Initial configuration of a SAMSUNG tizen screen

The initial configuration is loaded automatically the first time the screen is started. However, this configuration wizard can be called up manually at any time using the remote control :

MENU > System > Configuration PS : if the configuration menu is greyed out, first change the source to PC and try again..

Etape 1 : power up

- Take the remote control.
- Turn on the screen, a welcome message appears. We recommend that you leave the language in English by selecting "Welcome".

lower or mute the sound to interrupt the welcome music, if necessary.



Etape 2 : orientation choice

Last update: 2020/06/22 en:configuration_initiale_des_ecrans_tizen https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=en:configuration_initiale_des_ecrans_tizen&rev=1583763647 11:53

Choose the "Landscape" or "Portrait" orientation depending on the physical orientation of the screen. If you don't know which orientation will be used later, choose "Landscape".

<		1 2 3	3 4	5	>
	Display O	rientation			
Sel	lect the display's installation ori content will be displayed in Select to install the o Landscape	entation. The onscreen menu n the selected orientation. Iisplay horizontally.	u and		
	Portrait				

Etape 3 : désactivation du auto power off

Désactiver le "auto power off" : choisissez "off".



Etape 4 : test et configuration réseau

Si la question est posée, choisissez "Wired" pour une connexion par câble, choisissez "Wireless" pour une connexion wifi. L'assistant démarre ensuite un test de connectivité.



Si le test de connectivité réussi, la confirmation suivant est affichée :



En cas d'adressage IP statique

Si l'écran doit être configuré en adressage ip statique, vous pouvez interrompre le test avec le bouton "STOP" (ou attendre que le test échoue) et utiliser ensuite le bouton "IP SETTINGS" pour spécifier les paramètres IP statiques.

Etape 5 : paramètres date et heure

Réglez la date et l'heure de l'écran

<	✓ ✓ <u>3</u> 4 5	>
	Clock Set Set the current time and date first.	
	Set current date using the numeric or up/down buttons.	
Date Time	e:	

Etape 6 : mode "URL Launcher"

Choisissez le mode de lecture "URL Launcher".

<					`	/ .	/	/	4	5				>
	Selec	ct the pl Use yo	Pl ayer type ur own appl	ay v e that be lication ins	'ia est meet tead of Ma	S your ne gicinfo.	eeds.							
	MagicIr	nfo										1		
	URL La	uncher					`	/						
<					,			-	4	5				\rightarrow
			Pl	ay v	ria									
	Selec	ct the pl	ayer type	e that be	est meet	s your ne	eeds.			_				
			Enter URL	to displa	y or down	nload cont	tent from					13/2	200	
	screen		screens		screene		scree		sci					screenplay
	Û	1	2	U	4	5	6	7	8	9	0		× ·	Delete All
	#@!	q	S	e	(\mathbf{i})	t	у	U		0	р			
		а	S	\bigcirc	f	g	h	j	k	l	~	@	!	Done
		Z	×	С	V	b	n	m			?			
		٤	ŝ				www.	.com		<		>	Cancel	

Entrez l'URL du serveur zebrix qui vous été renseignée à l'aide du clavier virtuel.

Généralement l'URL est :

Pour les USA http://screen.zebrix.us pour l'Europe http://screen.zebrix.net

Attention, il est possible que vous deviez utilisez une autre URL, merci de vous renseigner auprès de notre support.

Last update: 2020/06/22 en:configuration_initiale_des_ecrans_tizen https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=en:configuration_initiale_des_ecrans_tizen&rev=1583763647 11:53

Etape 7 : Device Name

Vous pouvez passer cette étape à l'aide de la flèche directionnelle droite de la télécommande.

		5
Device	Name	
Set the device name for ng the device names makes it easier to id	r your SMART Signage. dentify each signage on a PC or mobile device.	Signage 1
evice Name: [Signage] Samsung	I PMF Series	Signage
evice Name: [Signage] Samsung User Input	I PMF Series	
evice Name: [Signage] Samsung User Input [Signage] Display 1	PMF Series	Signage 2
evice Name: [Signage] Samsung User Input [Signage] Display 1 [Signage] Display 2	PMF Series	Signage 2
evice Name: [Signage] Samsung User Input [Signage] Display 1 [Signage] Display 2 [Signage] Display 3	PMF Series	Signage 2

Etape 8 : La configuration est terminée

La configuration est terminée



Vérifier la version du firmware et, au besoin, le mettre à jour

Certain firmware sont trop anciens et/ou sont connus pour comprendre des problème.

Voici comment vérifier la version du firmware utilisée:

A l'aide de la télécommande : MENU > Support > Contacter Samsung > la version apparaît sur la droite

Merci de mettre à jour le firmware sur la version recommandée à l'aide d'une clé USB à l'aide de la procédure suivante : Mise à jour du firmware d'un écran Samsung SSSP à l'aide d'une clé USB

Mise à jour à distance depuis le CMS zebrix

Si votre écran est connecté correctement à zebrix, vous pouvez utiliser la fonction de mise à jour à distance depuis les "outils matériels".

Etape 9 : Démarrez l'application

à l'aide de la télécommande : HOME > URL Launcher



L'application zebrix va être téléchargée et démarrée.

Install Web App				
\bigcirc	Installing			

Etape 10 : Activation de l'écran

Si toute la configuration s'est bien passé, et que l'accès internet est fonctionnel, la page d'activation suivante s'affiche (uniquement si l'écran n'a jamais été activé auparavant).

入 zebrix



Merci d'envoyer un mail à activation@zebrix.net pour demander l'activation de votre écran sur votre compte zebrix. Notre support est également joignable au +33 3 20 41 59 69.

Dès que l'écran sera activé, le message suivant apparaîtra :



auto"

Afin de garantir que l'écran démarre l'application zebrix en toute circonstances (même après un

Last update: 2020/06/22 en:configuration_initiale_des_ecrans_tizen https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=en:configuration_initiale_des_ecrans_tizen&rev=1583763647 11:53

redémarrage électrique, ou un changement de source volontaire ou involontaire, crash applicatif, etc.), nous recommandons d'activer la fonction "Changement de source automatique".

Cette fonction a pour but de toujours veiller à changer automatiquement la source de l'écran vers une source principale prédéfinie ou, si pas de signal sur cette source, vers une source secondaire prédéfinie. zebrix ne pouvant être défini entant que source principale, nous pouvons choisir une source principale qui sera toujours inutilisée (HDMI1 par exemple) et définir zebrix en source secondaire. L'écran tentera donc d'afficher HDMI1, mais cette source n'ayant pas de signal, zebrix sera lancé après quelques secondes.

Pour activer cette fonction :



MENU > Système > Général > Changement source auto

	Changement so	Basculez sur la source prédéfinie ou une	
	Changement source au	Activé	autre source lorsque le périphérique source
	Récup. source princip.	Activé	principal est déconnecté.
	Source principale	HDMI1	
R	Source secondaire	MagicInfo S/Lanceme	
X			
(3)			

- Changement source auto : activé
- Récup. source princip. : activé
- Source principale : HDMI1
- Source secondaire : MagicInfo S / Lancement URL (= zebrix)

From:

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

Permanent link: https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=en:configuration_initiale_des_ecrans_tizen&rev=1583763647

Last update: 2020/06/22 11:53

