Salut tout le monde, (dernière mise à jour le 21/02/05)

Félicitation, si tu lis ce post c'est que tu as acheté une dreambox!! Si tu avais un autre démo avant ... oublie-le !!, oublie aussi ta fun ou ta gold ou ta sylver ou ta titanium, parce qu'a partir de maintenant, tu rentres dans un autre monde !!!! mouahahahahaha Reste Zen , allez go

Avant de commencer, tu auras besoin de ça :

Matériel: un câble rs 232 femelle femelle un câble rj 45 droit ou croisé (selon la configuration de ton réseau) Comment le reconnaître Vous prenez les deux têtes vous les mettez cote a cote coté contact Fiche 1 : 1-2-3-4-5-6-7-8 Fiche 2: 5-6-3-4-1-2-7-8 En couleur ce la donne par exemple Fiche 1 : blanc – orange – blanc – bleu – blanc – vert – blanc - noir Fiche 2 : blanc - vert - blanc - bleu - blanc - orange - blanc - noir Question fréquemment posée : Quelle différence entre un câble rj45 croisé et un RJ45 droit Un RJ45 croisé si vous avez deux machines, (un pc + un pc ou un pc +une dreambox) Un RJ45 droit si vous disposez de plus de deux machines (1pc+1pc+1dreambox par ex) en cas de trois machines ou plus penser aussi à acheter un hub (au alentour de 20 euros) ou un routeur plus chère quand même (compter au alentour d'une centaines d'euros) un stick usb de 128 qui a mon avis est suffisant, un plus gros si vous le désirez une conexion internet valide (celle ci servira pour mettre a jour les images)

Logiciel à télécharger avant de commencer 1° dreampup 2.14

2° Flash Wizard Pro

3° DCC : dream control center (prog qui gère aussi, ftp, telnet et webbrowser)

4° une image Gemini (les images doivent être décompressées pour l'installation)

Pour ceux qui ont un moteur sur la parabole, aller trouver votre longitude et votre latitude ici : http://www.astromedia.org/atlas/atlas_geo_country.php?action=filtrer&idpays=FR

Pour ceux qui n'ont jamais utiliser winrar (décompresser les images)

Quand tu vas télécharger une image sur internet, elle est compressé , Pour pouvoir utiliser ton image, il faut la décompresser

Vas sur ce lien et télécharge winrar

http://www.01net.com/telecharger/windows/Utilitaire/compression_et_decompression/fiches/225 7.html

Installe le.

Sur ton bureau : crée un nouveau dossier (clic droit /nouveau dossier/que tu nomme par exemple : Les images de ma dreambox

Maintenant tu doubleclic sur l'icone de l'image que tu as téléchargée, une fenêtre va s'ouvrir, et tu clic droit sur l'icône /extraire dans le dossier spécifié, dans la nouvelle fenêtre tu choisis le dossier "Les images de ma dreambox" qui se trouve dans le bureau

Et quand tu utiliseras dreamup ou flaswizard, il faudra aller chercher tes images dans le dossier "Les images de ma dreambox "

Un conseil juste avant de commencer : au cas ou tu t'emmêlerai avec la télécommande, et que tu ne sais plus que faire, tu es perdu Clic sur le bouton exit de la télécommande (bouton rouge marqué exit) et ce jusque quand tu ne vois plus aucune fenêtre de configuration a l'écran télé, ensuite tu reprend la procédure

Un autre petit conseil: avec la dream, on y va doucement, en clair ne pas s'énerver sur la Télécommande ...

Utiliser dreamup

Débranches ta dreambox du secteur et relies ton câbles rs232 de ta dream à ton pc

Ouvres le log dreamup, et clic sur connect Branches ta dream au secteur, Tu dois voir un onglet dans la fenêtre se remplir (de gauche à droite)

Tu a maintenant accès au bouton de droite marqué "flash" Clic dessus, et vas chercher l'image que tu veux mettre en flash , et clic ok

Tu attends maintenant, jusqu'au moment ou tu auras le message : Flash update finished, tu clic ok

Maintenant tu débranches ta dreambox du secteur, et tu la rebranches tout en appuyant sur le bouton qui se trouve en haut à gauche de l'écran lcd de ta dreambox, et ceci jusqu'au moment ou dans l'écran lcd tu vois s'inscrire "flash erase" Tu peux aussi retirer le câble rs 232, on en a plus besoin Tu peux dès a présent relier ton pc à ta dream avec le cable rj 45

Une fenêtre arrive sur ta télé, Qui te demande pal, clic save bouton vert Langue clic ok anglais Time zone : Amsterdam ... etc , clic save bouton vert A ce moment ta dreambox se reboot Please choose your diseqc configuration !

1. Pour ceux qui ont 2 lnb sat

2. pour ceux qui ont un moteur

1.

Choisis simple et clic ok Choisis 2 satellites via diseqc A/B 1 pour Astra 19.2 E 2 pour Hotbird 13.0 E (clic save bouton vert) Automatique multiscan (clic ok) tu vois : Astra 19 (clic ok sur astra pour changer nothing en all) tu vois : Hotbird 13 (clic ok sur hotbird pour changer noting en all) Clic maintenant start scan (bouton vert) comptes 10 mns pour le scan

2.

Choisis complex et clic ok Coches : use goto fonction XX Notes ta longitude et ta lattitude Voici un site pour trouver http://www.astromedia.org/atlas/atlas_geo_country.php?action=filtrer&idpays=FR Clic bouton vert save Clic sur les satellites que tu veux avoir ok pour changer noting en all clic start scan, PS: en cas de problèmes du genre, " pas de signal" bouton bleu pour next page, à transpondeur, clic bouton droit ou gauche de télécommande, il faut au moins 80 pour être ok pour le scan,

Attention à bien régler la parabole dès le départ, les problèmes viennent toujours de là

Il faut aussi penser à modifier l'ip, et oui, on arrive à la partie :

Mise en réseau : Partie 1 pas de routeur /Partie 2 avec hub / Partie 3 avec modem routeur

1. pour ceux qui ont deux machines (1pc + 1 dreambox / RJ45 croisé)

Sur la dreambox (télécommande) Bouton menu/setup /expert setup/communication setup IP : 192.168.0.(5 par ex) DHCP décoché (astuce: pour décoché dhcp : bouton ok , avant de vouloir changer l'ip , sinon pas d'accès) Netmask : 255.255.255.0 Type lan Name serveur : 192.168.0.1 Gateway : 192.168.0.1 Enable network coché Bouton vert (apply) Sur ton pc, /Démarrer /Connections /afficher toutes les connexions /créer une nouvelle connexion /Suivant /Configurer ou modifier votre réseau domestique ou une petite entreprise /Suivant /Terminer /Suivant /Suivant /cocher oui utiliser la connexion partagée pour l'accès Internet de cet ordinateur si ce n est pas déjà fait (C'est très important) /Suivant /donner un nom perso par exemple /Suivant /suivant /suivant /suivant /cocher terminer uniquement cet assistant je n ai pas besoin de l exécuter sur d autres ordinateurs /Suivant /Terminer

Sur la carte réseau :

Connections réseau local/propriété/protocol TCP.IP/propriété Utiliser l'adresse ip suivante Adresse ip : 192.168.0.(1 par ex) Masque : 255.255.255.0

Redémarre ta dreambox (bouton télécommande en haut a droite, pousses le 3 sec clic sur restart)

2. Indications pour ceux qui possèdent un hub : (exp: 1pc+1pc+1dream)

Récapitulatif: RJ45 droits et relié du hub à chaque machines, pc maître relié au modem et au hub bien sur.

Sur la dreambox (télécommande) Bouton menu/setup /expert setup/communication setup IP : 192.168.0.(5 par ex) DHCP décoché (astuce: pour décoché dhcp : bouton ok , avant de vouloir changer l'ip , sinon pas d'accès) Netmask : 255.255.255.0 Type lan Name serveur : 192.168.0.1 Gateway : 192.168.0.1 Enable network coché Bouton vert (apply)

Sur ton pc, démarrer/connexion/ajouter une connexion réseau et suivant suivant suivant

3. Indications pour ceux qui possèdent un modem routeur :

Récapitulatif : RJ 45 droits, relié du routeur à chaque machines !!

On va supposer que ton routeur est configuré, et qu'il a l'IP 192.168.1.1 (et bien sur il est relié avec RJ45 droit à ta dreambox) Sur la dreambox : (télécommande) Bouton /menu/setup/configuration expert/communication setup. IP: 192.168.1.5 (dhcp décoché .. clic ok sur dhcp pour décoché et pouvoir changer d'ip) Netmask : 255.255.255.0 Type: Lan Nameserveur : 192.168.1.1 (remarque routeur devient nameserveur) Gateway : 192.168.1.1 Enable network : coché Port : 80, et bouton vert pour sauver Sur ton pc, démarrer/connexion/ajouter une connexion réseau et suivant suivant suivantjusqu'a terminer Redémarre ta dreambox maintenant, (bouton en haut à droite, pousses 3 sec dessus et restart .)

Maintenant on ping ta dreambox, demarrer/executer/cmd/ping /192.168.1.5 Ou on utilise DCC, pour s'assurrer que tout est ok ; Ouvres le programme DCC, et clic sur configuration (en haut à gauche de la fenêtre) En dessous du pc, tu clic sur reconnect En dessous de la dreambox tapes :192.168.1.5 (et clic cherche) En dessous du routeur tapes : 192.168.1.1 clic cherche A ce moment, tu dois voir un bandeau vert sur la fenêtre , qui relie pc a ma dream et au routeur , Tu

éteins ta dreambox

Maintenant tu peux mettre ton stick usb dans ta dreambox

Tu allumes ta dream

Et tu ouvres

FLASHWIZARD_PRO Clic sur configuration (en bas à gauche) ip dreambox : 192.168.0.5 login: root pass: dreambox

Maintenant on va formater le stick, toujours dans cette fenêtre clic format stick usb part 1 (pas d'explications supplémentaires à donner)

Clic maintenant sur install ou remove firmware in multiboot Il va te demander installer le multiboot vous répondez yes ou ok Tu dois voir un disque dur, et un stick usb (avec un point vert devant , si tu vois un point jaune clic sur l'icône) Dans on flash tu dois voir apparaître flasimage

Tu clic sur le dossier jaune (à droite) et tu vas chercher sur ton pc l'image GEMINI que tu as téléchargé, il te demandes si tu veux installer sur ton stick ou sur ton DD, tu choisis sur stick tu laisse ta nouvelle image s'installer

une fois ok, tu reboot ta dreambox, et de nouveau, il faut configurer, comme marqué plus haut pal etc (n'oublie pas de changer l'ip bouton menu/setup/expertsetup/communication setup)

Maintenant, on va aller télécharger les émus et bien sur les clefs

Penser à désactiver le coupe feu de windows et coupe feu genre zone alarm,

Bouton bleu de la télécommande Addons Setting Ok Download and install Ok Cam Ok Une liste doit apparaître Sélectionner le cam newcamd / camd3 ou autre avec les flèches haut bas Cliquez sur ok Il doit télécharger si il télécharge pas c est que la connexions avec internet est pas faite Une fois téléchargé un panneau s'ouvre Sélectionne yes Cliquez sur ok Vous revenez à cam Vous recommencez pour les cam suivants Une fois fait Vous allez sur keys Ok Une liste apparaît Vous sélectionnez les keys des cams que vous avez installé Même manipulations que pour les cams Une fois fait

Exit Exit Exit

Bouton bleu Ok La liste de cam que vous avez installé apparaît Vous sélectionnez newcamd / camd3 ou autre Ok Bouton vert

Vous rebootez votre dream

Bouton bleu Vous devez être sur la cam que vous avez sélectionnée Exit

Si vous avez une carte c+ou csat, mettre la carte dans slot du haut, puce en bas et enfoncé, attention dream éteinte et télécharger (dans le blue panel : 2 addon / Download and install / cam-config) la config qui correspond à la cam que vous utilisez.

Vous pourrez ainsi activer le slot dans lequel se trouve votre carte.