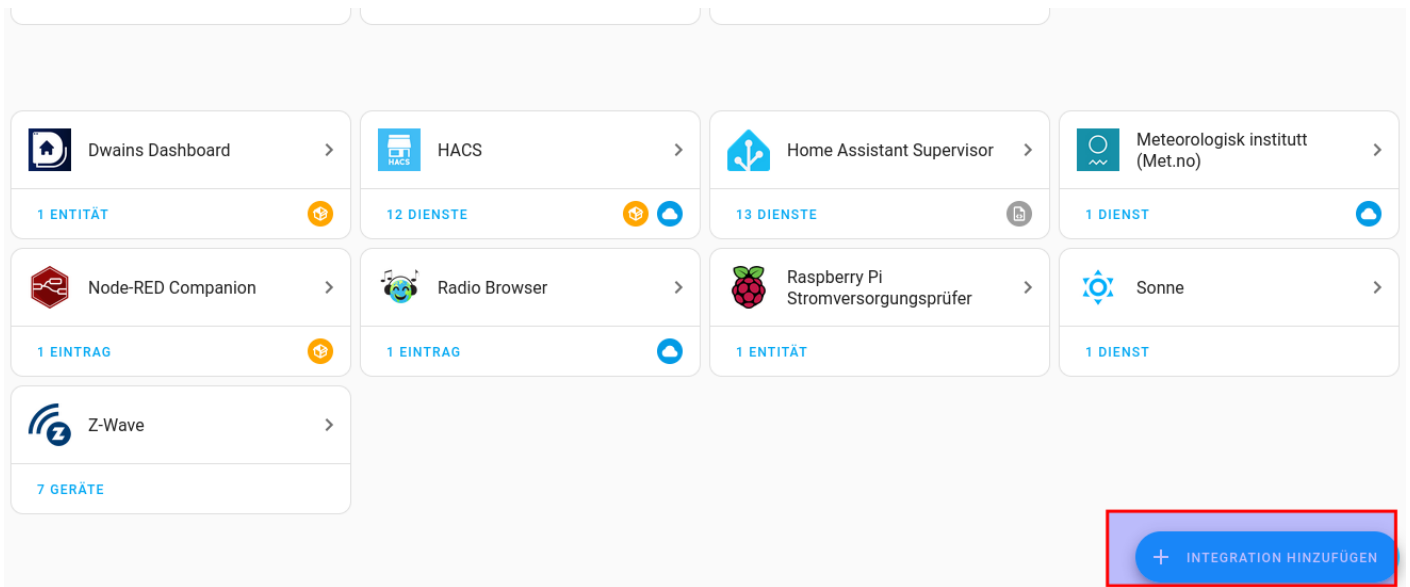
!!! Wir wählen hier die Letzte Preversion 0.9 aus, weil es in 9 einen Syntax wechsel gibt und wir auf aktuellem Stand sein wollen.

Nun einfach nochmal auf Herunterladen klicken

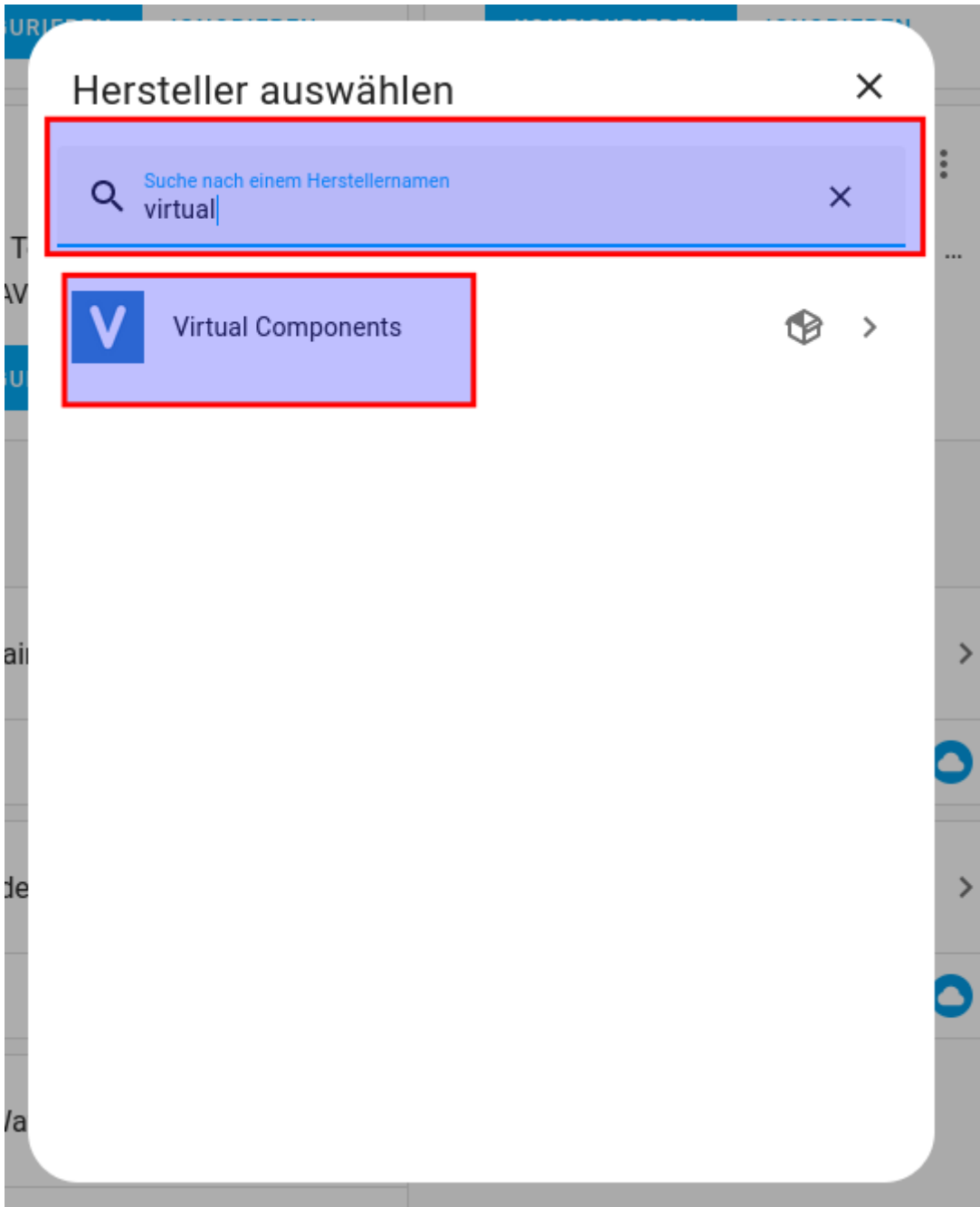


Nun sehen wir Virtual Component in der Liste unter neustart Ausstehend.'  
Jetzt Home Assistant einmal neustarten.

Nun auf Geräte -> Inegrationen hinzufügen klicken



Nun als Suchbegriff Virtual eintippen und dann aus der Liste Virtual Component auswählen



Nu auf bestätigen klicken, denn das lassen wir so

## Virtual Database

Enter the group name and path to a file containing the virtual devices. If it does not exist an empty one will be created.

Group\*  
imported

File\*  
/config/virtual.yaml

**BESTÄTIGEN**

Dies erstellt gleich eine leere virtual.yml  
Fertig

---

Version #3

Erstellt: 1 September 2024 07:19:47 von Admin

Zuletzt aktualisiert: 1 September 2024 12:48:58 von Admin