

# = R4 Revolution =

## Notice d'utilisation

### pour bien débuter avec votre linker

#### Préambule

Les versions de linker R4 Revolution vendue en Europe sont généralement des "English", pas ceux que nous fournissons, sur le CD inclus dans le pack vous trouverez le kernel en version Française. Le site web officiel [www.r4ds.com](http://www.r4ds.com) lui, est également en chinois et japonais.

#### Contenu du CD fourni avec votre R4 Revolution :

##### •M3.G6.SC Save To R4 Save :

Il s'agit d'un convertisseur de fichiers SAV (sauvegarde des parties) pour récupérer les SAV des possesseurs de M3, G6 ou SC (SuperCard)

##### •Moonshell :

Un lecteur multimédia, vidéo DPS, audio MP3/NSF, images JPG/BMP/PNG et aussi les fichiers TXT

##### •R4 Manual :

Manuel d'utilisation en anglais qui est remplacé par cette notice

##### •Imgview0.6 for R4 :

Visionneuse d'images JPG, PNG, BMP et IPK

##### •R4DS ROM Trimmer :

Réducteur de taille de ROM, censé enlever les parties redondantes de celle-ci, le gain semble être conséquent, à tester sur votre PC avant le transfert

##### •System vx.xx :

Le coeur du R4 "le kernel" qu'il suffit de déposer sur la carte Micro SD

##### •Cheat code editor :

Éditeur de code Action Replay

#### Préparer votre Micro SD – Première utilisation

1. Introduisez votre carte Micro SD dans la clé USB fournie avec le R4 et l'insérez dans votre PC.
2. Il vous faut ensuite formater votre carte Micro SD, choisissez le format "FAT" et non pas "FAT32" (sous Windows accessible directement par liste déroulante).
3. Sur la Micro SD ainsi reconnue, il faut copier le contenu d'un des répertoires "skin", qui se trouvent sur le CD d'installation sous le chemin "systemvx.xx/english/skin-\*-en/".
4. Veillez à copier intégralement le contenu du répertoire, c'est-à-dire l'ensemble des fichiers suivants :
  - o Shell (repertoire complet)
  - o \_DS\_MENU.DAT
  - o \_DS\_MSHL.NDS
  - o skin-x.jpg
5. Déposez le tout à la racine de votre carte mémoire (attention pas dans un répertoire "skin" ou "english", non directement à la racine de votre carte).
6. Vous pouvez ensuite si vous le désirez créer des répertoires pour y déposer des ROMS ou des HOMEBREWS, ou même de la musique. Organisez votre carte comme vous le désirez.

Voilà votre carte est prête...

#### Première Utilisation du R4 sur la DS

1. Insérez la carte Micro SD dans le linker R4, puis insérez la cartouche R4 dans la vôtre console DS/DS Lite et démarrez là normalement. Au bout de quelques secondes, l'interface (skin) choisie démarre et vous voilà avec un R4 fonctionnel.
2. Au premier démarrage d'une ROM le linker R4 vous demande si vous souhaitez créer un fichier SAV associé à cette ROM, appuyez sur le bouton A de votre console pour accepter.

*Nota :* Pour une installation encore plus simplifiée, allez sur le site [www.r4ds.lesite.ws](http://www.r4ds.lesite.ws) et retrouvez le pack d'installation tout-en-1 en téléchargement !