



OPTIMA Box®

Montée de version système d'exploitation OPTIMA Box



Droits d'auteur : © Eden Innovations

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise, transcrite ni traduite sous une forme quelconque ou par un moyen quelconque sans le consentement du détenteur des droits d'auteur. La copie non autorisée peut non seulement enfreindre les lois de copyrights mais peut également réduire la capacité d'Eden Innovations à fournir des informations exactes.

Table des matières

1- Présentation	3
2- Public	3
3- Pré-requis	3
4- Identification du système d'exploitation OPTIMA Box	3
5- Procédure de montée de version	3

1- Présentation

Ce document décrit la procédure pour mettre à jour le système d'exploitation OPTIMA Box depuis FEDORA vers le système d'exploitation UBUNTU.

Gagnez en performances et donnez à l'OPTIMA Box la possibilité d'évoluer vers OPTIMA Box 5.0.

2- Public

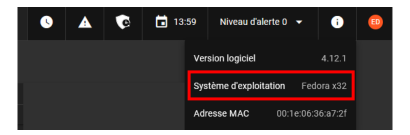
Utilisateurs expérimentés ou informaticiens.

3- Pré-requis

- Carte mémoire SD « Montée de version Ubuntu » : contacter votre distributeur
- OPTIMA Box en version Fedora
- Espace disque de 100 Mo ou clé USB

4- Identification du système d'exploitation OPTIMA Box

Après identification sur l'interface OPTIMA Box, contrôlez la version du système d'exploitation dans la rubrique « *Informations* » disposée en haut à droite de l'interface OPTIMA Box.



5- Procédure de montée de version

IMPORTANT:

La mise à jour conduit à la <u>remise à zéro</u> de votre OPTIMA Box et à la <u>perte complète de toutes</u> <u>les données.</u>

Toutes les sauvegardes de votre installation sont effacées et les paramètres réseau sont remis par défaut avec l'@IP 192.168.3.130.

Il est obligatoire de suivre toutes les étapes décrites ci-dessous.

Etapes de mise à jour :

Mettre toutes les centrales en mode « Hors connexion »
 (menu Exploitation/Maintenance technique/Etat des centrales : sélectionner toutes les centrales : METIRE HORS CONNEXION)

Vérifier l'option « Désactiver l'initialisation automatique des centrales » : elle doit être activée

(menu Configuration/Administration de l'installation/Préférences Désactiver l'initialisation automatique de l'installation (menu Configuration Administration automatical de l'installation automatical de l'installation (menu Configuration Administration automatical de l'installation automatical de l'installation (menu Configuration Administration automatical de l'installation automatical de l'installati



- Télécharger la sauvegarde de votre installation actuelle sur votre PC ou sur clé USB (menu Exploitation/Utilisation du logiciel/sauvegardes

)
- Eteindre l'OPTIMA Box et patienter jusqu'à l'arrêt total (menu Exploitation/Maintenance technique/Marche-Arrêt de la box ARRÉTER LA BOX)
- Insérer la carte Micro SD dans le slot de la carte électronique ODROID-XU4
- Positionner le switch sur µSD au lieu de eMMC



- Rallumer/alimenter l'OPTIMA Box
- Patienter au moins 5 min pendant la mise à jour du système, jusqu'à l'arrêt du clignotement de la diode de fonctionnement (bleue)
- Débrancher le câble d'alimentation de la carte ODROID
- **Retirer la carte Micro SD**
- Positionner le switch sur eMMC au lieu de µSD
- Alimenter/démarrer l'OPTIMA Box
- Restaurer la sauvegarde de l'installation (menu Configuration/Administration de l'installation/Restaurer/Restaurer à partir d'une sauvegarde)
 - Vérifier la disponibilité d'une mise à jour de version OPTIMA sur : http://optimabox.fr/ et mettre à jour si nécessaire (menu Configuration/Administration du logiciel /Mise à jour)
 - Connecter les centrales (menu Exploitation/Maintenance technique/Etat des centrales CONNECTER) La connexion aux centrales conduit à leur initialisation, ce qui peut prendre plusieurs minutes. Ce délai dépend de la taille de votre installation.



Zone Commerciale et Artisanale 670, route de Berre 13510 EGUILLES France

www.eden-innovations.com