

LISTE DES SOUHAITS EXPRIMÉS - EVOLUTION ENKI

<https://communaute.leroymerlin.fr/t5/Forum-Maison-et-Objets-Connect%C3%A9s/Suggestions-d-am%C3%A9lioration-d-Enki-Demandes-de-nouveaux-produits/m-p/436232#M3310>

- 1 Ajouter et développer pour l'accès à des **caméra ADVISEN** ?
- 2 Plus de widgets sur l'écran d'accueil ?
- 3 Intégrer **alarme SOMFY**
- 4 Intégrer **caméra NETATMO** présence
- 5 Être averti en cas de coupure de courant (cf. extension batterie pour la box)
- 6 Gérer événement **lever et coucher du soleil**
- 7 Plus d'actions possibles avec la télécommande scénario
- 8 Allumage / extinction du **chauffage**
- 9 Visibilité sur les fonctionnalités avec leur statut
- 10 **Forum** dédié organisé par thème/usage avec accès direct depuis l'appli,
- 11 Gestion multi-utilisateurs pour 1 même box avec au moins 2 profils : **Admin et User**
- 12 Intégrer produits **caméra D LINK**
- 13 Envoyer un SMS par la **sécurité** lors d'une **intrusion**
- 14 Moyen autre que le téléphone de savoir si **l'alarme** est et en service ou pas
- 15 Thermostat **NETATMO** : possibilité d'envoyer le retour au planning d'origine (en supprimant le manual boost)
- 16 Action en fonction de l'état d'un **éclairage** et un timer.
- 17 Déclencher un scénario à un instant "T" et pas seulement une plage horaire
- 18 Eteindre ou baisser le voyant blanc sur la box, -----> **(Délai annoncé : Prévu pour Janvier 2019)**
- 19 Module encastré **éclairage** - DIO : modifier la fonction "éteindre dans" et pouvoir la programmer en seconde aussi,
- 20 Pouvoir paramétrer le coût du Kwh dans "Ma conso"
- 21 Pouvoir gérer les plages d'heures creuses
- 22 Ajouter un bouton virtuel dans les scénarii de type poussoir et non on/off
- 23 Pilotage des **températures** des **chauffages** via le module **ADVISEN** recommandé dans le pack
- 24 Pouvoir lancer plusieurs scénarii en appuyant sur un seul bouton de télécommande
- 25 Géolocalisation du smartphone, téléphone, déclenchant le démarrage ou arrêt des **chauffages** ou la fermeture du portail et des volets
- 26 Calendrier pour planifier des choses en cas d'absence
- 27 Doter la box d'une temporisation, permettant son redémarrage en cas de déconnexion
- 28 Gestion de **température**, **température** de consigne confort et une Eco. avec régulation à ces 2 **températures** en fonction du mode choisi
- 29 Prise en compte des modules additionnels **NETATMO**

- 30 Créer des scénarios sans forcément définir une action
- 31 Corriger les bugs de notification des détecteurs 4 en 1 qui envoient des notifications même en étant désactivés
- 32 Passage mode Eco des **radiateurs** quand j'ouvre mes fenêtres
- 33 Petit signal sonore de la sirène indiquant sa mise en route ou son arrêt
- 34 Modules virtuels pour créer des états logiques dans l'appli, maintenus ou non maintenus
- 35 Pouvoir commander une climatisation **mitsubishi** par une API via le module wifi **mitsubishi** ou via un module à brancher sur la clim avec le connecteur CN105 de type prozone.
- 36 Ajout du control des velux soit par io-homecontrol ou par envoi d'une commande a la KLR-200
- 37 Topic du **forum** donnant pour chaque version box et appli la release note (liste des modifs.), la date de sortie et les nouvelles fonctionnalités disponibles
- 38 Manuel utilisateur à jour et téléchargeable
- 39 Rubrique "Ma Sécurité" stable et qui fonctionne
- 40 Fonctionnement homogène entre **ANDROÏD** et **IOS**
- 41 Système de dossiers dans le **forum** qui permettrait de classer les sujets
- 42 Système de batterie qui garantit 4h d'autonomie à la box
- 43 Scénarios hébergés dans la box
- 44 Possibilité d'envoyer les logs en fichier texte vers une adresse mail. L'interface de l'appli n'est pas vraiment exploitable.
- 45 Interface vocale de l'application
- 46 Système d'ampli et HP pour diffuser des annonces vocales. (**Alarme** en cas d'intrusion par exemple)
- 47 Appeler par téléphone la box et dialoguer avec quelqu'un dans la maison, genre système de téléassistance.
- 48 Page affichant toutes les **températures** de la maison.
- 49 Page affichant toutes les ouvertures de la maison (ouvert/fermé)
- 50 Système de configuration de la box par page **Web** (comme le font nos boxs Internet).
- 51 Stockage des relevés de **températures** intérieure et extérieure
- 52 Faire des scénarios de **chauffage**, avec des sondes de **températures** intérieure et extérieure et des modules **ADVISEN** fil pilote
- 53 Avoir des comptes fils pour partager les infos en famille sans utiliser le même compte
- 54 Pouvoir changer l'adresse email de connexion
- 55 Avoir sur l'affichage des widgets la **température** extérieure et intérieure en direct (actuellement il faut choisir entre l'un ou l'autre)
- 56 Pouvoir programmer la gestion des **chauffages** par semaine (exemple garde alternée, 1 semaine confort, une semaine hors gel, sans devoir le faire à la main)
- 57 Pouvoir agir sur le on/off des modules **ADVISEN** à fil pilote à partir d'un scenario utilisant l'info de **température** du capteur **TriO2Sys**
- 58 Souhait de nouveaux produits : capteur de **luminosité extérieure** permettant de piloter l'ouverture et la fermeture des **volets roulants (EVOLOGY)**
- 59 (2018 11 20 13:00) - Détecteur de CO2 + fumées compatible **ENKI**.
- 60 (2018 11 20 16:31) - Intégrer le détecteur de fumées et de monoxyde de carbone (CO2) **NEST Protect**

- 61 (20-11-2018 23:45) – Intégrer une interface **SOMFY** RTS pour commander les **volets roulants**
- 62 Pouvoir ranger les scénarios dans des modes (en vacances, travail, week end)
- 63 Plus de possibilités dans les programmations (un mode expert : Si (cela) Et (ceci) Et pas (truc), alors (faire ça)
- 64 Davantage de liberté et de possibilités de programmation personnalisée (liberté algorithmique en mode expert)
- 65 Commandes vocales (via les références du marché **OK GOOGLE, ALEXA, SIRI**)
- 66 (21-11-2018 20:44) - Avec le starter kit **LEGRAND**, l'interrupteur commande général (départ maison/arrivée maison) n'est pas reconnu par **ENKI**. Pouvoir créer des scénarios avec cet interrupteur.
- 67 Rendre compatibles les modules On/Off **ADVISEN** avec les prises télécommandées **LEGRAND** en faisant en sorte de pouvoir les placer dans la même catégorie dans "Mes objets"
- 68 Pouvoir récupérer les infos conso des prises connectées **LEGRAND**
- 69 Fonction "Eteindre dans ..." ne fonctionne pas bien avec les modules On/Off **ADVISEN**
- 70 Pouvoir récupérer les infos conso des Modules de **chauffage ADVISEN**
- 71 (23-11-2018 14:39) - Un "**répéteur**" Wifi **ENKI** pour les grandes maisons
- 72 (23-11-2018 02:08) – Intégration des **radiateurs** connectés **SAUTER** (Gyali, Malao, Bolero) et du bridge Cozytouch associé. -----→ (Délai annoncé : fin du 1er trimestre 2019)

TRANSMISSION N°1 DU DOCUMENT SUR LE FORUM

- 73 (24-11-2018 17:56) – Intégrer le kit motorisation de **volets roulants** connectés sans fil **DI-O** référence LM : Réf 80122931
- 74 (24-11-2018 10:47 - modifié 24-11-2018 10:52) – Intégrer la gestion les volets **VELUX**
- 75 (27-11-2018 17:20) – Intégrer le détecteur de panne de congélateur, connecté **EVOLOGY** TA 4008
- 76 (28-11-2018 11:51 - modifié 29-11-2018 14:02) – Pouvoir gérer les scénarios et modules depuis une page **Web** aussi bien sur PC que sur Mac.
- 77 (29-11-2018 16:53) – Possibilité de créer un scénario articlé sur un planning horaire hebdomadaire permettant la gestion du **chauffage**.
- 78 (29-11-2018 19:35) – Accès aux modes Ma sécurité indépendamment de la possession d'une sirène (un simple capteur de mouvement ou d'ouverture suffit pour gérer sa sécurité)
- 79 Pouvoir activer les différents modes "Ma sécurité" dans des scénarios ou via des boutons (peut-être est-ce déjà possible)
- 80 Pouvoir gérer de façon distincte les notifications des différentes alertes des modules **EVOLOGY** 4-en-1 (mouvement, ouverture, **température**, luminosité)
- 81 Pouvoir gérer plusieurs box **ENKI** dans l'application
- 82 Pouvoir mieux personnaliser l'écran d'accueil (taille des tuiles, informations d'un capteur en lecture directe, ...)
- 83 Disposer d'un détecteur de crépuscule (extérieur) ou d'obscurité (intérieur), le détecteur de luminosité du module **EVOLOGY** 4-en-1 n'est pas du tout exploitable
- 84 (29-11-2018 19:55) – **REVIENT PLUSIEURS FOIS** - Stabiliser l'existant avant de se lancer dans d'autres développements est primordial pour la survie du produit.
- 85 (29-11-2018 22:16) - Possible de créer des scénario avec la possibilité de mettre des programmations ou minuteries (temporisation) ?

- 86 (30-11-2018 23:30) – Pouvoir sélectionner un réseau **Wifi** dont le SSID est caché et pouvoir se reconnecter dessus en cas de coupure
- 87 (03-12-2018 08:14) - Vérifier à tout moment si ces objets sont bien connectés via une petite icône à côté de chaque objet par exemple
- 88 Test de connexion automatique (toutes les 5 min par exemple)
- 89 Un bouton "test connexion" que l'on pourrait déclencher quand on veut serait bienvenu
- 90 Pouvoir effectuer une reconnexion d'un équipement sans avoir à le supprimer pour le rajouter à nouveau
- 91 Obtenir le niveau du signal radio des équipements et leur niveau de batterie pour ceux qui en sont équipés

TRANSMISSION N°2 DU DOCUMENT SUR LE FORUM

- 92
- 93
- 94
- 95

PAR THEMES (Num par points évoqués) :

- **CHAUFFAGE** : 8 – 23 – 25 – 32 - 52 – 56 – 70 – 72 – 77 -
- **CAMERA** : 1 – 4 – 12 -
- **ALARME** : 3 – 13 - 14 – 46 -
- **ECLAIRAGE** : 6 - 16 – 19 – 58 -
- **GESTION TEMPERATURE** : 23 – 28 – 48 – 51 – 52 – 55 – 57 -
- **FORUM, INFO USERS** : 10 – 37 – 41 -
- **WIFI et REPETEUR WIFI** : 71 – 86 -
- **ADMINISTRATION PROFILS** : 11 –
- **VOLETS ROULANTS** : 58 – 61 – 73 –
- **WEB** : 50 – 76
-

PAR MARQUES (Num par points évoqués) :

- **ADVISEN** : 1 – 23 – 52 – 57 – 67 – 69 – 70 –
- **ALEXA** : 65 -
- **ANDROÏD** : 40 -
- **D LINK** : 12 –
- **ENKI** : 59 – 66 – 71 - 81 -
- **EVOLOGY** : 58 –
- **GOOGLE** : 65 -
- **IOS** : 40 –
- **LEGRAND** : 66 – 68 -
- **MITSUBISHI** : 35 –
- **NEST** : 60 -
- **NETATMO** : 4 – 15 – 29 -
- **SIRI** : 65 –
- **SAUTER** – 72 -

- **SOMFY : 3 – 61 -**
- **TriO2Sys : 57 -**
- **VELUX : 74 -**
-