Activer un écran Sony Android dans signage

Etape 0 : Avant d'approvisionner l'écran

- Vérifier que l'écran est bien connecté à internet
- Vérifier la version du firmware :
 - o Cliquer sur le bouton "Help" de la télécommande
 - Aller dans "System information"
 - Noter les informations suivantes :
 - Le numéro de série
 - L'ID de l'écran
 - Le modèle de l'écran
 - Vérifier la version du Software, la version du package doit être minimum sur PKG6.7532

Si la version du package est inférieur à 6.7532

- 1. Cliquer sur le bouton "Help" de la télécommande
- 2. Aller dans "System software update"
- 3. Cliquer sur "Software update"

Laisser l'écran faire la mise à jour, redémarrer si nécessaire.

- Récupérer la Mac Address :
- Cliquer sur le bouton HELP de la télécommande puis aller dans Etat du réseau et diagnostique : relever ici la Mac Address.
- Passer à l'étape 1.

Etape 1 : Enregistrer l'écran dans le RDM

- Aller sur https://apps.rdm.sony.net
- Enregistrer un écran : Choisir le profile concernant le modèle

Etape 2 : Factory Data Reset

- Aller dans Settings > System > About > Reset
- Cliquer sur Factory Data Reset L'ecran va redémarrer.

Attention: Lors du redémarrage, l'écran Sony affichera une liste déroulante permettant de choisir la langue. Ne pas effectuer d'action et attendre.

Etape 3 : Approvisionner l'écran dans le RDM

Aller dans la section Provisioning

• Rentrer le code affiché à l'écran L'écran s'approvisionne sur le RDM de Sony.

Etape 4 : Mettre à jour la Webview de Android

- Quitter le mode pro via la télécommande en cliquant successivement sur : i+ / mute / volume+
 / home pour entrer en mode "Pro settings"
- L'écran doit contenir un bandeau montrant qu'il est à l'état "Pro settings in process"
- Activer le mode développeur sur l'écran:
 - 1. Aller dans Settings>System > About
 - 2. Cliquer sur Android TV OS build (5 fois)
 - Aller dans Settings>Developer options
- Activer ADB debugging

Mise à jour de la Webview :

- 1. Télécharger le zip d'installation
- 2. Faire les commandes suivantes selon votre système d'exploitation
- 3. Exécutez PowerShell en mode administrateur (nécessaire pour ADB).
- 4. Activez l'exécution des scripts si besoin avec la commande suivante : Set-ExecutionPolicy Unrestricted -Scope Process
- 5. Exécutez le script avec l'IP de l'appareil : .\installzebrixsony.ps1 <ip address>

(Aller rechercher au préalable l'IP dans les paramètres réseaux de l'écran)

- Quitter le mode "Pro settings" pour entre en mode "Pro"
 - 1. Aller sur Settings > Pro settings
 - 2. Cliquer sur Start Pro mode

From:

https://documentation.zebrix.net/ - zebrix documentation

Permanent link

https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:activer_un_ecran_sony_android_dans_signage&rev=1742545009

Last update: 2025/03/21 09:16

