Configurer l'audio Speaker et le microphone sur un iNetBook

Grace au fichier VoodooHDA.prefpane, on peut optimiser le volume du haut-parleur du iNetbook (Netbook hacké).

Il est possible également de faire fonctionner le microphone en suivant certain paramètre du prefpane.

La solution fonctionne pour toutes les versions de netbook.

Télécharger le VooDooHDA + Prefpane (audio Speaker et le microphone) pour iNetBook Télécharger Kext Helper b7 pour injecter les kexts manuellement sur un iNetBook

VooDooHDA.kext Audio

1- Télécharger les fichiers

Téléchargez et décompressez le VooDooHDA pack pour découvrir :

- I VoodooHDA.kext
- 1 VoodooHDA.prefPane
- I Voodoohdahelper

VoodooHDA.kext et le VoodooHDA.prefpane pour microphone







VoodooHDA.kext

VoodooHDA.prefPa

voodoohdahelper 17.5 KB

2- Lancer Kext Helper

Téléchargez également l'utilitaire Kext Helper b7 et lancez le programme



3- Injecter le kext manuellement

Faites glisser le VoodooHDA.kext dans la fenêtre du Kext Helper, entrez le mot de passe et cliquez sur Easy Install

VoodooHDA.kext	VoodooHDA.prefPa ne	voodoohdahelper 17.5 KB	
000	Kext Hel	per 0.7	
kext VoodooHDA.kext	VoodooHDA.kext	aitre/Downloads/Voodo	oHDA_Pref/VoodooH
Clear All Re Password:	Drop kext(s) you wa	ant to install here (EASY INSTALL
	_	_	

4- Rebooter Snow Leopard

Redémarrer le système et faites un double clic sur le **VoodooHDA.prefpane** L'icône **VooDooHDA** doit se trouver dans la fenêtre **Préférences Système** maintenant.

Panneau de configuration VooDooHDA

5- Exécuter VooDooHDA

Allez dans Préférences Système et cliquez sur le nouveau icône VoodooHDA.

Icone Prefpane dans Préférences Système



6- Configuration Haut-Parleur

Sur la partie gauche de la fenêtre (1), sélectionnez le **Speaker** pour le règlage du hautparleur

Cliquez sur le bouton (2) pour activer le Mixer Controls.

Paramètrez à votre convenance le **Mixer** en faisant attention de laisser la réglette du **iMix** (3) au plus bas (gauche). Celui-ci a tendance de faire beaucoup de bruit.

Le son du haut parleur sera plus puissant que par défaut.

1		VoodooHDA Loaded		
Spea A	lixer Controls	1000		1000
Spea	Bass	0	Output Gain	0
	Treble e		Line 1	0
_	Synth	O	Line 2	0
2	PCM	O	Line 3	0
	Speaker	0	Digital 1 -	0
	Line	0	Digital 2	0
	Mic	0	Digital 3 -	0
	CD	0	Phone In	0
			Phone Out	0
A	Iternative PCM	0	Video	0
R	ecording Level	0	Radio	0
	Input Gain		Monitor	0

7- Activer le microphone

Sélectionnez 2: Mic pour le règlage du microphone. Faites pareil que pour la configuration du haut-parleur. Activez le **Mixer Controls** du microphone en cliquant sur le bouton (2), et ne laissez que la réglette de la ligne **iMix** vers la gauche.

Rèaler	le	micro	phone
			p

Tout a	fficher	VoodooHDA		٩	
1		VoodooHDA Loaded			
1: Speaker	Mixer Controls				
✓ 2: Mic	Bass e	0	Output Gain		
3: Mic	Treble e	0	Line 1 e		
	Synth e	0	Line 2 e		
2	PCM =	0	Line 3		
<u> </u>	Speaker e	0	Digital 1 «		
	Line e	0	Digital 2 🖷		—
	Mic e	- २	Digital 3 e		O
	CD e	2	Phone In		
	IMix 🄇		Phone Out		
	Alternative PCM	0	Video e		
	Recording Level e	<u> </u>	Radio e		O
	Input Gain e	O	Monitor e		

8- Paramètrage du Son Dans **Préférences Système**, cliquez sur l'icône Son



9- Entrée = Microphone

Onglet Entrée, sélectionnez **Mic** et réglez le volume d'entrée (microphone)

	Effets	sonores	Sortie	Entrée	
Sélectionnez un p	ériphérique d'en	trée audio	o :		
Nom				Туре	
Mic					
Réglages du périp Volui	hérique sélectionr ne d'entrée : 👤	ié :	Ē		

10- Sortie = Haut-parleur

Onglet Sortie, sélectionnez Speaker pour régler le volume du haut-parleur.

Speaker				Туре	
Réglages du j	périphérique sé	lectionné :			
	Balanc	e:		droite	
		gaucite		urone	
					(

La qualité de l'audio du haut-parleur et du microphone devraient être de meilleur qualité cette fois-ci.

Mémoriser les réglages 11- VooDooHDA Helper

Glissez le troisième fichier **VooDooHDA Helper** dans le dossier Utilitaires Le chemin exacte se trouve sur **Applications > Utilitaires >**



12- Ouverture de session

Allez dans Préférences système > Comptes > Ouverture >

Une liste des applications sont ouvertes au démarrage de la session. Cochez la case masquer en face de **VoodooHDA Helper** et fermez tout ça.



asquei	Element	Application		
	Extension Son Système	Application Application		
	WirelessUtilityCardbusPCI			
	😳 Smart Scroll	Application		
	👃 Voodoo HDA Helper	Application		

13- Démarrage et mémorisation

Redémarrez le système pour sauvegarder les modifications effectuées depuis le panneau VooDooHDA.

14- Badaboum Boum Boum !

Ce message s'auto-détruira dans moins de 2 secondes. BBBOOUUUMMMMMmmmm !!!!

Où se trouve les toilettes SVP ? Je ne sais pas mais par contre le forum est par là.

Si vous avez des problèmes avec l'audio

1- Supprimez les kexts coupables du désagrément :

- VooDooHDA.kext
- AzaliaAudio.kext
- AppleHDA.kext
- Audieee.app
- VooDooHDA.prefPane

Ces kexts se trouvent dans les 3 répertoires différents : MacOSX > Bibliothèque > PreferencePanes : VooDooHDA.prefPane MacOSX > Système > Bibliothèque > Extensions : VooDooHDA.kext MacOSX > Extra > GeneralExtensions : VooDooHDA.kext MacOSX > Applications : Audieee

2- Redémarrer Mac OS X

3- Recommencez l'installation de **VoodooHDA.kext** en suivant ce tutoriel depuis la première ligne.



le samedi 20 mars 2010, KiwiX modifié le 14 juin 2010



http://xsolutions.free.fr