# 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 :
  - Cliquer sur le bouton "Help" de la télécommande
  - Aller dans "System information"
  - $\circ~$  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

Last update: 2025/03/21 fr:activer\_un\_ecran\_sony\_android\_dans\_signage https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:activer\_un\_ecran\_sony\_android\_dans\_signage&rev=1742545009 09:16

• 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