




Table des matières

Les Inclassables	2
Articles	2
La Télévision par Internet (IPTV)	2
DLNA TV	2
SMART ipTV	2
VLC Player	3
Le Media Center	3
KODI XBMC	3
Extensions & Plugin's	3
Manipulation & Repository	3
SERVIO	4
Le Retro Gaming	4
Article	4
Outils	4
Les Distributions Raspberry Pi 0/1/2/3/4/5	5




Les Inclassables

Articles

-  [\[ANDROID\]](#) Reset SmartPhone.
-  [\[IOS\]](#) Codes de service.
-  [\[BOX INTERNET\]](#) Entrer dans sa BOX internet.

La Télévision par Internet (IPTV)

-  Documentation disponible sur la Tv par internet. Source [Wikipedia](#)
 - Comment connecter sa Tv à Internet?

DLNA TV

Protocole de transport et contrôle des appareils. [Sources Wikipedia](#)

Généralement dans quasi toutes les **TV munis d'un port ethernet** 

Si deux appareils Certifiés DLNA sont sur le même réseau, ils pourront communiquer entre eux. Ainsi échanger des données afin d'établir la mise en oeuvre de services, comme le streaming vidéo, le partage de fichier, etc..

Dans ce cas précis les deux appareils sont une TV et un Nas contenant des ressources Multimédia.



SMART ipTV

Le Client IPTV par excellence !!

Interface de gestion de playlist m3u m3u8 pour SMART TV

Permet d'uploader des playlists de chaine dans le téléviseur

Généralement dans quasi toutes les **SMART TV** LG, SAMSUNG.

Disponible également dans le **Centre d'Application** de la TV.



- 📺 Il vous sera impératif de faire enregistrer votre Tv pour bénéficier du service SMART iptv à vie.
- 📺 Consulter la page d'enregistrement pour votre Tv. [Site Officiel](#)

VLC Player

- 📺 [Comment gérer les Playlistes m3u, m3u8 avec VLC](#)
- 📺 Récupérer la dernière version de VLC player. [Site Officiel](#)

Le Media Center

KODI XBMC



- 📺 Télécharger la dernière version de Kodi [Site Officiel](#)
Disponible sur Android, Mac, Pc; Raspberry Pi.

Extensions & Plugin's

- 📺 [\[PLUGIN'S\]](#) Liste des Plugin's Kodi incontournables.


Manipulation & Repository

- 📺 [\[REPOS\]](#) Consulter la liste des Repository populaires.
- 📺 [\[KODI\]](#) Comment ajouter un Repository ou une Source.

SERVIIO

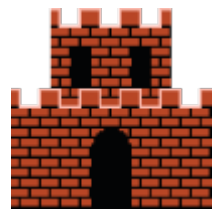
Serveur de contenu multimedia en streaming & dlna.
Ce Serveur construit et index en une bibliothèque complète tout vos médias.
Il est capable de récupérer les infos et MetaData du contenu, afin de vous afficher jaquette et synopsis pour chaque media.
Consulter L'aide sur le site Officielle [Wiki Serviio](#)



-  Télécharger la dernière version de Serviio en date sur le [Site Officiel](#)



Tutaux pour Linux [\[Installer Serviio sur Linux\]](#)

Le Retro Gaming





Article

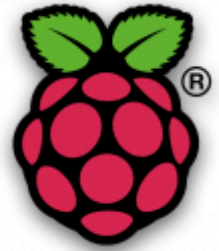
il existe deux distribution dédiée au jeu retro, Recallbox et RetroPie.
RecallBox est développée par une communauté francophone à l'inverse de RetroPie qui est developpée par une communauté Anglophone.

-  [Monter sa RetroConsole avec un RaspBerry Pi. \(RecallBox\)](#)
-  [Monter sa RetroConsole avec un RaspBerry Pi. \(RetroPie\)](#)

Outils

-  [Télécharger Apple Pi Baker pour OSX](#)
Utilitaire permettant de préparer les carte Micro SD, Backup, etc..
-  [Télécharger Win32 Disk Imager pour Windows](#)
Utilitaire permettant de préparer les carte Micro SD, Backup, etc..

Les Distributions Raspberry Pi 0/1/2/3/4/5



- 🍷 **NOOBS** est un Mini Os ou BootLoader qui permet de choisir la distribution à installer. Cet outils va de lui même télécharger la distribution choisie et l'installer dans la Micro sd.



Voici la liste des systemes disponibles pour la plateforme Raspberry Pi.

- 🍷 **RECALBOX.**
- 🍷 **RETROPIE**
- 🍷 **LIBREELEC**
- 🍷 **OPNELEC**
- 🍷 **OSMC**
- 🍷 **Ubuntu Mate.**
- 🍷 **Ubuntu Core.**
- 🍷 **Win10 IOT Core**
- 🍷 **RASPBIAN**
- 🍷 **Risc Os.**

Nombre de vue(s) 1107

From:
<https://wiki.mazinger.fr/wiki/> - **My Personal Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.mazinger.fr/wiki/doku.php?id=start>

Last update: **2025/08/19 18:44**

