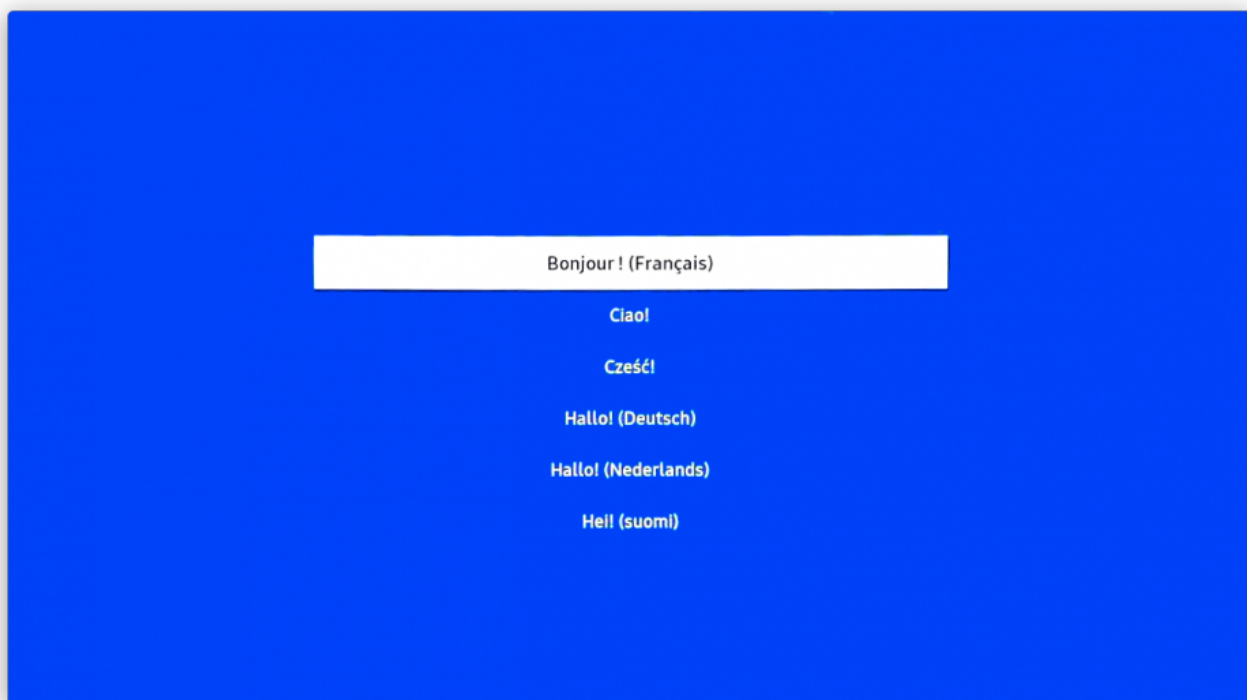


Configuration initiale Écran Tizen 7

Les manipulations suivantes sont à effectuer avec la télécommande samsung

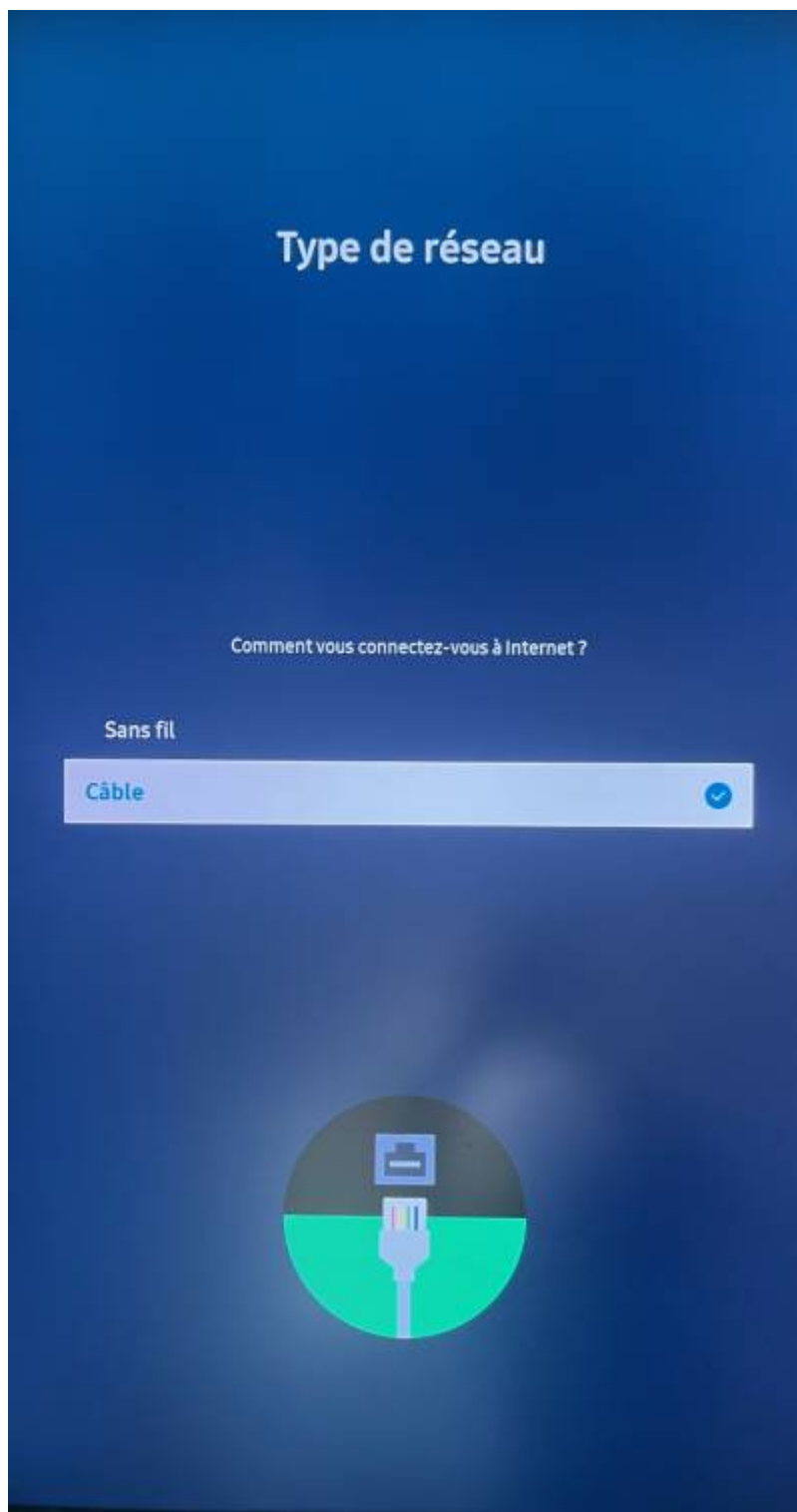
1 - Choix de Langue

- Descendre à l'aide des flèches et sélectionner "Français" avec le bouton OK (situé entre les flèches).
- Faire Flèche de droite pour passer au menu suivant

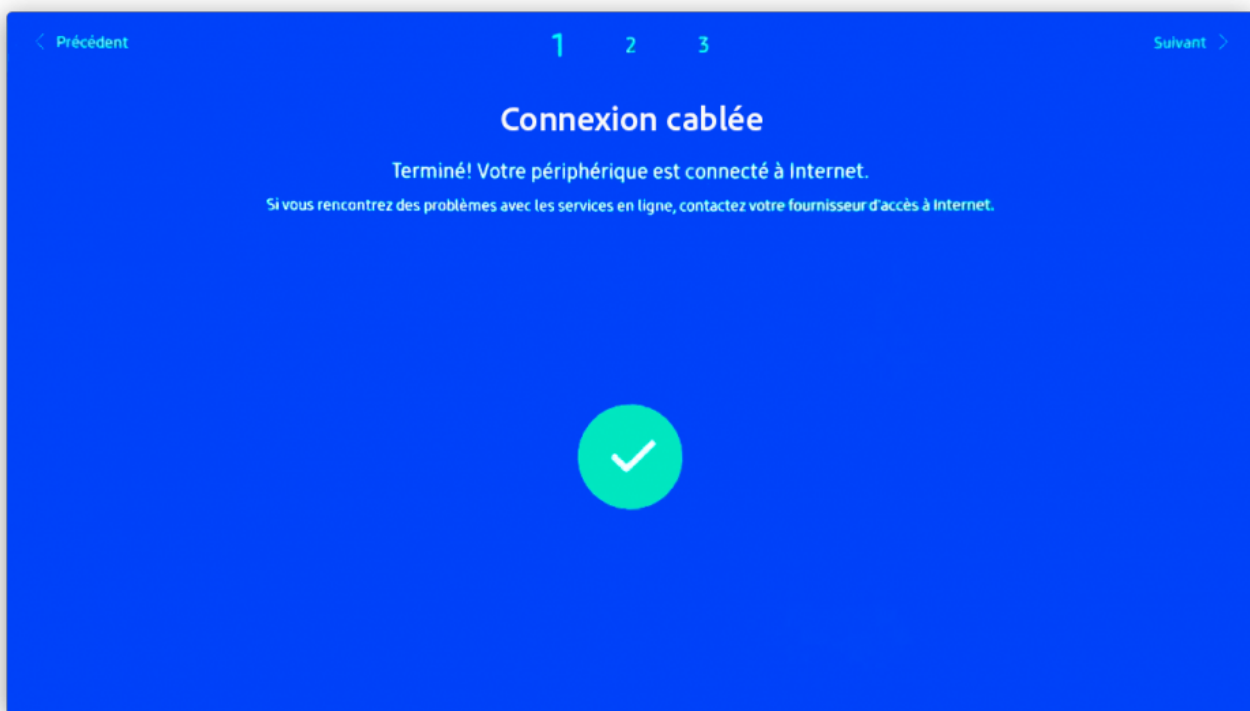


2 - Se connecter à un réseau internet

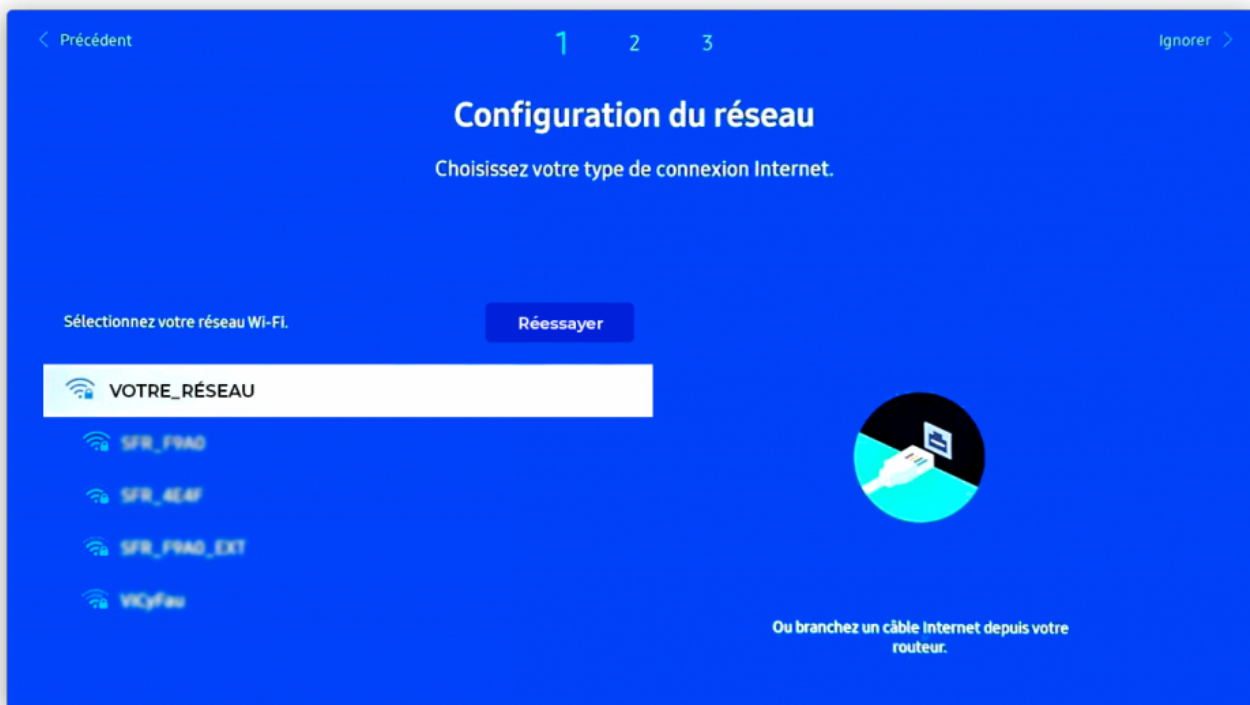
L'équipement peut être connecté soit en réseau "sans fil" (Wifi), soit au réseau filaire (RJ45) en fonction de votre type de connexion, sélectionner l'option avec le bouton Ok.



- Si l'écran est connecté en filaire, il va effectuer un état du réseau, si tout est ok, il faudra faire suivant avec la flèche de droite.



- Si l'écran est connecté en Wifi, il faudra sélectionner votre réseau Wifi, puis rentrer votre mot de passe avant de faire terminer. (L'écran doit impérativement être connecté sur un Wifi sécurisé) Il va effectuer un état du réseau, si tout est ok, il faudra faire suivant avec la flèche de droite.



< Précédent 1 2 3 Ignorer >

Configuration du réseau

Choisissez votre type de connexion Internet.

Sélectionnez votre réseau Wi-Fi. Réessayer

Entrez le mot de passe pour SFR_012F.

13/63 ☐ Afficher MDP

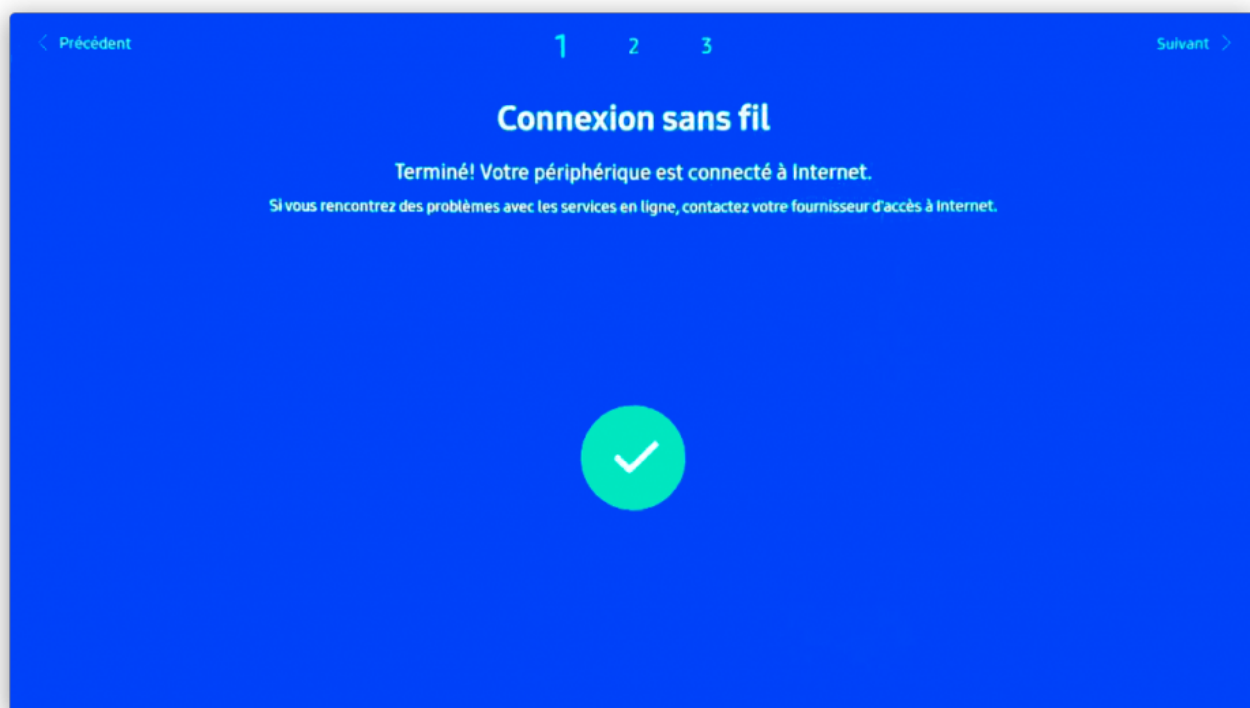
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

q w e r t y u i o p !#

a s d f g h j k l @ +

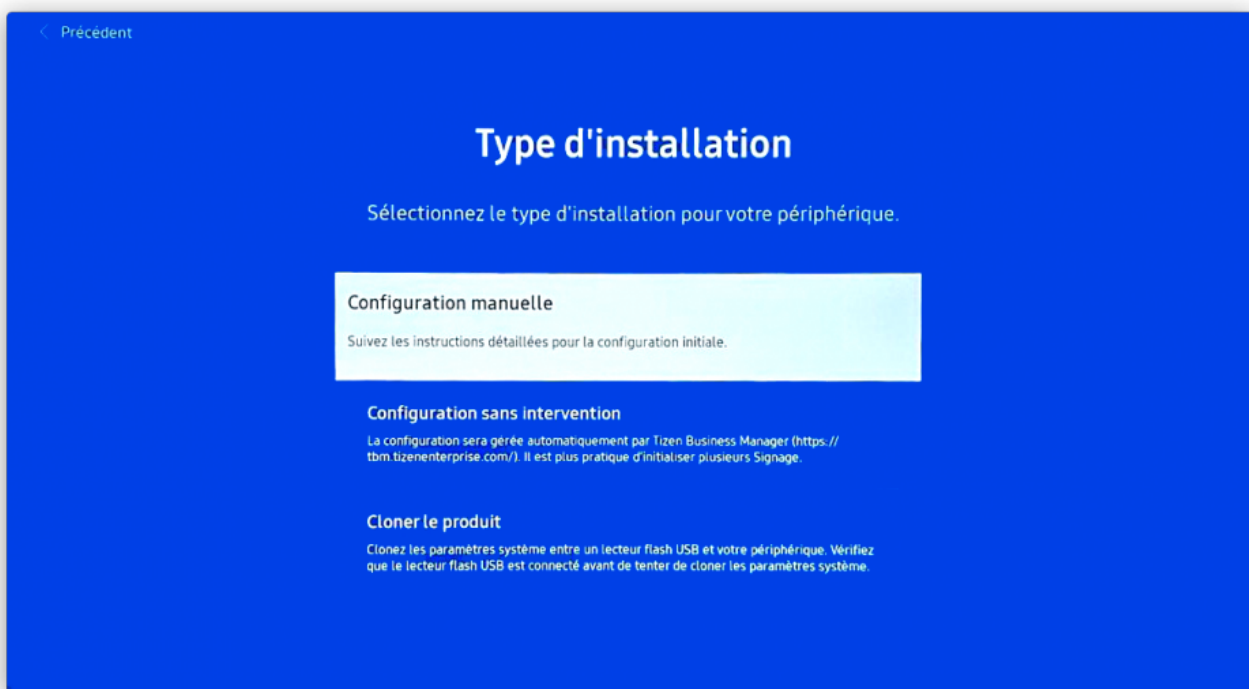
z x c v b n m , . .com ↑

English Aller à < >



4 - Type d'installation

Sélectionner "Configuration Manuelle" avec le bouton OK.



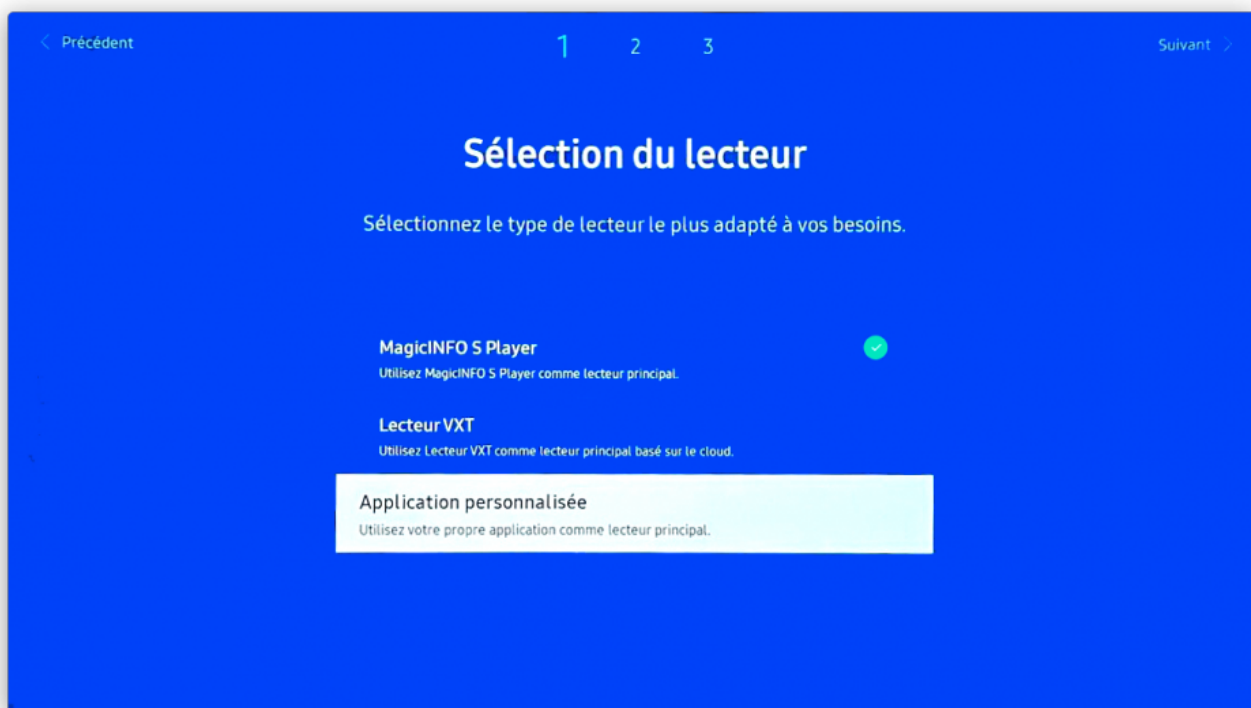
5 - Orientation de l'affichage

En fonction de l'installation de votre équipement - Sélectionner portrait ou paysage, valider - Faire Flèche de droite pour passer au menu suivant



6 - Sélection du lecteur

- Sélectionner “Application personnalisée” avec le bouton Ok

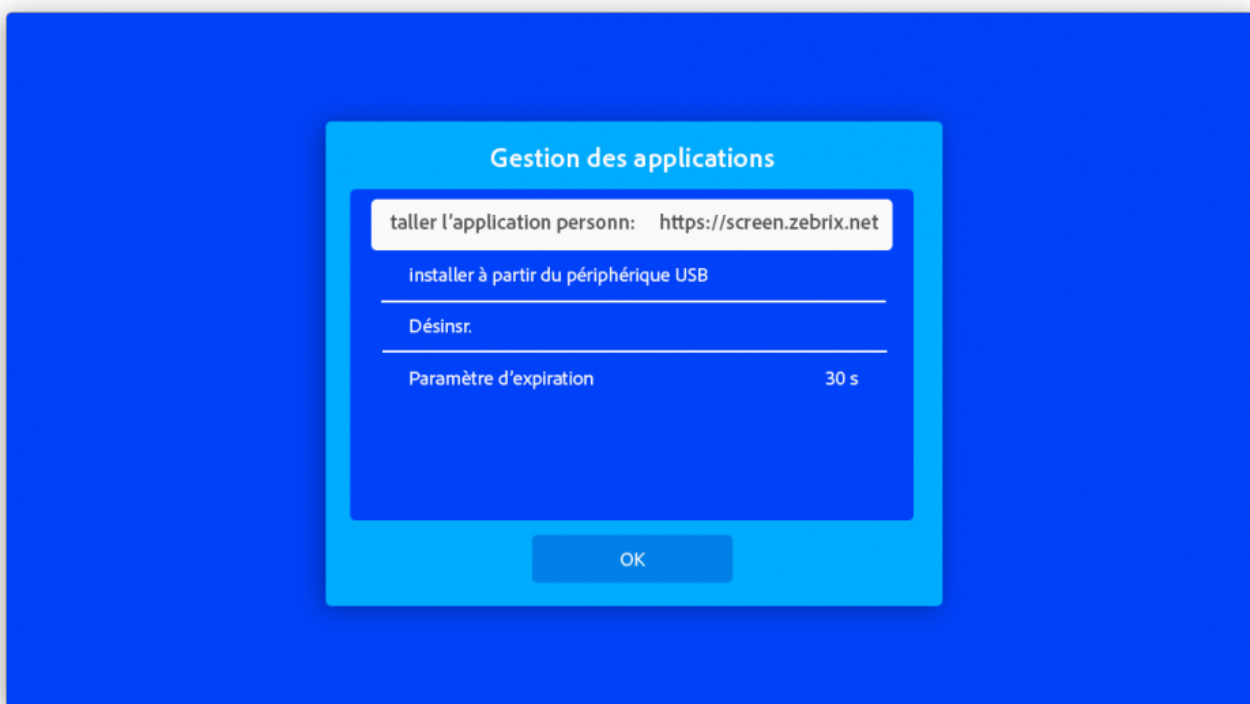


Puis saisir l'URL du serveur zebrix :

Pour les USA <http://screen.zebrix.us>

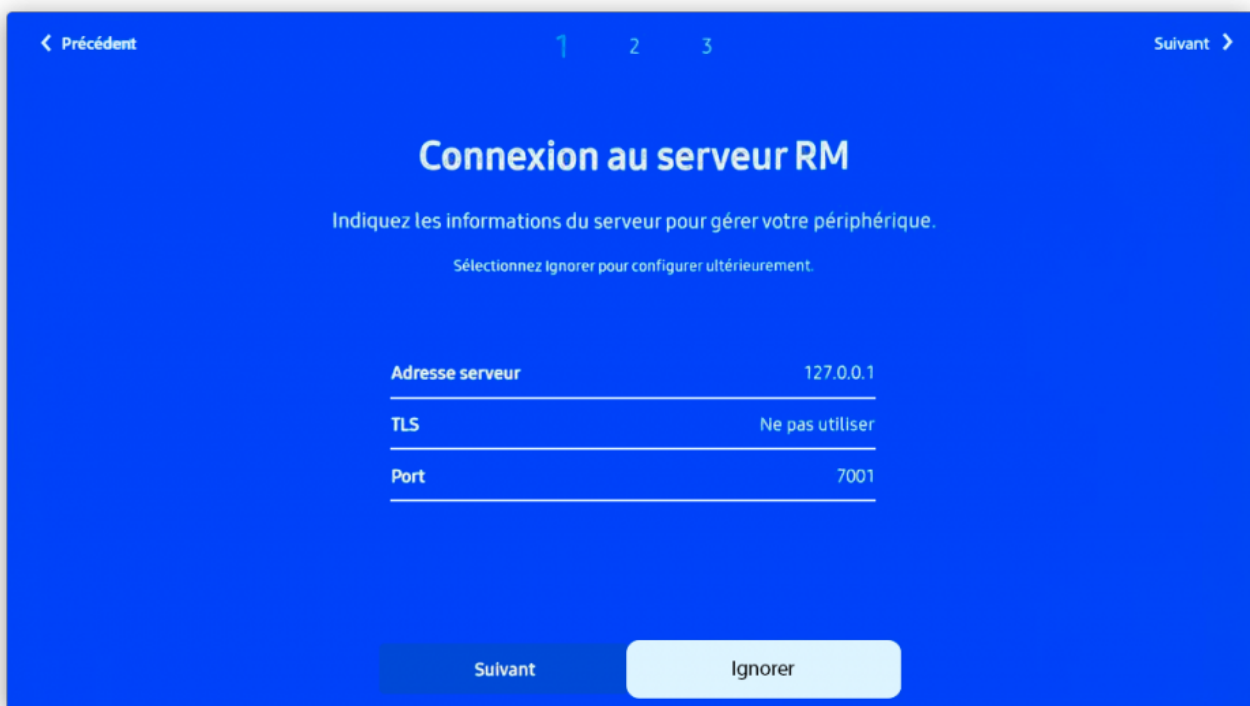
pour l'Europe <http://screen.zebrix.net>

Puis cliquer sur “Terminé”



7 - Configurer le RM server

Dans l'adresse serveur, il faut renseigner : `rm.manganelli.com:7001` puis faire "Terminé" et flèche de droite pour passer au menu suivant.



8 - Périphérique du serveur

Vous n'avez pas de manipulation à faire, juste flèche de droite pour passer le menu.

[< Précédent](#)123[Suivant >](#)

Périphérique sur serveur

Indiquez l'ID temporaire ou le code de groupe du périphérique pour trouver celui-ci sur la liste des périphériques sur le serveur.

Ignorez cette étape pour configurer le groupe de périphériques ultérieurement sur le serveur ou si le périphérique est déjà approuvé par le serveur.


ID temporaire

QB43C_3831

Code de groupe

Entrez le numéro

[Suivant](#)



9 - Mise hors tension

Sélection "Arrêt" puis faire flèche de droite pour passer au menu suivant

[< Précédent](#)✓23[Suivant >](#)

Hors ten. auto

Choisissez la durée avant la désactivation de l'écran due à la détection d'une absence interaction utilisateur.

Si l'écran est utilisé pour un affichage public, vous pouvez sélectionner Arrêt dans les paramètres. Sinon, l'écran peut s'éteindre inopinément pendant la lecture de son contenu.


Arrêt

4 heures

6 heures

8 heures

16 heures



10 - Réglage Date et Heure

À l'aide des flèches, mettre l'écran à jour et à l'heure, Attention, si l'écran n'est pas correctement configuré au niveau de l'heure et du jour, cela pourrait entraîner des problèmes de diffusion sur les écrans. Faire flèche de droite pour passer au menu suivant

< Précédent

✓ ✓ 3

Suivant >

Définir l'heure

Définissez la date et l'heure actuelles.

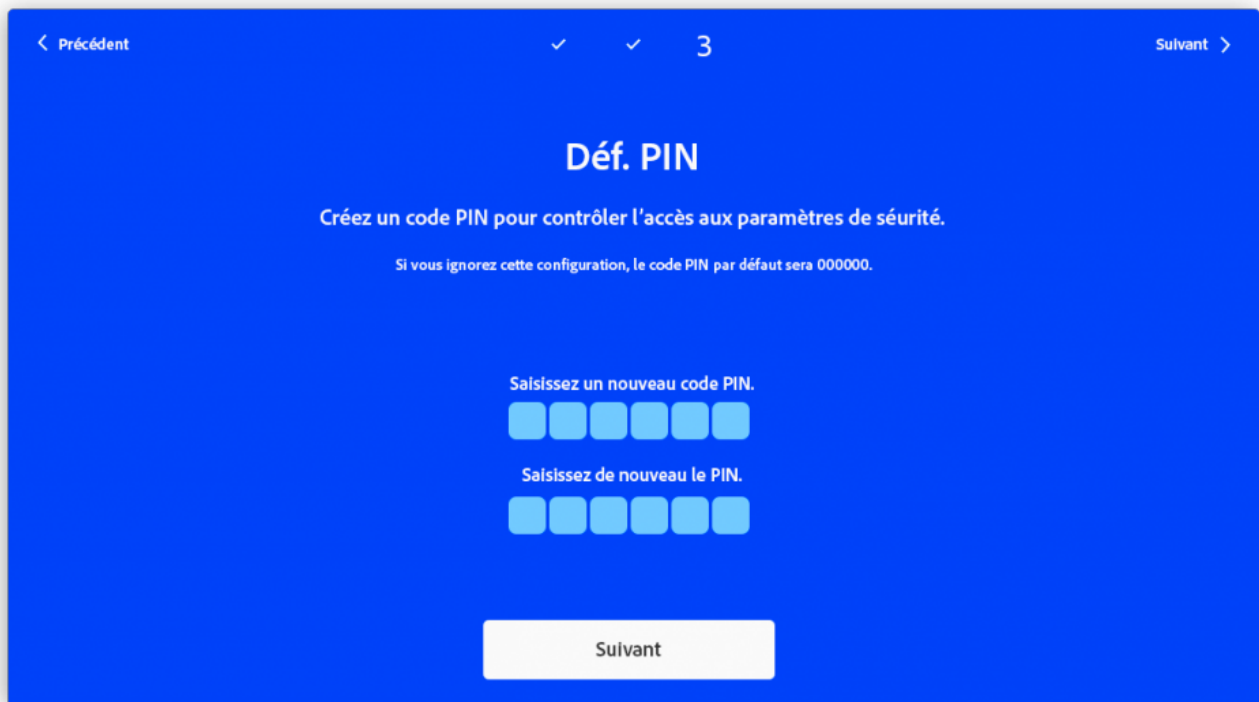
Définissez l'heure actuelle à l'aide des boutons haut/bas ou numériques.

Date	18/09/2025
Heure	17:12

Suivant

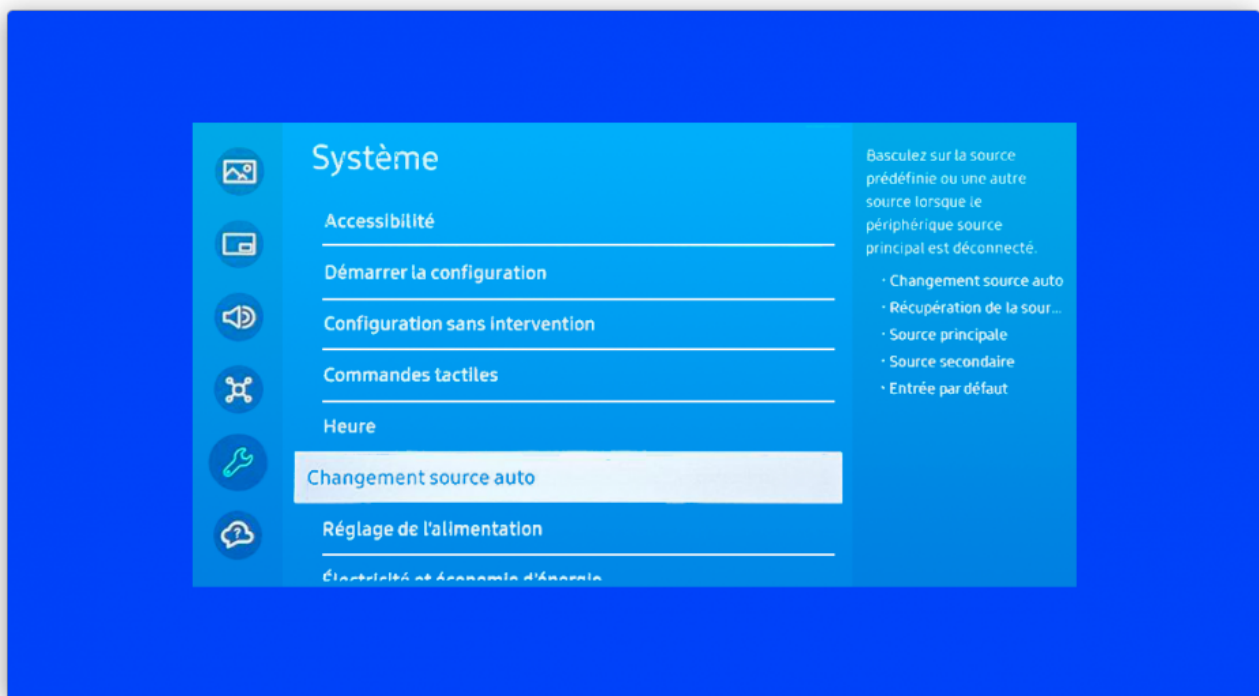
11 - Code Pin

Vous n'avez pas de manipulation à faire, juste flèche de droite pour passer le menu.



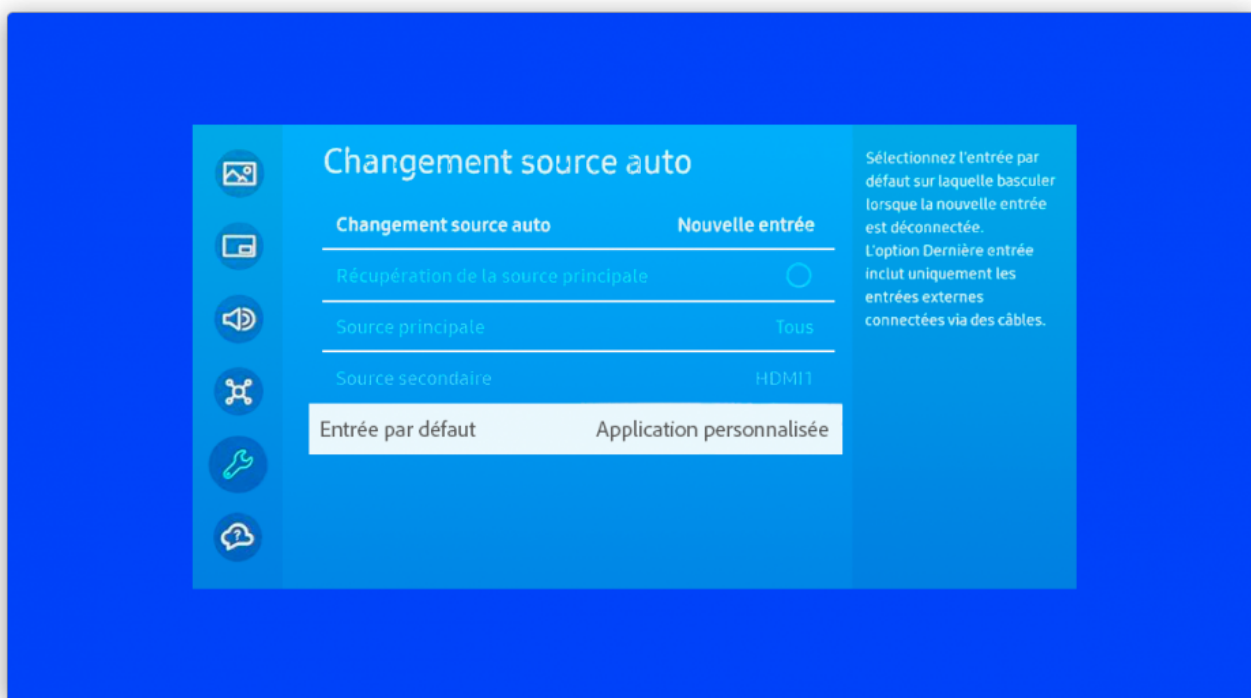
12 - Changement de source auto

Faire MENU puis naviguer à l'aide des flèches jusqu'à Système, puis Changement source auto



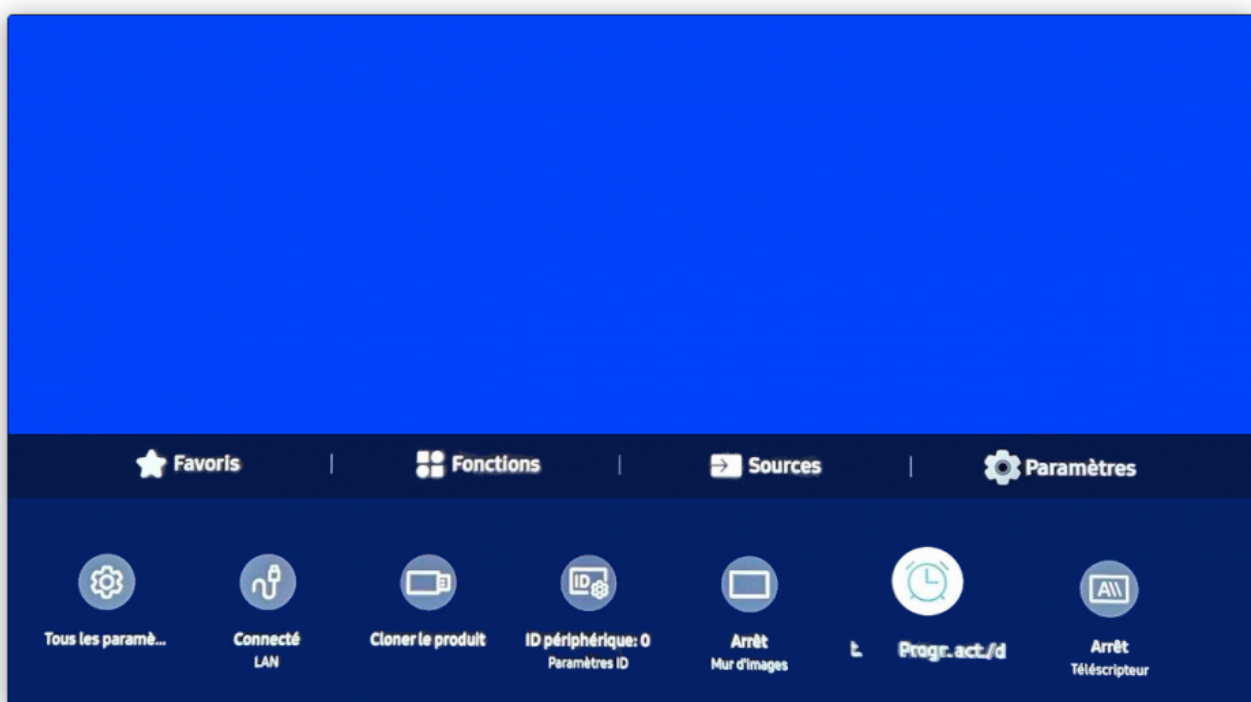
Sélectionner Changement source auto puis sélectionner Nouvelle entrée

Naviguer à l'aide des flèches puis dans Entrée par défaut sélectionner Application personnalisée

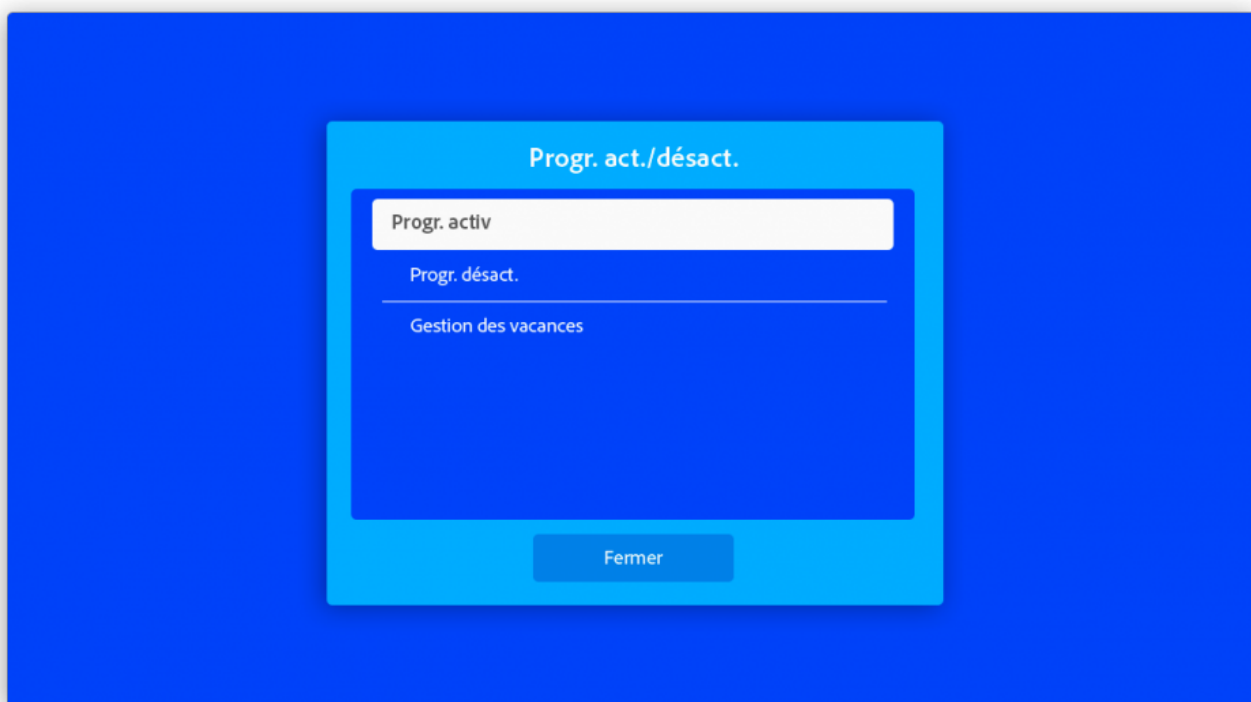


13 - Mise en place du réveil

Appuyer sur le bouton HOME, puis à l'aide de la flèche de droite naviguer jusqu'à Paramètres, puis jusqu'à Progr. act./désact

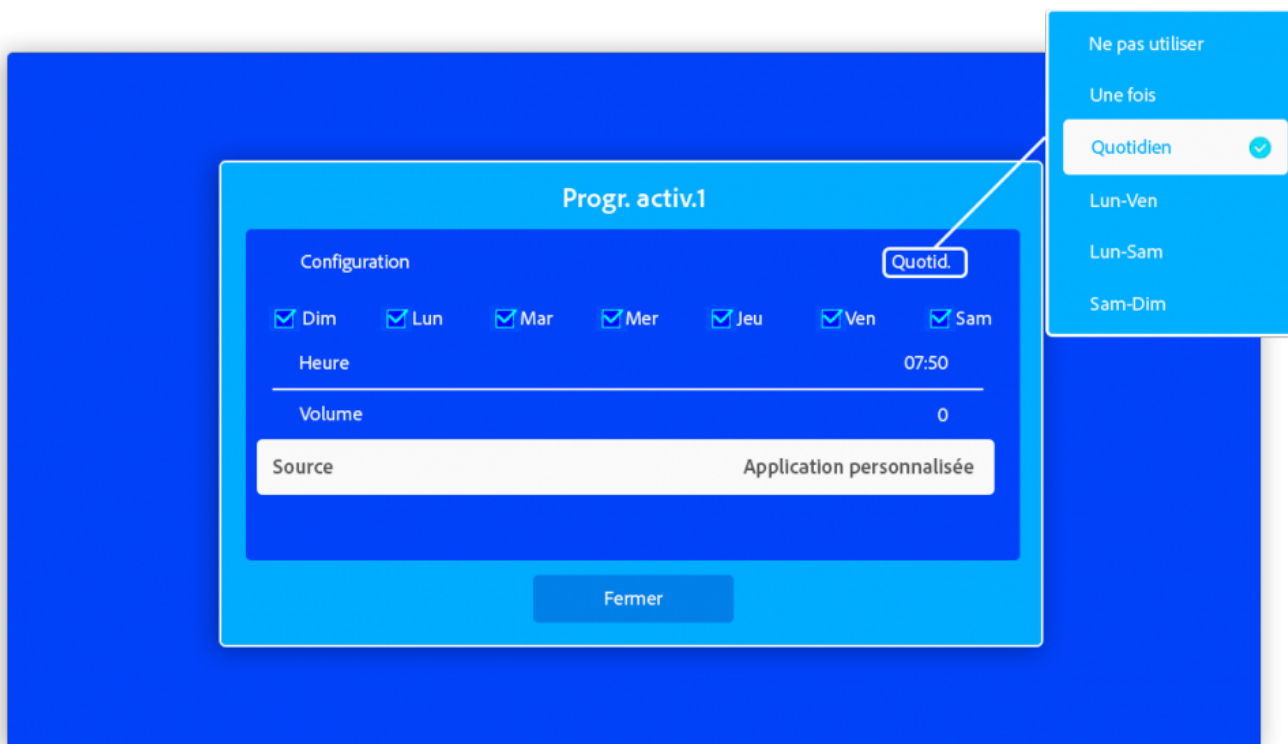


Sélectionner Progr. activ.



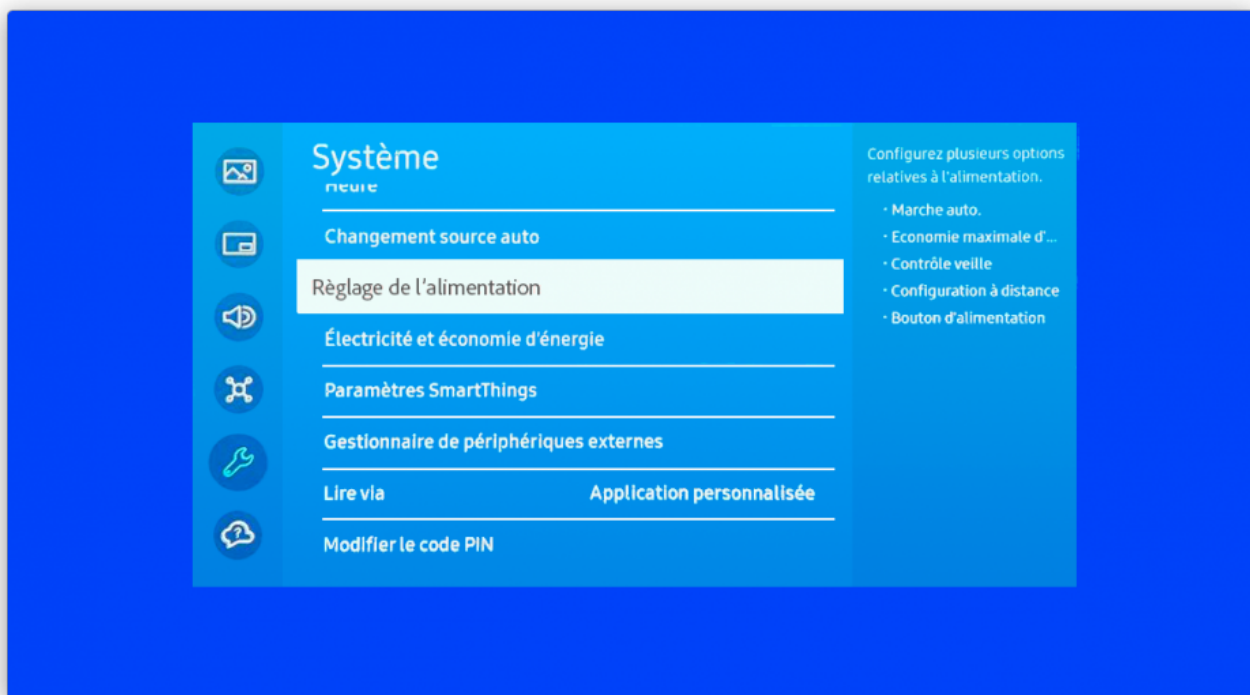
Enfin, sur Progr. activ. 1 et Progr. activ. 2, passer de Ne pas utiliser à la sélection de jours (selon le client) et mettre les réveils correspondants aux heures d'ouverture





14 - Réglage de l'alimentation

Appuyer sur MENU puis naviguer à l'aide des flèches jusqu'à la catégorie Système puis Réglage de l'alimentation



Enfin, activer les paramètres suivants comme sur l'image :

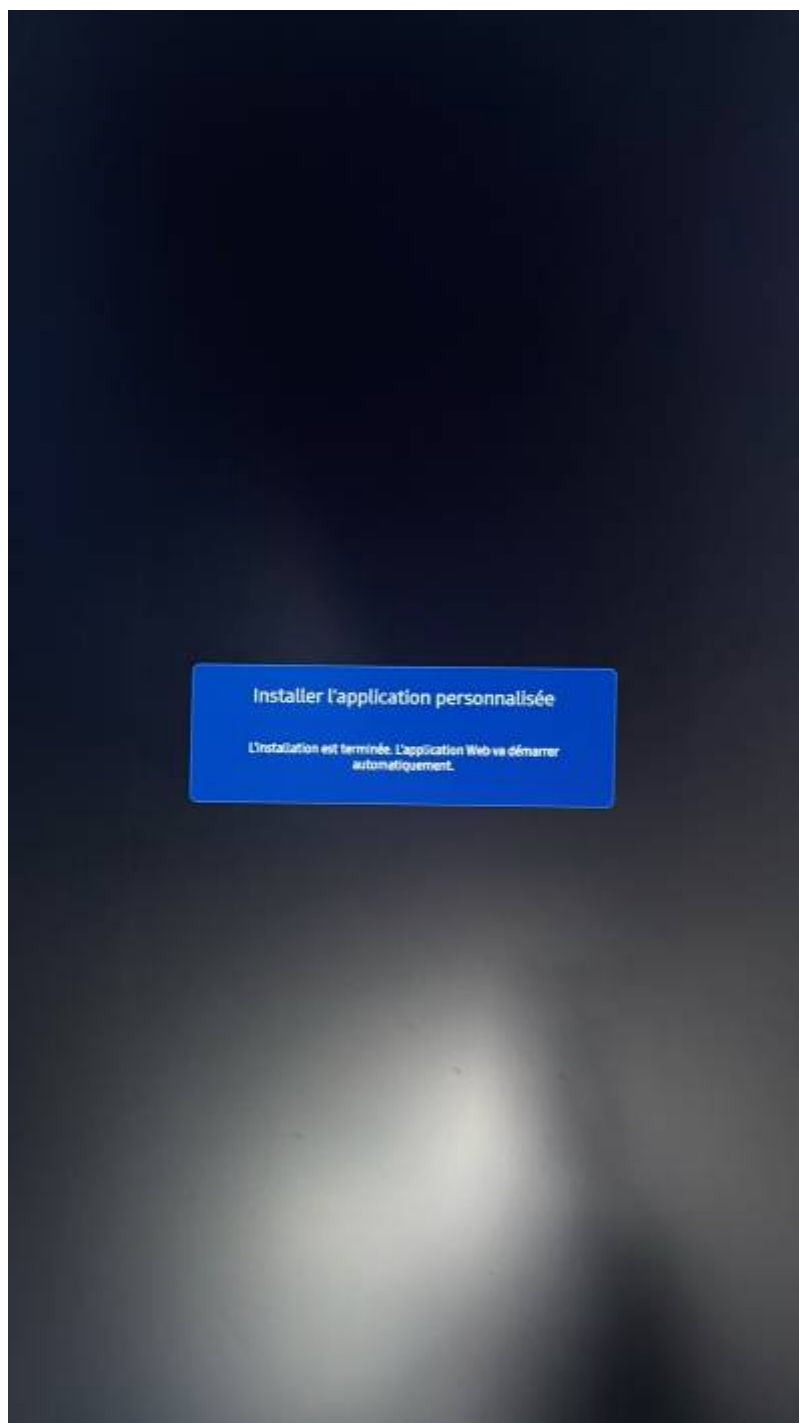


Félicitation, la configuration de l'écran est terminée !



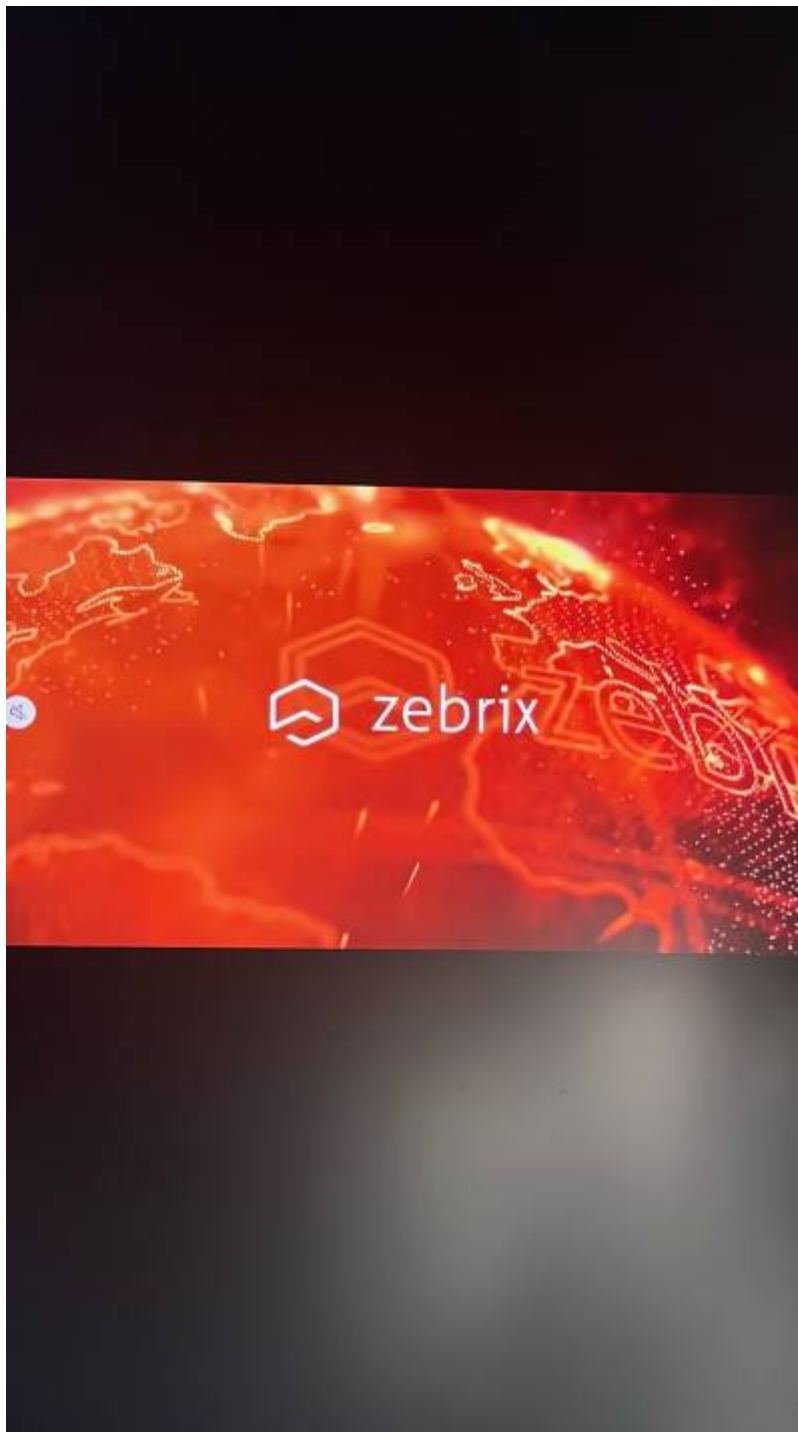
Il ne vous reste plus qu'à lancer l'application, en appuyant sur "Home". Aller dans l'onglet "Fonctions" puis Sélectionner "Custom APP"





Une fois l'application terminée, le contenu sera diffusé.

(S'il s'agit d'une configuration lors d'une installation, il se peut que l'écran demande à être activé, merci de contacter le support dans ce cas)



From:
<https://documentation.zebrix.net/> - **zebrix documentation**

Permanent link:
https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:configuration_initiale_echans_tizen7&rev=1760002506

Last update: **2025/10/09 11:35**

