



NOTICE UTILISATEUR



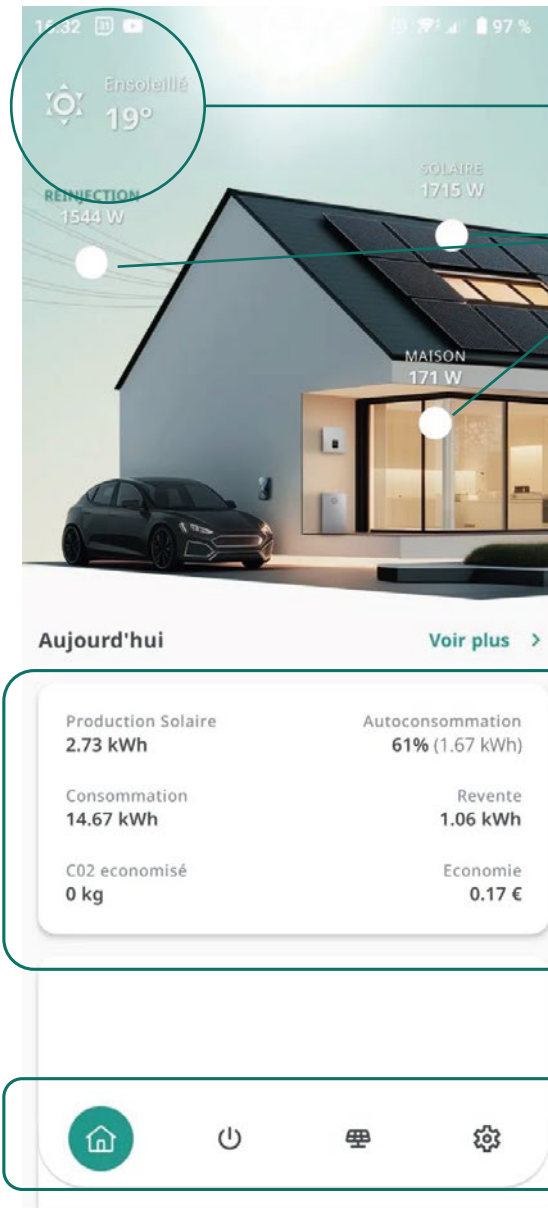
VOICI LA PAGE DE GARDE DE L'APPLICATION



Les informations peuvent **varier en fonction des équipements installés** (Batterie, onduleur, chargeur voiture, etc)



Les informations peuvent **présenter un décalage et/ou une différence** par rapport aux données relevées sur le Linky



La météo avec MAJ en temps réel (infos et fond d'écran, même de nuit)

Les informations principales disponibles instantanément (+/- 1 min)

Les infos du jour (MAJ toutes les 4 heures)

Voici les boutons d'accès rapide aux différents menus de l'application

- Ecran principal
- Liste des appareils connectés
- Liste des panneaux (micro-onduleurs)
- Réglages du compte

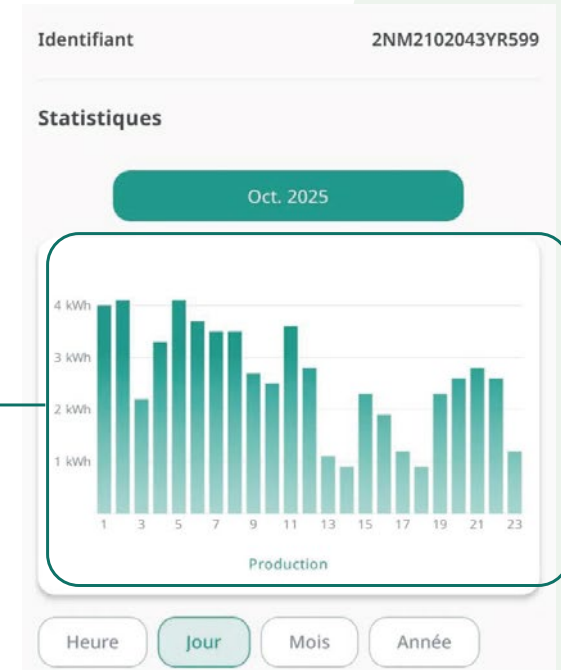
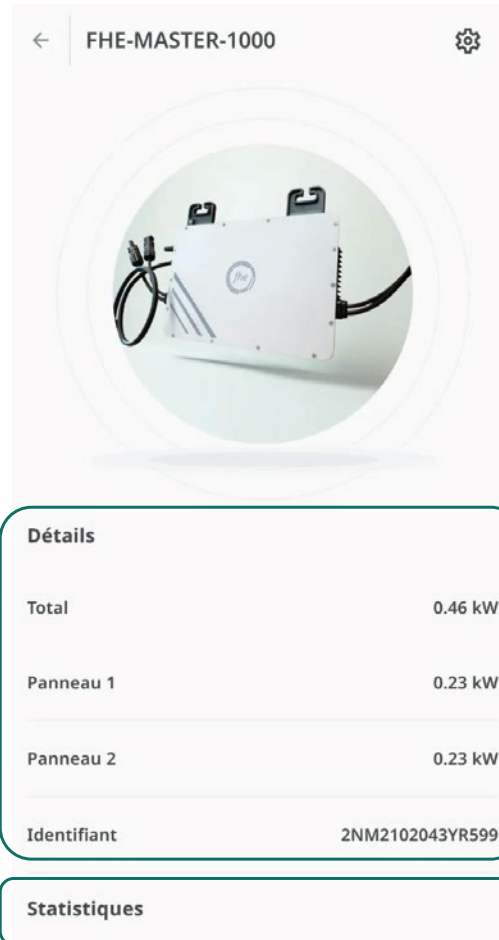
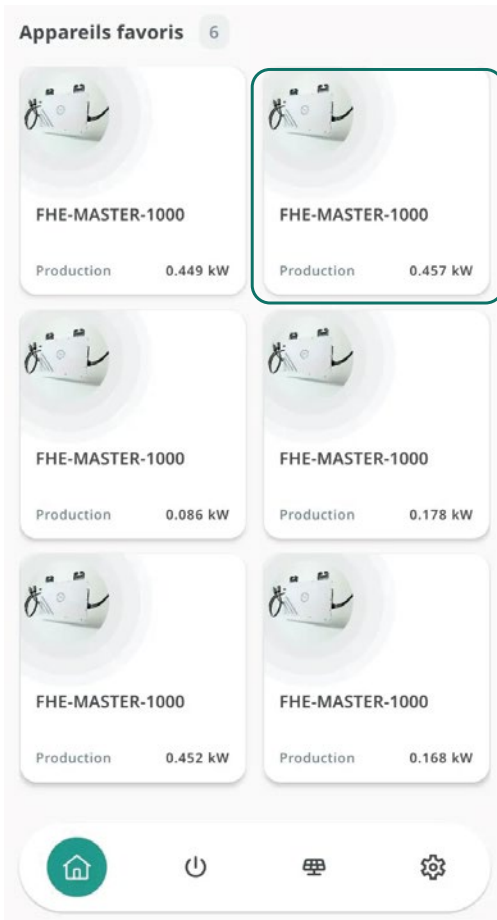
En cliquant sur la météo,
on obtient **plus d'informations**
ainsi que la prévision



Jusqu'à **3 jours**
de prévisions

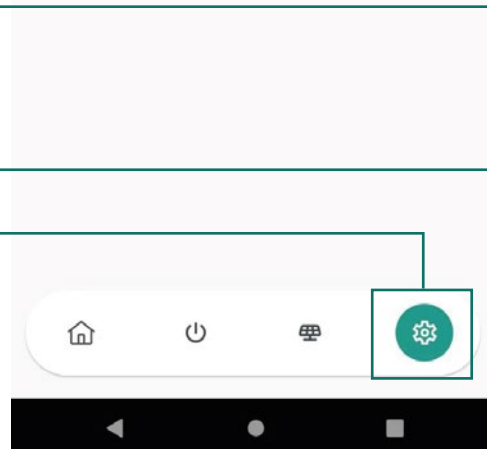
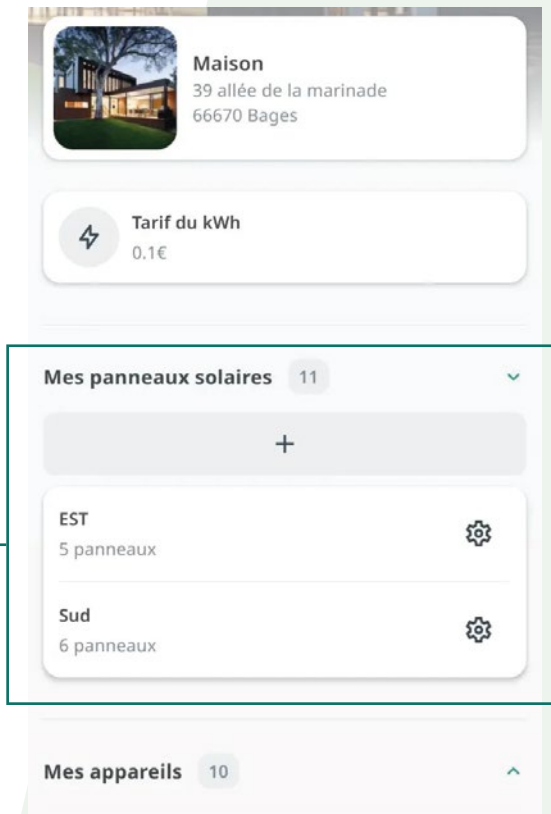
Sous l'écran principal on retrouve les **éléments favoris**

En cliquant sur un des éléments, on a accès **aux détails techniques et instantanés**, ainsi qu'aux statistiques de celui-ci



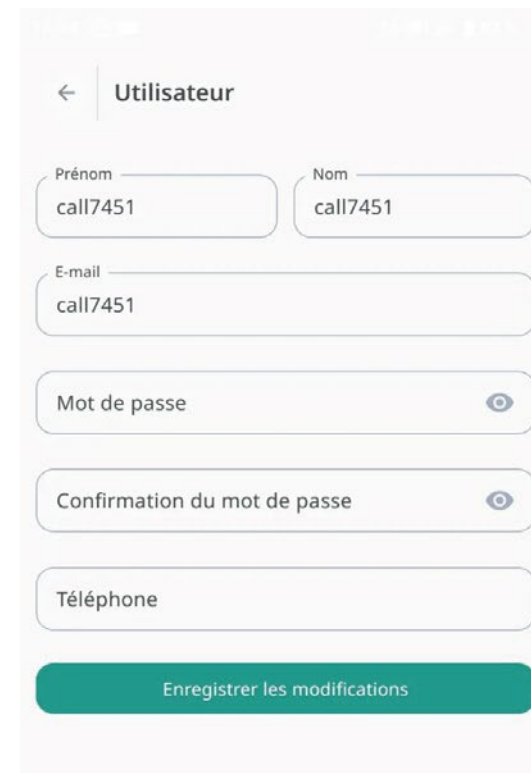
Il est possible de **consulter d'autres périodes** de relevés avec ces boutons

L'onglet **Maison** donne les infos relatives au domicile et à l'installation PV/Domotique



On accède à toutes les informations du compte en cliquant ici

L'onglet **Utilisateur** affiche toutes les informations du client et permet leur modification le cas échéant

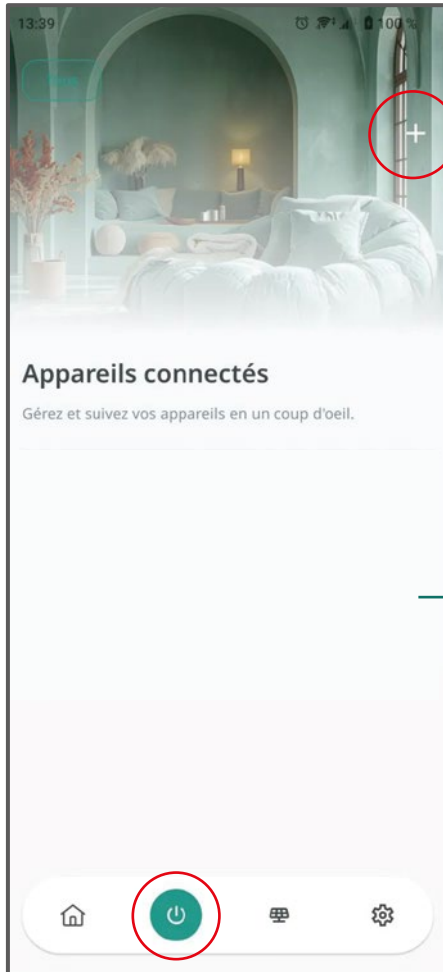




Association et paramétrage appareillages

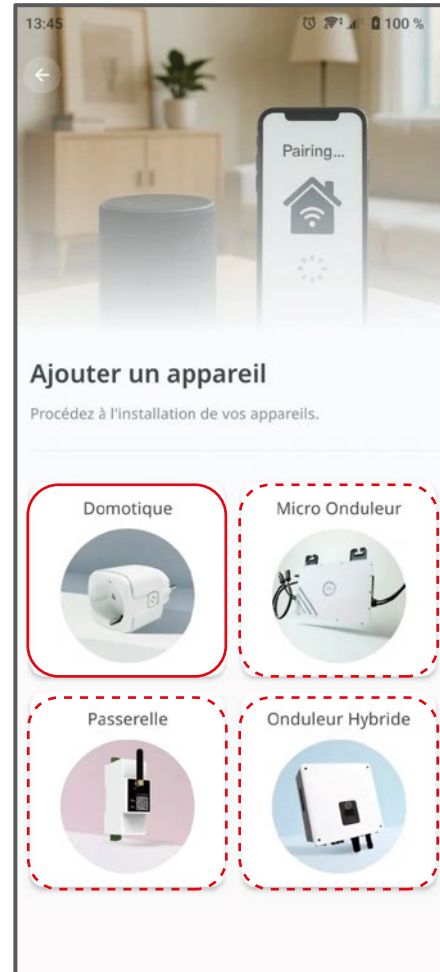


Associer les appareils



Pour associer un **nouvel appareil**, aller sur le second onglet en bas de l'écran puis **cliquer sur le bouton "+"** en haut à droite

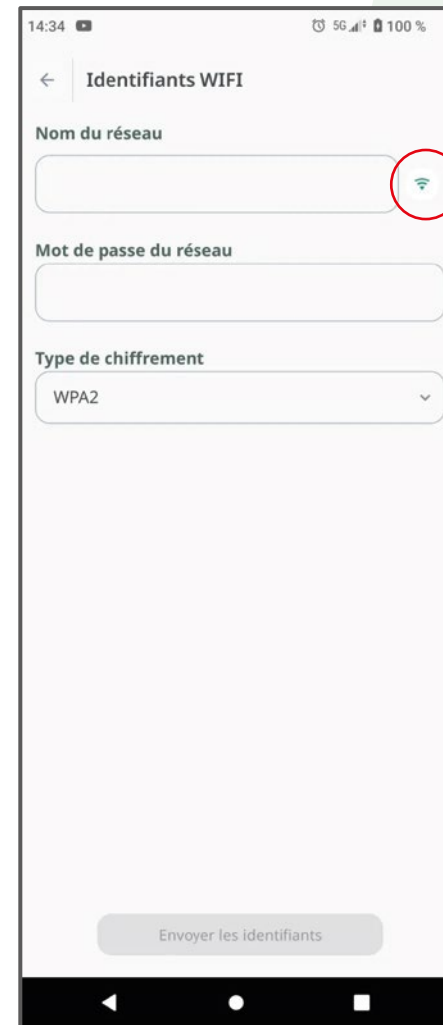
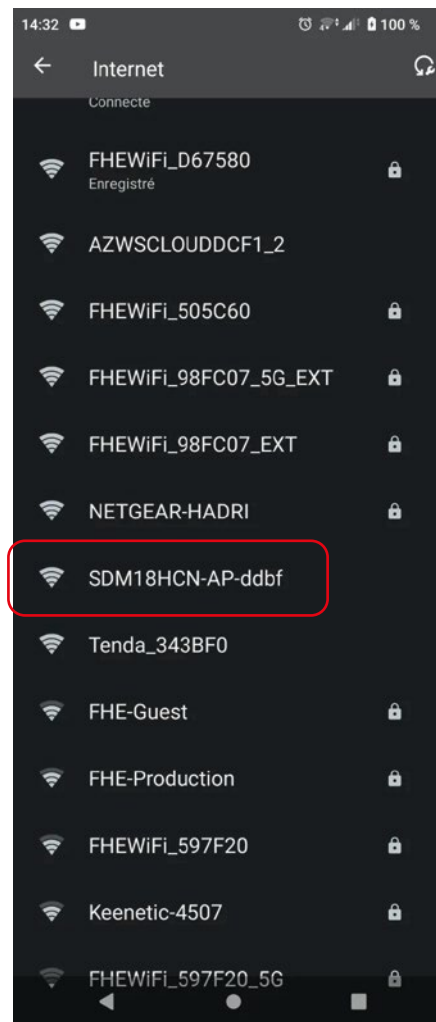
Sélectionner le **type de matériel** à installer



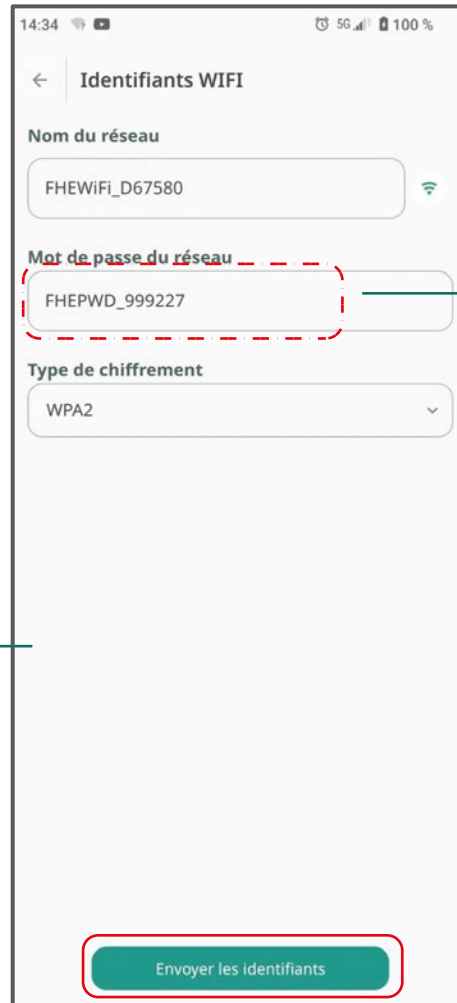
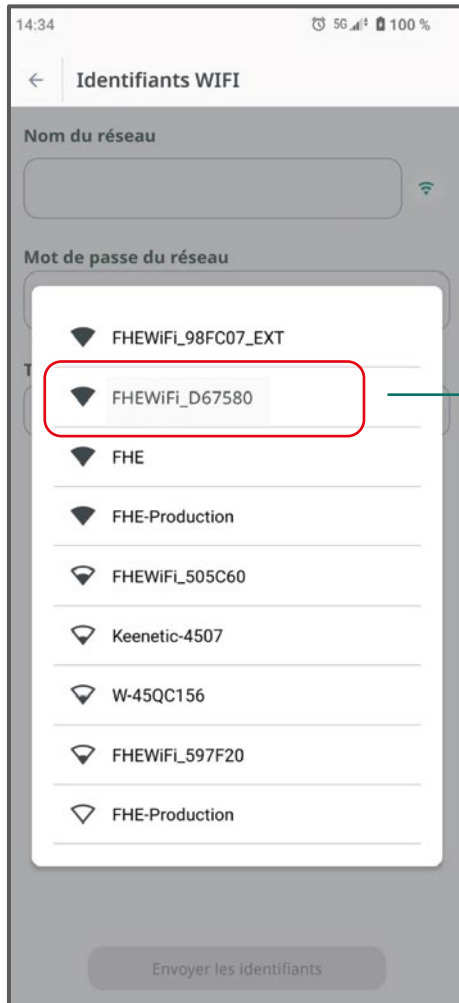
Certains appareils **demandent l'accès à l'appareil photo** pour être associés



Si l'appareil n'apparaît pas, appuyer sur **"Actualiser la liste"** ou réduire l'application pour sélectionner manuellement le réseau AP



Une fois la connexion établie, on peut sélectionner le réseau cible en appuyant sur le bouton "radar"



Sélectionner le réseau cible, et **inscrire le mot de passe** si celui-ci n'est pas automatiquement annoté

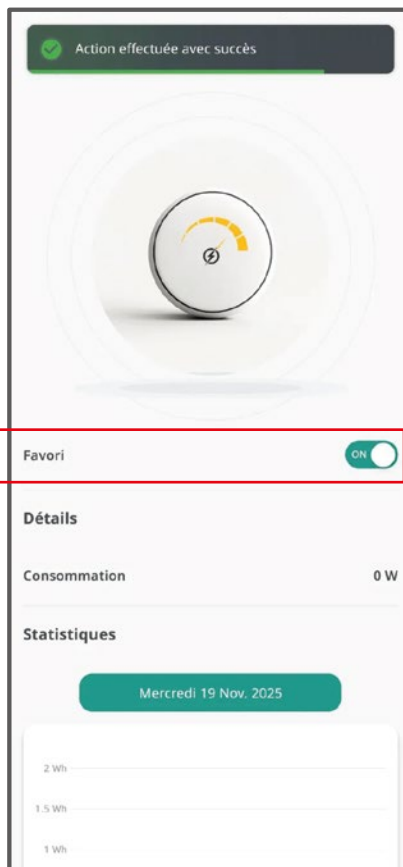
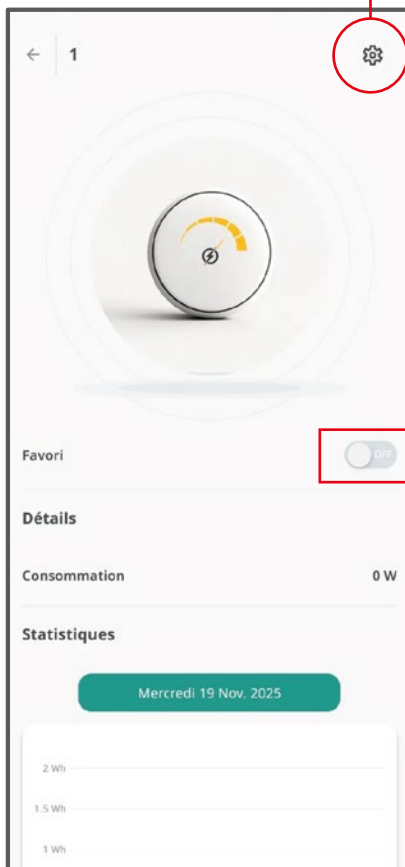
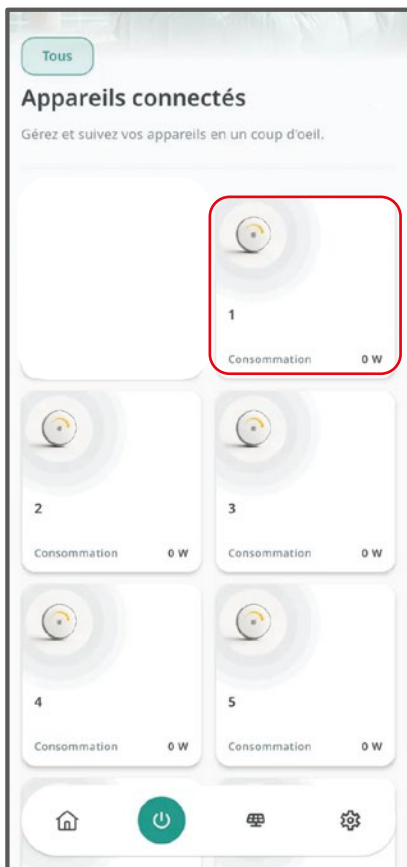


Une fois les informations renseignées et vérifiées, cliquer sur **"Envoyer les identifiants"**

Sélectionner un objet dans la **liste des appareils connectés**

Appuyer sur la roue dentée pour **accéder aux paramètres**

Chaque action est **confirmée par cette bannière**



Penser à **enregistrer** chaque modification

Inverser la polarité des pinces et mode triphasé

Dans le cas où je ne peux pas mettre les pinces dans le bon sens, je peux inverser leurs polarités



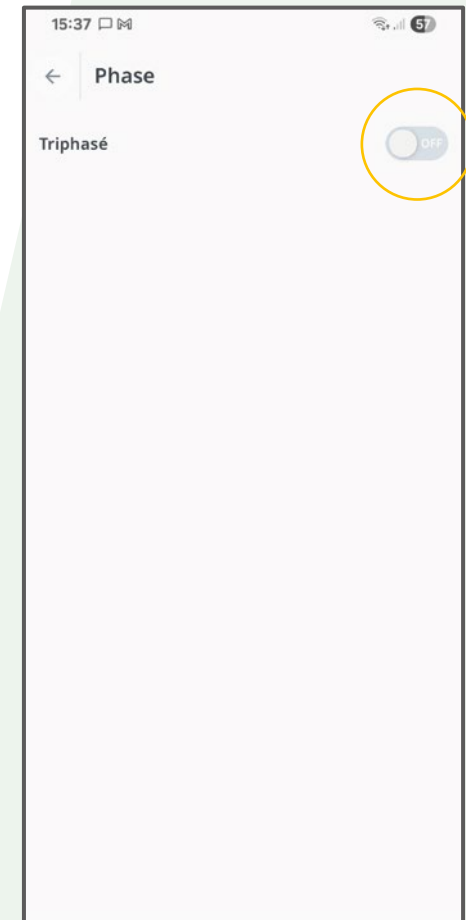
Sélectionner le mode Polarité



Sélectionner le mode Phase



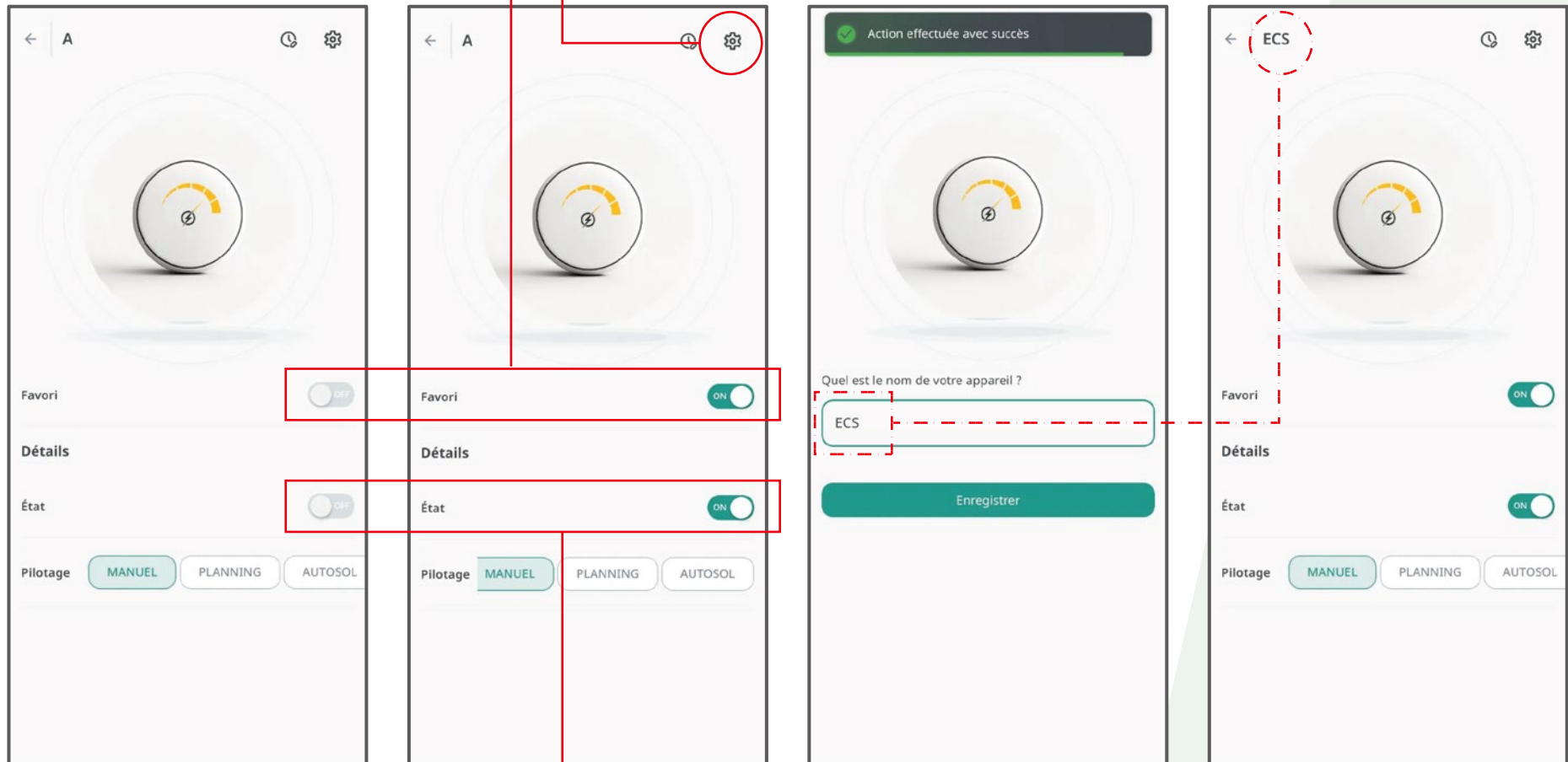
Activer l'inversion de polarité



Activer le mode triphasé

Configuration d'un relais

La mise en favori et l'édition du nom se font **de la même manière** que la pince

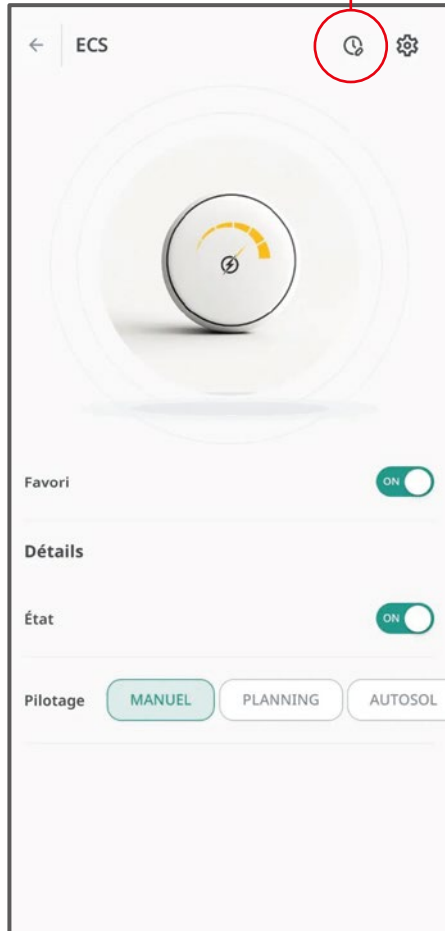


Il est possible de **basculer manuellement** l'état du relais

Penser à **enregistrer** chaque modification

Configuration d'un planning

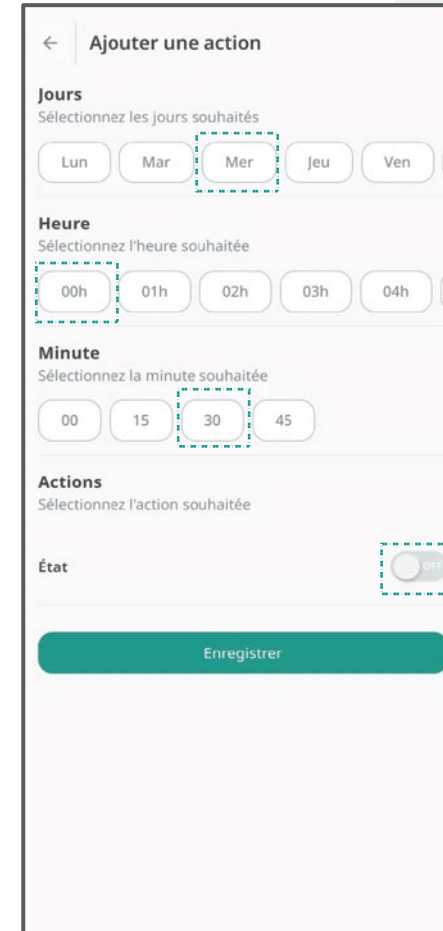
L'édition du **planning** se fait ici

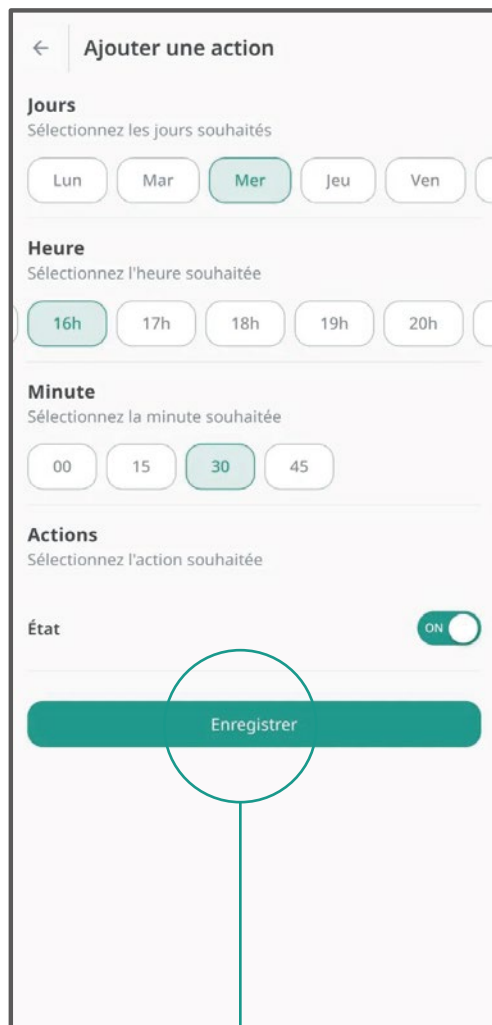


Pour ajouter une action planifiée, **cliquer sur le "+"**

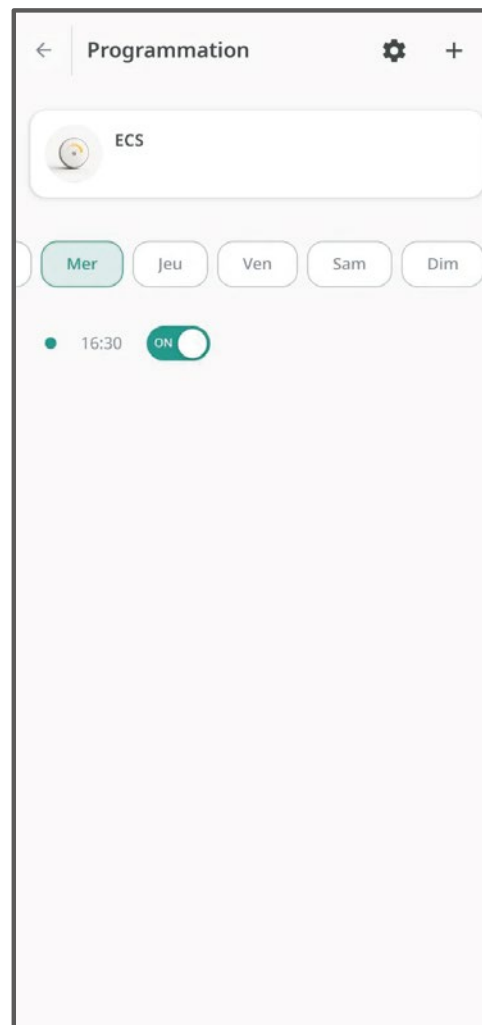


Sélectionner les **différentes options souhaitées**



Configuration d'un **planning**

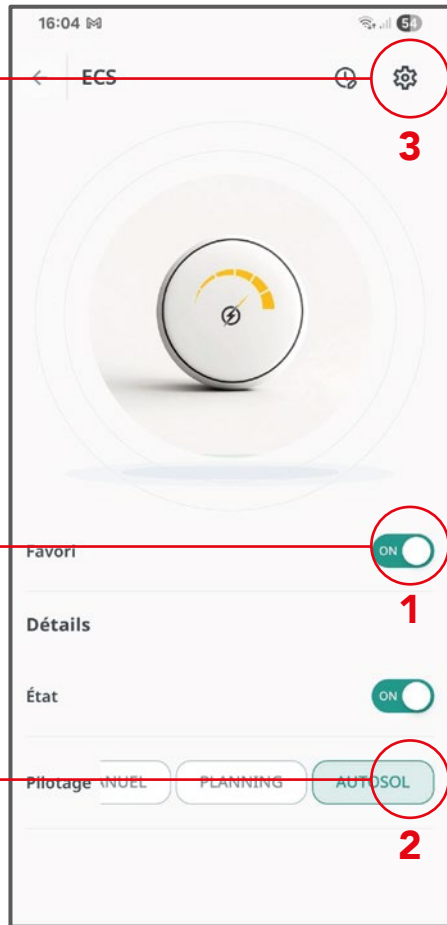
Penser à **enregistrer**



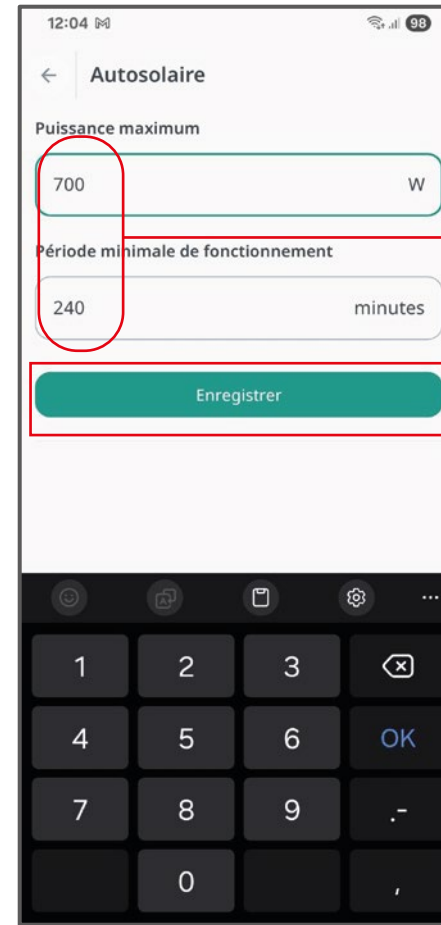
La commande est à présent **enregistrée sur le serveur et sur l'appareil domotique**

Configuration de l'autosolaire

Activer l'état du relais, sélectionner le mode autosolaire puis rentrer dans les paramètres



Sélectionner le mode autosolaire

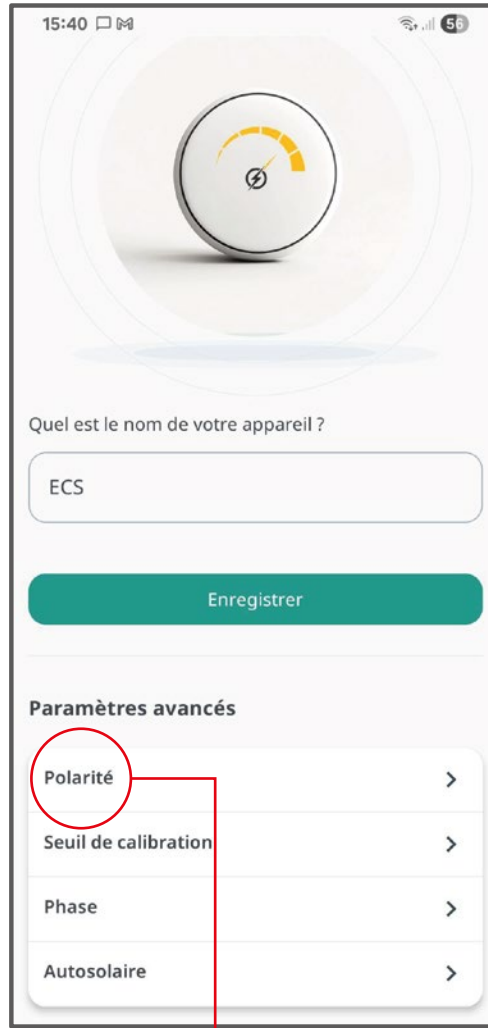
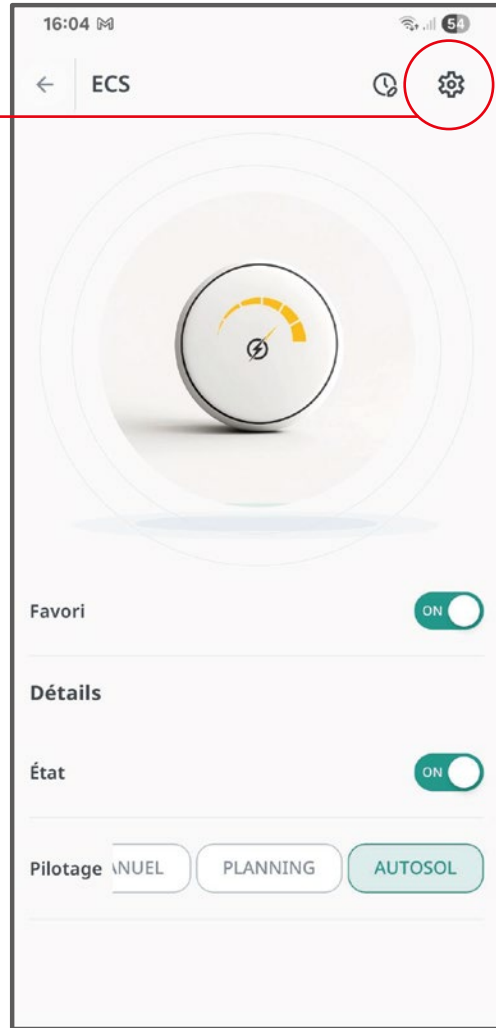


Renseigner la **puissance maximale** et le temps de chauffe du ballon et **enregistrer**

Inverser la polarité du relais

Dans certains cas on peut avoir des relais inverse, être activé sur l'appli et non en réalité.

Rentrer dans les paramètres



Sélectionner le mode Polarité



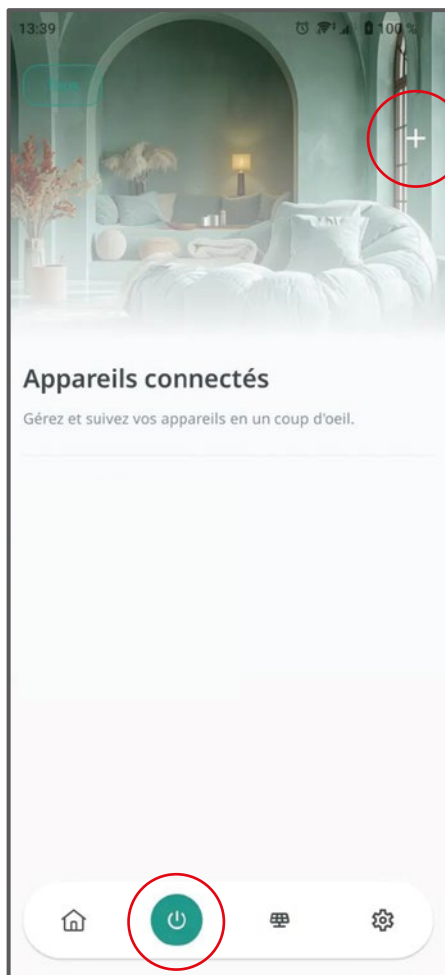
Activer l'inversion de Polarité



Association onduleur



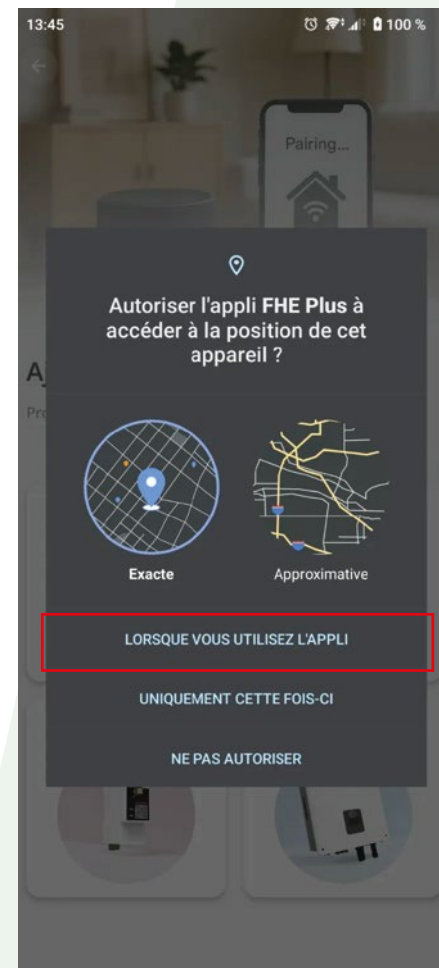
Associer un onduleur

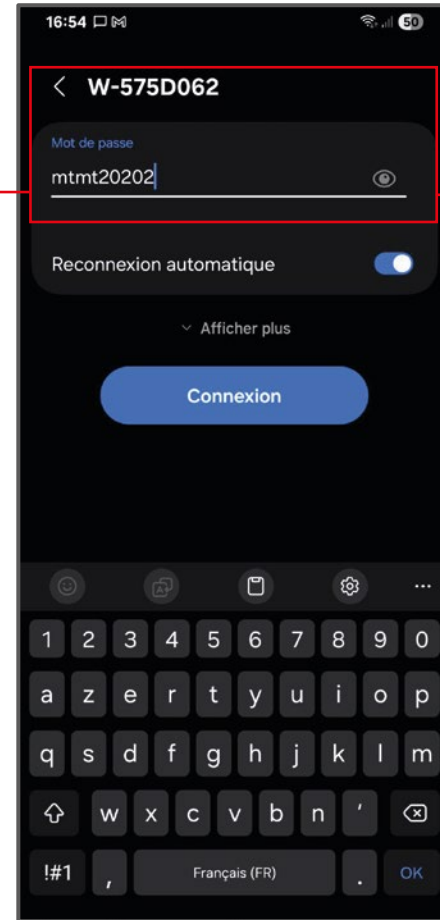
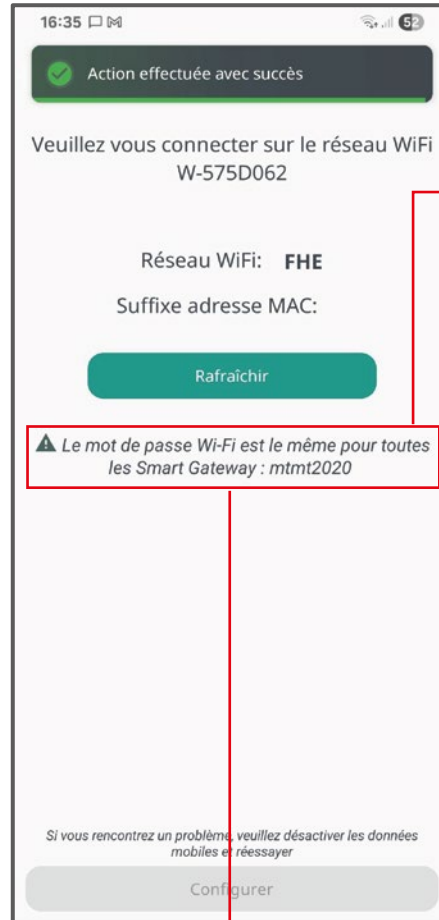
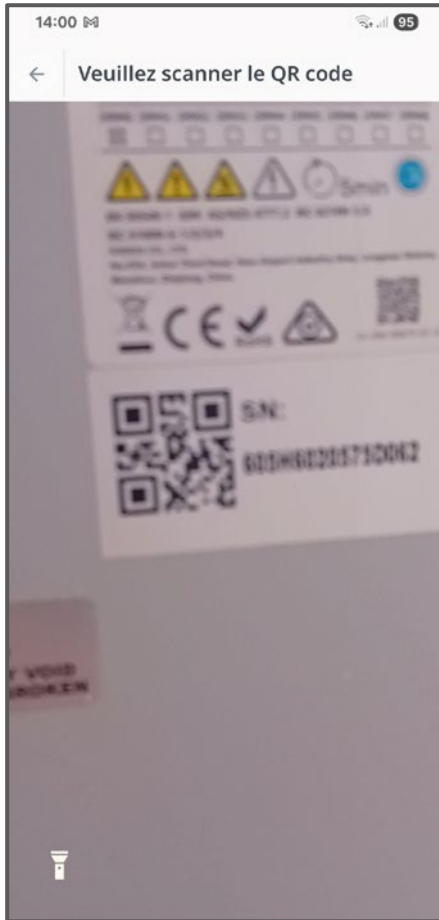


Pour associer un onduleur, aller sur le second onglet en bas de l'écran **puis cliquer sur le bouton "+" en haut à droite**

Certains appareils demanderont l'accès à l'appareil photo pour être associés

Sélectionner le **type de matériel** à installer





Pour associer un onduleur, aller sur le second onglet en bas de l'écran puis **cliquer sur le bouton "+" en haut à droite**

Penser à **cliquer sur configurer**

Sélectionner le réseau cible, et **inscrire le mot de passe si celui-ci n'est pas automatiquement annoté**

Une fois la connexion établie, on peut sélectionner le réseau cible en appuyant sur le bouton "radar"

14:34 5G 100%

← Identifiants WIFI

Nom du réseau

Mot de passe du réseau

Type de chiffrement

WPA2

Envoyer les identifiants

14:34 5G 100%

← Identifiants WIFI

Nom du réseau

Mot de passe du réseau

- FHEWIFI_98FC07_EXT
- NETGEAR-HADRI**
- FHE
- FHE-Production
- FHEWIFI_505C60
- Keenetic-4507
- W-45QC156
- FHEWIFI_597F20
- FHE-Production

Envoyer les identifiants

14:34 5G 100%

← Identifiants WIFI

Nom du réseau

FHEWIFI_D67580

Mot de passe du réseau

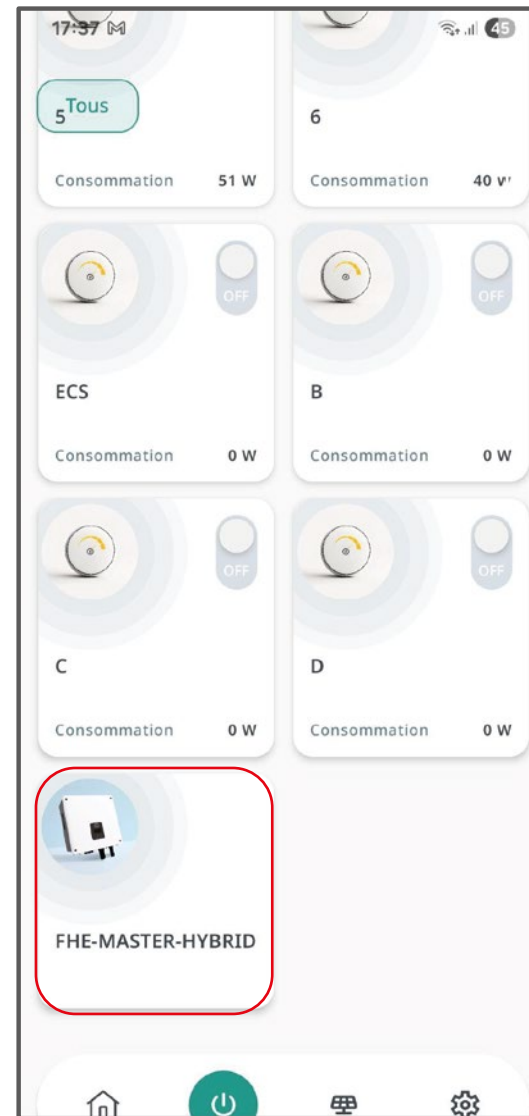
FHEPWD_999227

Type de chiffrement

WPA2

Envoyer les identifiants

Une fois les informations renseignées et vérifiées, **cliquer sur "Envoyer les identifiants"**



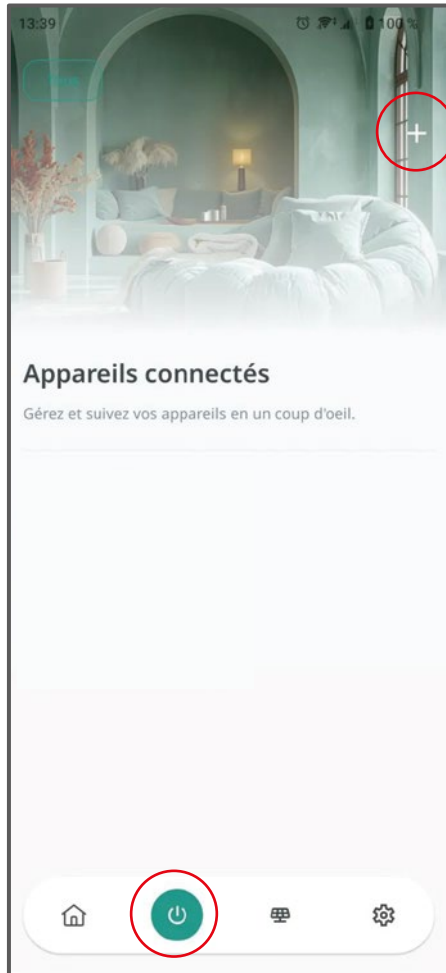
L'onduleur est bien là.
Mais s'il est absent,
**il faut redémarrer
l'application**



Association Micro-onduleur



Associer un micro-onduleur



Sélectionner le type de matériel à installer



Certains appareils demanderont l'accès à l'appareil photo pour être associés



Pour associer un micro-onduleur, aller sur le second onglet en bas de l'écran puis cliquer sur le bouton "+" en haut à droite



Association et paramétrage Smart Gateway

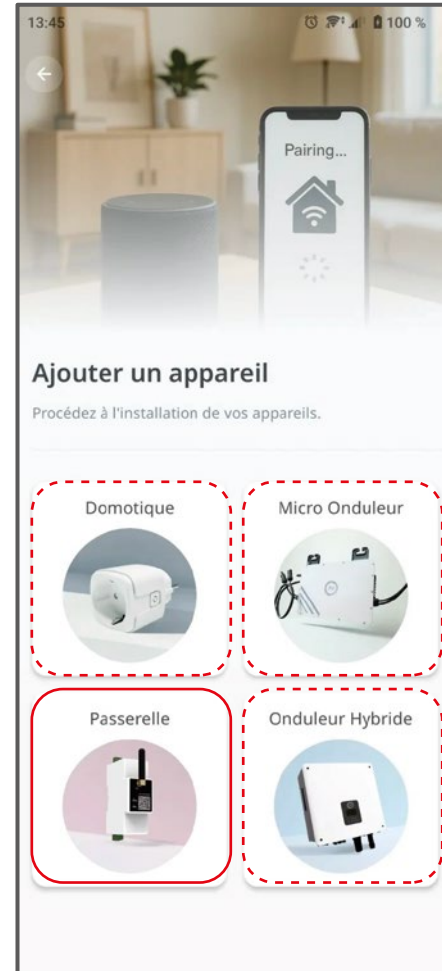


Associer et configurer un Smart Gateway



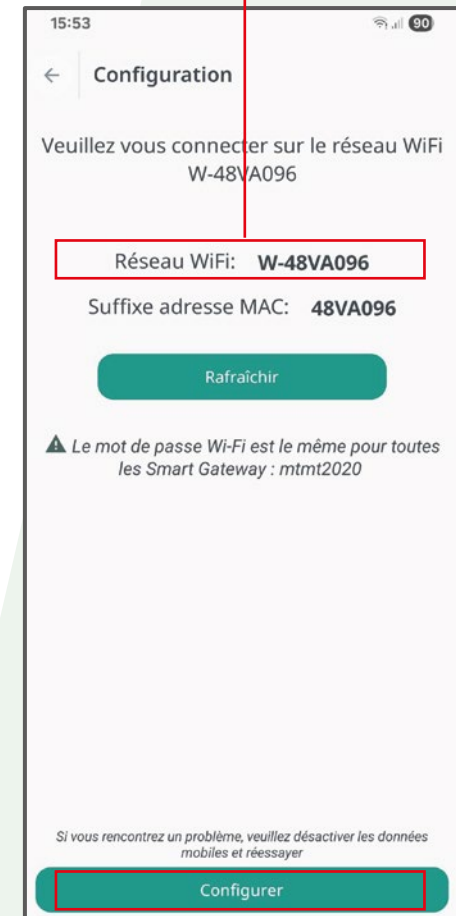
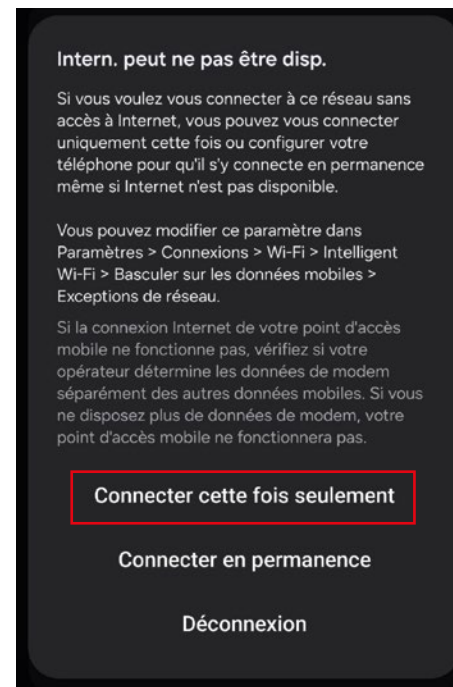
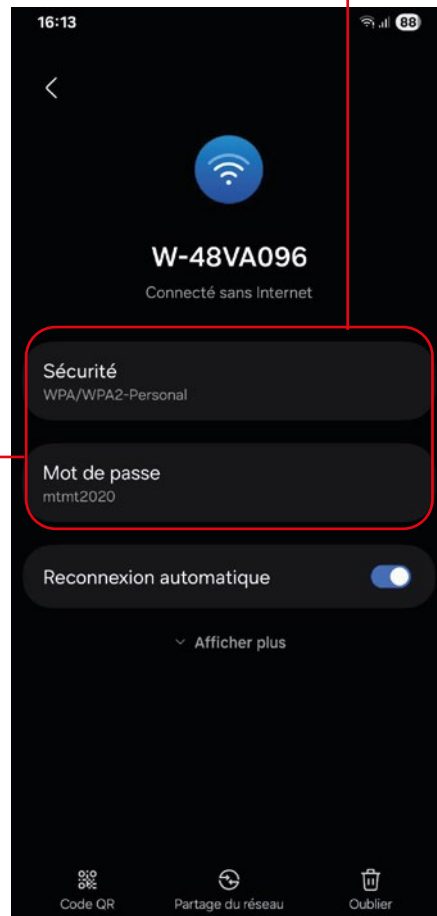
Sélectionner le type de matériel à installer

Certains appareils demanderont l'accès à l'appareil photo pour être associés

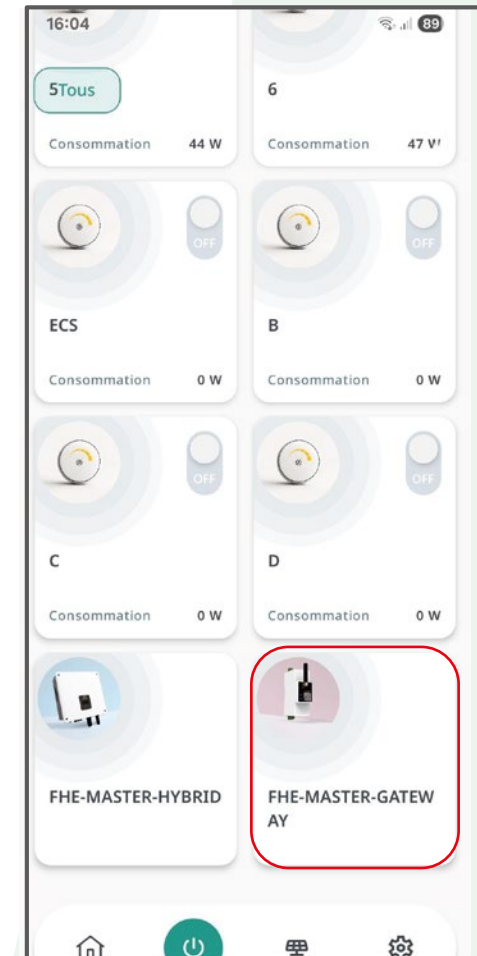


Pour associer un Smart Gateway, aller sur le second onglet en bas de l'écran puis cliquer sur le bouton "+" en haut à droite

Pour associer la passerelle il faut se connecter dessus. Sur le wifi du téléphone, sélectionner **W-(N° de série de la passerelle)** et le **MDP (toujours le même) : mtmt2020**



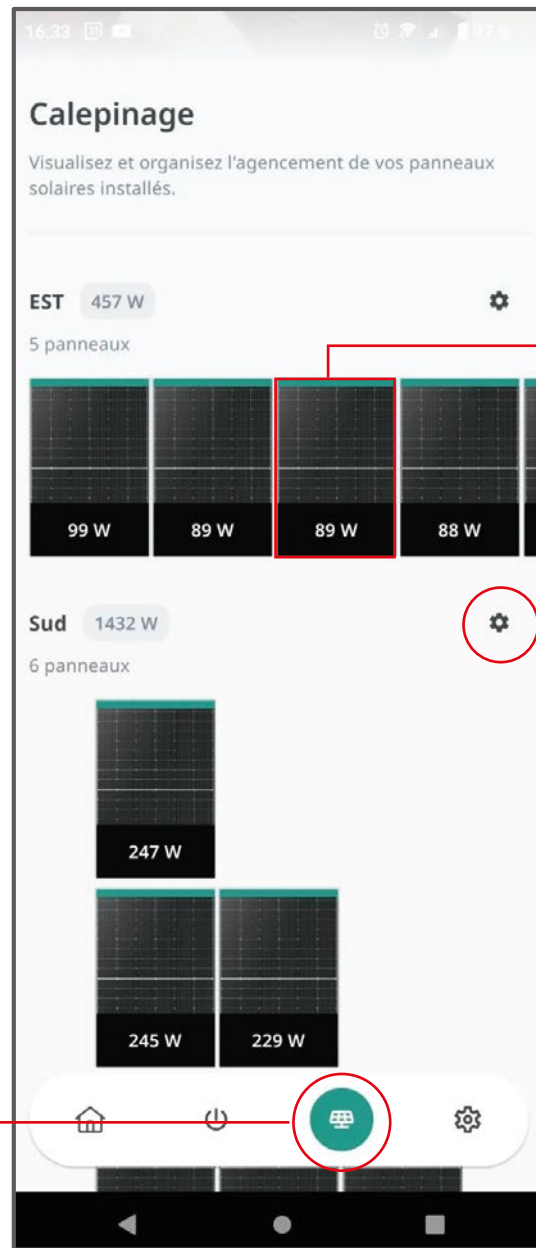
Penser à cliquer sur configurer





Calepinage





Le détail de chaque PV est disponible **en cliquant dessus**

Chaque élément peut être modifié et/ou supprimé **via le bouton dédié**

On accède à l'intégralité des panneaux **via l'onglet dédié**



266 rue Gaïa
- Tecnosud 2 -
66100 Perpignan

Email : contact@fhgroupe.com