

main


9 Branches

0 Tags

Go to file

Go to file













<> Code


 **dependabot[bot]**


Bump gaurav-nelson/github-action-markdown-link-check (#186)


3474a7d · 2 years ago

109 Commits

	.github	Bump gaurav-nelson/github-action-ma...	2 years ago
	docs	Bump doc requirements (Pipeline fix) (...)	2 years ago
	.gitattributes	first commit	4 years ago
	.gitignore	Update navigation setup (#79)	4 years ago
	CODEOWNERS	Use Mkdocs to generate a static site (...)	4 years ago
	CONTRIBUTING.md	Amélioration du guide du contributeur ...	4 years ago
	README.md	Ajout de Horizon Domotique dans la s...	2 years ago
	archives.md	Fix style for title	3 years ago
	code-of-conduct.md	first commit	4 years ago
	license.md	Ajout de la licence dans le site statiqu...	4 years ago
	mkdocs.yml	Add Google Analytics cookie (#152)	3 years ago
	noxfile.py	Force push when deploying static site ...	4 years ago

 README

 Code of conduct

 License

Awesome Francophone Home Assistant

Home Assistant est un système de domotique Open Source conçu pour fonctionner en local et respecter la vie privée.

Si vous êtes à l'aise avec l'anglais, n'hésitez pas à consulter [l'Awesome list Home Assistant](#) initiée et hébergée par @frenck.

Les anciens liens devenus obsolètes sont conservés dans les [archives](#)

Table des matières

- [Blogs](#)
- [Tutos vidéos](#)
- [Podcasts](#)
- [Configurations](#)
- [Modules tiers utiles pour \(ou par\) des utilisateurs francophones](#)
 - [Intégrations Personnalisées \(Custom Components\)](#)
 - [Cartes Personnalisées pour l'interface Lovelace \(Lovelace Custom cards\)](#)
 - [Blueprints pour créer des automatisations simplement](#)
- [Faites le vous même \(DIY\)](#)
- [Discussions et entraides](#)
 - [HACF: Home Assistant Communauté Francophone](#)
 - [Autres](#)

Blogs









- [HACF](#) - Le blog de la communauté francophone avec de nombreux guides et articles en français.
- [Les Alexiens](#) - Un blog qui parle d'Alexa, d'object connecté et de domotique avec Home Assistant.
- [Blog d'Antoine Guilbert](#) - Objects connectés et domotique.
- [<DEVOTICS/>](#DEVOTICS/) - Blog domotique, objets connectés, nouvelles technologies, développement.
- [figer](#) - Blog de guide et conseil en informatique, réseau et domotique.
- [Ça Sert À Quoi ?](#) - Un Blog de mise en situation des nouvelles technologies avec une section domotique.
- [My Canaletto](#) - Blog IT et domotique traitant en particulier d'une migration Jeedom vers Home Assistant.
- [Présentation et guide d'utilisation de deCONZ](#) - Tutoriel pour la configuration de deCONZ (Passerelle universelle Zigbee).
- [Blog de remi81](#) - Bloc note sur differents sujets autour de Home Assistant.
- [Blog de Yann](#) - Blog sur divers sujets autour de Home Assistant.
- [Canaletto & friends](#) - Blog domotique, Home-Assistant, Home Lab et DIY.

About

🕶 Liste de ressources francophones super utiles à propos de Home Assistant. | A curated list of amazingly awesome French speaking Home Assistant resources.

[awesome.hacf.fr](#)

[#home-automation](#) [#awesome](#) [#francais](#)
[#awesome-list](#) [#home-assistant](#) [#domotique](#)
[#hacktoberfest](#) [#french-speaking](#) [#francophone](#)

-  Readme
-  View license
-  Code of conduct
-  Activity
-  Custom properties
-  63 stars
-  13 watching
-  9 forks
- Report repository

Releases

No releases published

Packages

No packages published

Contributors 10



Languages

Python 100.0%

- [Au vieux codeur](#) - Blog qui donne des exemples d'implémentation d'automatisation avec Home Assistant.
- [OmiTech](#) - Blog principalement axé sur la domotique avec un peu d'IT.

Tutos vidéos

- [ArminasTV](#) - Guides vidéos dont une aide au démarrage sur Home Assistant.
- [e-2-nomy](#) - Des vidéos DIY orrientées maison autonome à base d'ESP et de Home Assistant.
- [Journal de Thomas](#) - Vidéos d'un passionné sur différentes solutions domotique dont les plus récentes traitent de Home Assistant.
- [DCJona - Domotique & DIY](#) - Des tests et guides vidéos autour de Home Assistant, Node Red et autres projets DIY.
- [La Maison Bleue](#) - Nouvelle chaîne sur Home Assistant et Node-Red.
- [Horizon Domotique](#) - La domotique pas à pas à l'aide de Home Assistant.

Podcasts

- [Tech Café](#) - Un podcast domotique généraliste avec une sensibilité Jeedom mais qui s'ouvre à Home Assistant.
 - [Episode 18 Home Assistant](#) - Épisode dédié à la découverte de Home Assistant.

Configurations

Certains d'entre nous partagent leur configuration pour inspirer les autres. Généralement en anglais les liens suivants vous présentent des configurations commentées en français.

- [Oncleben31](#) - Configuration découpée en plusieurs fichiers et documentée en français et en anglais.
- [KaoruKanon](#) - Configuration documentée en français avec une interface graphique inspirée de Homekit.
- [Squale76](#) - Configuration découpée en plusieurs fichiers en français si possible.
- [Yann.me](#) - Configuration de Yann du site yann.me.
- [JournalDeThomas](#) - Configuration de Thomas de la chaine YouTube Le Journal De Thomas.

Modules tiers utiles pour (ou par) des utilisateurs francophones

Home Assitant supporte dès la première installation de nombreux équipements ou services liés à la maison connectée. Vous pouvez compléter les intégrations disponibles avec des modules tiers.

Intégrations Personnalisées (Custom Components)

- [hassRenaultZE](#) - Pour accéder aux infos de votre véhicule électrique Renault ZE comme la Zoé.
- [Livebox Orange](#) - Une integration pour accéder à certaines informations de votre Livebox.
- [HA-pool_pump](#) - Un moyen de piloter la pompe de filtration de sa piscine.
- [prixCarburant](#) - Permet de récupérer les prix du carburant depuis le site gouvernemental français.
- [apiEnedis](#) - Accéder à vos information de consomation électrique depuis la plateforme Enedis.

Cartes Personnalisées pour l'interface Lovelace (Lovelace Custom cards)

- [MétéoFrance](#) - Une carte pour Lovelace vous permettant d'afficher toutes les informations disponibles avec l'intégration officielle Météo France (prévision, pluie à 1 heure, vigilance météo).
- [Linky](#) - Une carte pour afficher vos informations de consommation électrique via la plateforme Enedis.

Blueprints pour créer des automatisations simplement

- [Blueprints sur le forum HACE](#) - Les Blueprints proposés par la communauté francophone.

Faites le vous même (DIY)

Vous trouverez dans cette section des tutos pour des montages à faire soi même.

- [Projets DIY](#) - Plein de guide DIY avec beaucoup d'ESP, d'électronique, des raspberry et de la domotique.
- [Alimentation autonome solaire pour petit projet électronique](#) - Guide pour alimenter un microcontrôleur avec une batterie et un panneau solaire.
- [Faire soi-même](#) - Des hacks, projets et tuto technologiques très bien expliqués et des articles dédiés à la Zigate.

Discussions et entraides

Vous trouverez dans cette section des moyens pour discuter entre francophones sur Discord, Facebook ou sur des forums.

HACF: Home Assistant Communauté Francophone

HACF propose un grand nombre de type de contenu pour fédérer la communauté francophone des utilisateurs de Home Assistant en perpétuant ce qu'a initié Paradis Artificiels.

- [Discord HACF](#)
- [Forum HACF](#)
- [Groupe HACF \(Home Assistant France\)](#) - Groupe Facebook anciennement Home Assistant France qui s'est joint à nous.

- [Documentation pour les développeurs](#) - Une documentation collaborative en français pour ceux qui veulent contribuer au développement de Home Assistant ou des intégration personnalisées.

Autres

- [Discord Communauté Domotique & DIY](#) - Un Discord francophone qui traite de domotique en général et de plusieurs plateformes dont Home Assistant.
- [Discord des Frères Poulains](#) - Un Discord bien plus large que la domotique orrienté DIY, mais avec des une section domotique, électronique.

Contribuer

Vos contributions sont les bienvenues ! Commencez par lire les [bonnes pratiques](#) avant de proposer vos contributions.