



avec l'application « Maison[®]» d'Apple[®] ?

Nos cartes domotiques équipées d'un module WiFi (<u>DMC-008-001</u>) et celle équipée d'un câble Ethernet (<u>DME-LAN-002</u>) peuvent maintenant être pilotées avec l'application Maison[®] d'Apple[®]! Pour ce faire, vous devez être en possession d'un **Raspberry Pi*** **Baspberry Pi*** d'une **carte SD/micro SD** (en fonction du modèle de Raspberry Pi choisi) et d'un ou plusieurs appareils Apple.[®]

* Attention : Domestia ne fournit et ne vend pas de Raspberry Pi (vous pouvez l'acheter sur tous types de site d'électronique).

Nous vous conseillons le Raspberry Pi version 3 (minimum) ainsi qu'une carte SD d'**une capacité de stockage de 64Go**.

NB : si vous souhaitez gérer l'installation à distance, vous devez configurer votre HomePod,® Apple® TV ou iPad[®]en tant que concentrateur et le laisser connecté au réseau WiFi de votre habitation ou entreprise.

<u>Quand je ne suis pas chez moi, HomeKit ne fonctionne plus. Est-ce normal ? – Muller Intuitiv with</u> <u>Netatmo (muller-intuitiv.com)</u>

Comment installer Homebridge[®] sur le Raspberry Pi ? 👸 Raspberry Pi

1 - Téléchargez et installez Raspberry Pi imager : https://www.raspberrypi.com/software/



2- Lancez l'application lorsque l'installation est terminée

| 🌍 Raspberry Pi Imager | - 🗆 × | | |
|-----------------------|--|--|--|
| | Completing Raspberry Pi Imager Setup | | |
| | Raspberry Pi Imager has been installed on your computer. Click Finish to close Setup. | | |
| | ⊠Run Raspberry Pi Imager | | |
| | < <u>B</u> ack Finish Cancel | | |

3- Cliquez sur « Système d'exploitation » et choisissez « Other specific purpose OS » puis « Homebridge[®]»



4- Cliquez sur « Stockage » et sélectionnez la carte SD à utiliser



5- Cliquez sur « OUI »

Attention : Toutes les données présentes sur la carte SD seront perdues



6- Une fois l'écriture terminée, retirez la carte SD et connectez-la au Raspberry Pi



Comment installer le plugin Domestia sur Homebridge[®]?

Tout d'abord, connectez le Raspberry Pi au réseau puis mettez-le sous tension.

Allez sur votre navigateur web et entrez l'adresse <u>http://homebridge.local/</u> pour vous connecter à l'interface de Homebridge.[®]
 Utilisez comme login et mot de passe « admin » (à partir du même réseau que le Raspberry Pi)



2- Cliquez sur l'onglet « Plugins » et recherchez le Plugin « Domestia » puis cliquez sur « INSTALLER »

| Homebridge Statut Plugins Config | Accessoires | - የ ብር የ |
|---|-------------|----------|
| domestia | | 8 |
| Pas installé Homebridge Domestia homebridge domestia v0.0.4-beta.0 (2021-09-14) | @domestia | |
| | | |

- 3- Attendez que l'installation soit terminée
- 4- Une fois l'installation terminée, entrez l'adresse IP et l'adresse MAC de votre carte puis cliquez sur « ENREGISTRER »

| 🛞 Homebridg | Installer: homebridge-domestia | 🛞 Homebridg | Réglages: Homebridge for Domestia × |
|---|---|--|---|
| domestia Pos installé Homebridge homebridge domes INSTALLER | USER: pi Dik: /use/Jocal Dik: /use/Jocal () sold -E - n npm install -g homebridge-domestia8latest () sold -E - n npm install - g homebridge-domestia8latest () sold -E - n npm install -g homebridge-domestia8latest () sold -E - n npm install -g homebridge-domestia8latest | Rechercher des plu Installé Hornebridge homebridge config RÉGLAGES | HomeBridge plugin for Domestia Adresse IP * 192.168.1.210 Adresse MAC * XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX |
| | FERMER | | ANNULER ENREGISTRER |

5- Redémarrez Homebridge[®]avec le bouton U

Les lampes, volets, sondes apparaissent maintenant dans les accessoires.

Comment configurer l'application « Maison » sur iOS ?

Pour ce faire, il est nécessaire d'ajouter Homebridge[®] en tant qu'accessoire :

- 1 Ouvrez l'application « Maison[®]» et touchez « Ajouter un accessoire »
- 2- À l'aide de l'appareil photo de votre périphérique Apple[®] scannez le code QR qui figure sur la page web <u>http://homebridge.local/</u>. L'appareil est reconnu comme « Pont »



3- Touchez sur « Ajouter à Maison »

4- Vous recevez le message « Accessoire non certifié » : touchez sur « Poursuivre l'ajout »

- 5- Affectez le pont à une pièce proposée par défaut ou créez-en une et renommez le pont si nécessaire
- 6- Affectez chaque accessoire reconnu à une pièce et renommez-le si nécessaire afin de vous aider à les identifier dans l'app Maison[®] et vous permettre de les contrôler avec Siri
- 7- Touchez « Suivant », puis « OK »

