Application Note

AN-001 Mise à jour du firmware



La Ville en Bois 島: 024078036

2: 02 40 78 22 44 44830 BOUAYE 🗇 info@wsystem.com http://www.wsystem.com



Firmware upgrade	v1.0	AN-001

www.wsystem.com

Historique du document

Version	Date	Description
1.0	2009/04/01	Première révision

Document				
Player :	Event Player			
Firmware :	1.00 or sup			

© Waves System

2

Application Note

© Waves System	www.wsystem.com	Application Note
Firmware upgrade	v1.0	AN-001

Ce document décrit la procédure de mise à jour du firmware de l'Event Player.

La mise à jour du firmware est faite uniquement à partir d'une **carte mémoire SD** (SDSC/SDHC). Le système ne peut pas être mis à jour à partir d'une clé USB.

- Télécharger le pack firmware à partir du site internet <u>www.id-al.com</u> et décompresser les fichiers sur un ordinateur de type PC sous Windows.
- Avec un lecteur de carte : Insérer la carte SD dans le lecteur de carte du PC.
 A partir de l'USB : La carte SD doit être insérée dans l'EventPlayer. Connecter un câble USB entre l'Event Player et l'ordinateur. Le PC détectera un nouveau périphérique et vous accéderez à la carte SD avec le gestionnaire de fichier.
 A partir de l'Ethernet : La carte SD doit être insérée dans l'EventPlayer. Démarrer un logiciel client FTP (disponible à partir de la version 1.10).
- Glisser/déposer le fichier **EVENT.bin** à la **racine** de la carte mémoire (voir ci-dessous).



- A partir d'un lecteur de carte : insérer la carte mémoire dans le lecteur puis allumez. A partir de l'USB : éjecter le périphérique et débrancher ensuite le câble USB. A partir de l'Ethernet : entrer une commande "quit" et fermer le client FTP.
- La mise à jour du firmware doit démarrer (message sur l'afficheur LCD et clignotement des leds de façade). Patientez quelques instants. La mise à jour peut prendre quelques minutes.
- En fin de procédure, le lecteur va redémarrer automatiquement, vérifier le numéro de version sur l'écran de démarrage (2ème ligne).
- Eteindre le lecteur et retirer la carte SD ou effacer le fichier EVENT.bin avec la liaison USB ou Ethernet.



www.wsystem.com

www.id-al.com

4