

Comment mettre à jour le firmware du SAMSUNG SSSP à partir du CMS ?

- Veuillez vous connecter à votre compte zebrix
- Allez dans la section des écrans
- Dans la liste des écrans, cliquez sur le bouton “Hardware Tools” sur la ligne de l'écran que vous souhaitez mettre à jour.

The screenshot shows the Zebrix CMS interface for managing screen hardware tools. The top navigation bar includes icons for monitor, logs, and hardware tools, with the current screen titled "LAB QB13-T". The main content area is titled "Hardware Tools - LAB DEV - Screen 05 - TEST". Below this, a navigation bar has tabs for Remote, Logs, Monitor, Properties, Firmwares (which is selected), and Alerting. The "Firmwares" section displays the following data:

| Name | Status | Description | Action |
|-------------------|--------------|------------------------------------|---------|
| T-KTMLAKUC-2130.2 | Stable | SAMSUNG firmware for SSSP5 screens | Install |
| T-KTMLAKUC-2140.2 | Experimental | SAMSUNG firmware for SSSP5 screens | Install |

A search bar is located above the table. A close button ("X") is at the bottom right of the modal window.

- Cliquez sur le bouton firmware (la version sur le bouton est la version actuelle, dans la liste vous voyez les firmwares disponibles)



Veuillez noter que seuls les microprogrammes compatibles seront répertoriés, en fonction de votre modèle d'écran.

- La mise à jour vers la dernière version est la meilleure solution, à moins qu'il n'y ait un message "BETA-VERSION-DO-NOT-USE".
- Votre écran téléchargera le micrologiciel (ce qui prend généralement plusieurs minutes) et procédera automatiquement à la mise à jour et au redémarrage.

| <input type="checkbox"/> | Status | Name ↴ |
|--------------------------|--------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | | Totem Accueil 10' H |
| <input type="checkbox"/> | | Totem Accueil 22 H |
| <input type="checkbox"/> | | Totem Accueil 48' V |

A green arrow points upwards next to the fourth row, indicating the selection of the fourth item.



Lorsque l'écran télécharge le micrologiciel, il continue à fonctionner comme d'habitude (il affiche le contenu et le met à jour s'il est modifié). Lorsque le téléchargement du micrologiciel est terminé, il interrompt la lecture pour effectuer la mise à jour. Cette opération prend environ 2 minutes, puis l'écran redémarre et le zebrix redémarre automatiquement.

From:

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

Permanent link:

<https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:sssponlinefirmwareupgrade&rev=1681368111>

Last update: **2023/04/13 08:41**

