

Désinstallation / Réinstallation de la couche de communication pour W95.

A la suite d'une erreur de manipulation, il est possible que votre couche de communication soit corrompue. Afin de vous connecter, il vous faut la désinstaller puis la réinstaller.

ATTENTION, VOUS DEVEZ OBLIGATOIREMENT POSSEDER LES FICHIERS D'INSTALLATION DE WINDOWS 95 ! ! ! ! !

Ils sont disponibles sous deux formats :

- Vous disposez du CDROM de Windows 95. Dans ce cas, allez directement à la section Désinstalation, page 1 de cette fiche.
- Vous n'avez pas de CDROM Windows 95. Il est possible que votre ordinateur ait été livré avec les fichiers d'installation déjà présents sur votre disque dur (c'est le cas de beaucoups d'ordinateurs portable). Pour vérifier si vous avez les fichiers en question, cliquez sur l'icône « Démarrer », « Rechercher » puis sur « Fichier ou dossiers »:

ត្រ		<u>R</u> echercher	Eichiers ou dossiers
NS(2	Aide	eg urainateur
Ð	200	E <u>x</u> écuter	
Ž		Arrê <u>t</u> er	

Dans la case « nommé », saisissez « *.cab » puis cliquez sur l'icône « lancer la recherche maintenant ». Une fenêtre équivalente à celle-ci apparaît :

💐 Rechercher : Fich	iers nommés *.cab			_ 🗆 ×	
<u>Eichier</u> <u>E</u> dition <u>Affichage</u> <u>Options</u> <u>?</u>					
Nom et emplacement	Nom et emplacement Date de la modification Avancée				
				Rechercher maintenant	
<u>N</u> ommé :	*.cab		-		
Deelessheedense		[Arrêţer	
hechercher dans :		Parco	ourir	Nouvelle recherche	
	Inclure les sous-dos	siers			
				Q	
				~	
Nem	Dana la dassiar	Thillo	Tuno	Madilió	
Mini cab		435 Ko	CAB Fichier	24/08/96 11	
Precopy1.cab	C:\WINDOWS\OPT	450 Ko	CAB Fichier	24/08/96 11	
Precopy2.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 240	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_02.cab	C:\WINDOWS\OPT	422 Ko	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_03.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_04.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_05.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
अ Win95_06.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_07.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_08.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_09.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_10.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_11.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_12.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_13.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_14.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
🖄 Win95_15.cab	C:\WINDOWS\OPT	1 676	CAB Fichier	24/08/96 11	
1					
30 fichier(s) trouvé(s)					

Si vous voyez au bas de la fenêtre une trentaine de fichiers, allez directement à la section « Désinstallation ». Dans le cas contraire, <u>vous devez impérativement obtenir le cdrom</u> de Windows 95 avant de continuer.

Désinstallation

Cliquez dans la barre des tâches sur le bouton « Démarrer ». Puis sur « Paramètres » et enfin sur « Panneau de Configuration »:



Vous obtenez l'écran suivant :







Double-cliquez sur l'icône « Ajout/Suppression de programmes ». Sélectionnez alors l'onglet « Installation de Windows ». Vous obtenez :

ndows Disqueite de démarage
ez sur la case à cocher à citté du composant un la composant xeux incluié partiellement vt. cliquez sur DRtalis
3,5No 🔺
Q.BMo
QDNo
Q.D.No 💌
0.1 Ma
519,3 Ma
icter à d'autres ordinaleurs et services en
Deale .
Disquette (guarie .

Décochez la case « communications » et cliquez sur le bouton « Appliquer ».

Réinstallation

Une fois que l'ordinateur a fini de travailler, cliquez une fois sur « communication » puis sur le bouton « Détails ». Vous obtenez cette fenêtre :

Communications	X		
Pour ajouter ou enlever un composant, cliquez sur la case à cocher à côté du composant. Si la case à cocher est grisée, cela signifie que seule une partie du composant sera installée. Pour voir ce qui est inclus dans un composant, cliquez sur Détails. <u>C</u> omposants :			
🗹 😰 Accès réseau à distance	0,8 Mo 📐		
🗆 🖶 Connexion directe par câble	0,5 Mo		
🔲 🖳 🐝 HyperTerminal	0,5 Mo		
🗆 🗟 Numéroteur téléphonique	0,2 Mo		
Espace nécessaire :	0,1 Mo		
Espace disponible sur le disque :	518,9 Mo		
Description			
Vous permet de vous connecter à d'autres machines avec un modem			
	<u>D</u> étails		
OK	Annuler		

Cliquez sur « OK » à chaque fenêtre se présentant à vous afin de prendre en compte les modifications précédentes.

Si lors de l'installation, des fichiers sont introuvables, vérifiez que le chemin de recherche corresponde bien au répertoire où se trouvent vos fichiers d'installation de Windows. En règle générale si vous avez un CDROM, vos fichiers sont dans « D :\WINDOWS95 » si D est la lettre de votre lecteur de CDROM. Si vous les avez sur le disque dur, ils sont dans « C :\WINDOWS\OPTIONS\CABS ». Si malgré tout vos fichiers restent introuvables, contactez votre revendeur ou la hotline de Microsoft.

La procédure d'installation se déroule en deux phases (dans de rares cas en une seule fois). Une fois 100%, ensuite une pause, puis de nouveau jusqu'à 100%.

Une fois la procédure d'installation terminée, cliquez sur « OK » et lorsque l'ordinateur vous demande de redémarrer l'ordinateur, répondez « NON ».

Retournez dans « Panneau de configuration » puis doublecliquez sur l'icône « Réseau » :





🔯 Panneau de configuration				
<u>Fichier</u>	lition <u>A</u> ffichage	2		
			د ا	2
Affichage	e Ajout de périphérique	Ajout/Suppre ssion de programmes	Clavier	Contrôleurs de jeu
8	<u>"</u>	J	Q	2
Date/Heu	re Energie	Imprimantes	Internet	Modems
Mata da pa			O Baramàtras	Relices
mous de pa	sse multimetita	ODDC 32 Dits	régionaux	Folices
	*	<u>, </u>		Ø
QuickTime	32 Recherche accélérée	Réseau	Sons	Souris
Système				
Configure le matériel et le logiciel du réseau.				

Deux cas de figure se présentent:

- Vous avez un réseau local
- Vous n'avez pas de réseau local.

Comment savoir si un réseau local est installé ?

- Si vous avez dans la liste deux cartes ou plus (voir exemple ci-dessous), c'est que vous avez un réseau local :



- Si vous n'avez pas plusieurs cartes, vous n'avez pas de réseau local. Une carte est signalée par un icône particulier, comme celui qui se trouve devant « Carte d'accès distant ».

Configuration Identification Contrôle d'accès Les composants réseau suivants sont installés : Image: Contrôle d'accès distant Carte d'accès distant Image: Contrôle d'accès Carte d'accès distant Image: Contrôle d'accès Configuration Supprimer Agouter Supprimer Propriétés Image: Client pour les réseaux Microsoft Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft	Réseau ?X
Les composants réseau suivants sont installés : Client pour les réseaux Microsoft Carte d'accès distant CDP/IP	Configuration Identification Contrôle d'accès
Les composants reseau suivants sont installes : Client pour les réseaux Microsoft Carte d'accès distant TCP/IP Aiguter Supprimer Propriétés Ouverture de session réseau principale : Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Description OK Annuler	
Client pour les réseaux Microsoft Carte d'accès distant TCP/IP Aiguter Duverture de session réseau principale : Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Description OK Annuler	Les composants reseau suivants sont installes :
Aiguter Supprimer Propriétés Ouverture de session réseau principale : Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft OK Annuler Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft	Elient pour les réseaux Microsoft El Carte d'accès distant TCP/IP
Aiguter Supprimer Propriétés Ouverture de session réseau principale : Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft OK Annuler	
Aguter Supprimer Propriétés Ouverture de session réseau principale : Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Description Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft OK Annuler Image: Client pour les réseaux Microsoft Image: Client pour les réseaux Microsoft	
Ouverture de session réseau principale : Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Description OK	Ajouter <u>Supprimer</u> Propriétés
Client pour les réseaux Microsoft Partage de fichiers et d'imprimantes Description OK	Ouverture de s <u>e</u> ssion réseau principale :
Partage de <u>f</u> ichiers et d'imprimantes Description OK Annuler	Client pour les réseaux Microsoft
Description OK Annuler	Partage de <u>f</u> ichiers et d'imprimantes
OK Annuler	
	OK Annuler

<u>1^{er} cas : Vous n'avez pas de réseau local.</u>

• Cliquez sur la ligne « Carte d'accès distant » puis sur le bouton « Supprimer ». Faites de même avec les autres composants éventuellement installés (Par exemple « Client FTP »).

Cliquez sur « Ajouter » puis sur « Client ».

Sélection du type de composant réseau	? ×
Cliquez sur le type de composant réseau que vous voulez	installer :
🛄 Client	<u>A</u> jouter
🍹 Protocole 🜉 Service	Annuler





Cliquez ensuite sur « Microsoft » puis sur « Client pour les réseaux Microsoft » et enfin sur « OK ».

Sélection de : Client réseau	×			
Cliquez sur le client réseau que vous souhaitez installer et cliquez ensuite sur OK. Si vous avez une disquette d'installation pour ce périphérique, cliquez sur Disquette fournie.				
Constructeurs :	Clients réseau :			
🗏 Banyan	🖳 Client pour les réseaux Microsoft			
🗏 FTP Software, Inc.	📇 Client pour les réseaux NetWare			
🖳 Microsoft				
📇 Novell				
📇 SunSoft				
	<u>D</u> isquette fournie			
	OK Annuler			

Cliquez sur « Ajouter » puis sur « Carte », choisissez dans la colonne constructeur « Microsoft » et dans la colonne de droite « carte d'accès distant » puis sur « OK ». Vous obtenez cette fenêtre :

Réseau ?	X
Configuration Identification Contrôle d'accès	
Les composants réseau suivants sont installés :	
Client pour les réseaux Microsoft Carte d'accès distant	
≩ Net8EUI ≩ Protocole compatible IPX/SPX	
Ajouter	
Ouverture de s <u>e</u> ssion réseau principale : Client pour les réseaux Microsoft	
Partage de fichiers et d'imprimantes	
- Description	
OK Annuler	

Cliquez de nouveau sur le bouton « Ajouter » puis sur « protocole ». Ensuite sur « Microsoft » puis sur « TCP/IP » et sur « OK ».

Cliquez une fois sur « NetBEUI » puis sur le bouton « Supprimer ».

Cliquez une fois sur « Protocole compatible IPX/SPX » puis sur « Supprimer ». Il vous reste cet écran :

Réseau 🤗 🔀				
Configuration Identification Contrôle d'accès				
· · · · ·	1			
Les composants réseau suivants sont installés :				
Client pour les réseaux Microsoft				
BC TOP NO				
4 (G/)				
	- 11			
	.			
Alguter Supprimer Propriétés	J			
Ouverture de s <u>e</u> ssion réseau principale :	_			
Client pour les réseaux Microsoft	-			
Darkens de Gabiers et d'anarier autor				
Faitage de jichiels et d'implimantes				
Description				
OK Annu	er			

Allez directement à la section fin d'installation.

2^{ème} cas, vous avez un réseau local :

Demandez à votre administrateur système si vous utilisez le protocole de communication « TCP/IP » (dans 95% des cas, la réponse est négative). Si vous avez toujours un doute, cliquez dans la barre des tâches sur « Démarrer » puis sur « Executer » et inscrivez « winipcfg ».

Exécute	:r	? ×
7	Tapez le nom d'un programme, dossier ou document Windows l'ouvrira pour vous.	et
<u>O</u> uvrir :	winipcfg	•
	OK Annuler Parcou	urir

Validez par « OK »

Vous obtenez cette fenêtre :







Puis sur « Plus d'info >> ». Vérifiez que la première ligne n'est pas sur « PPP adapter » mais bien sur votre carte réseau, le cas échéant, changez la puis cliquez sur le bouton « plus d'info ». Cette fenêtre apparait:

Provide the second s	
Information d'hôte	
Nom d'hôte	markovic.in.grolier.fr
Serveurs DNS	194.117.202.5
Type de noeud	Hybride
Identificateur d'étendue NetBIOS	
Routage IP activé	WINS Proxy activé
La résolution NetBIOS utilise DNS	
Ethernet Informations de carte	
	ELNK3 Ethernet Adapter 📃
Adresse de la carte	00-C0-4F-DA-9A-4A
Adresse IP	194.117.202.219
Masque de sous-réseau	255.255.255.0
Passerelle par défaut	194.117.202.1
Serveur DHCP	194.117.202.5
Serveur WINS principal	
Serveur WINS secondaire	
Bail obtenu	ven. 1 août 97 18:15:13
Le bail expire	sam, 2 août 97 04:15:13
OK Libérer Re <u>n</u> ouv	eler Tout li <u>b</u> érer Tout <u>r</u> enouveler

Si votre adresse IP est « 0.0.0.0 » (contrairement à l'exemple) c'est que vous n'êtes pas en protocole TCP/IP.

Si vous êtes en protocole TCP/IP arrêtez les modifications et appelez la hot-line de club-internet pour le reste des modifications au 01 55 45 45 45.

<u>Si vous n'êtes pas en protocole TCP/IP</u> (l'adresse est 0.0.0.0) :

Cliquez sur « carte d'accès distant » puis sur le bouton « Supprimer ». Cliquez sur « TCP/IP -> votre carte réseau » puis sur le bouton « Supprimer ».

Cliquez sur « Ajouter », « Client » puis sur « Ajouter ». Choisissez « Microsoft », « Client pour les réseau Microsoft » puis validez par « OK ».

Cliquez sur « Ajouter », « Protocole » puis sur « Ajouter », « Microsoft », « TCP/IP » puis sur « OK ».

Cliquez sur « NetBEUI -> carte d'acces distant » puis sur « Supprimer ».

Cliquez sur « Protocole compatible IPX/SPX -> carte d'acces distant » puis sur « Supprimer ».

Cliquez sur « TCP/IP -> <u>votre carte réseau</u> » puis sur « Supprimer », cliquez finalement sur « OK ».

Fin d'installation

Cliquez sur « TCP/IP -> carte d'acces distant » puis sur « Proprietés ».

$Cochez \mathrel{\scriptstyle \ll} obtenir \ automatiquement \ une \ adresse \ IP \mathrel{\scriptstyle >}.$

Liens Avancées Configuration DNS Passerelle Configuration WINS Adresse IP Une adresse IP peut être attribuée automatiquement à cet ordinateur. Si votre réseau ne peut attribuer automatiquement des adresses IP, demandez une adresse à votre administrateur de réseau et tapez-la dans l'espace situé ci-dessous. Obtenir automatiquement une adresse IP Spécifier une adresse IP : Adresse IP : . Masque de sousréseau: . .<	Liens Avancées Configuration DNS Passerelle Configuration WINS Adresse IP Une adresse IP peut être attribuée automatiquement à cet ordinateur. Si votre réseau ne peut attribuer automatiquement des adresses IP, demandez une adresse à votre administrateur de réseau et tapez-la dans l'espace situé ci-dessous. Obtenir automatiquement une adresse IP Spécifier une adresse IP : Adresse IP : Adresse IP : Masque de sous-réseaur: . .<th>oprietes TCP/II</th><th>P</th><th></th><th></th>	oprietes TCP/II	P		
Passerelle Configuration WINS Adresse IP Une adresse IP peut être attribuée automatiquement à cet ordinateur. Si votre réseau ne peut attribuer automatiquement des adresses IP, demandez une adresse à votre administrateur de réseau et tapez-la dans l'espace situé ci-dessous. Image: Construction of the second sec	Passerelle Configuration WINS Adresse IP Une adresse IP peut être attribuée automatiquement à cet ordinateur. Si votre réseau ne peut attribuer automatiquement des adresses IP, demandez une adresse à votre administrateur de réseau et tapez-la dans l'espace situé ci-dessous. C Obtenir automatiquement une adresse IP © Obtenir automatiquement une adresse IP Masque de sous-réseau : . . .	Liens	Avancées	Configu	ration DNS
Une adresse IP peut être attribuée automatiquement à cet ordinateur. Si votre réseau ne peut attribuer automatiquement des adresses IP, demandez une adresse à votre administrateur de réseau et tapez-la dans l'espace situé ci-dessous. © Obtenir automatiquement une adresse IP © Spécifier une adresse IP : Adresse IP : Adresse IP : Masque de sous-réseau :	Une adresse IP peut être attribuée automatiquement à cet ordinateur. Si votre réseau ne peut attribuer automatiquement des adresses IP, demandez une adresse à votre administrateur de réseau et tapez-la dans l'espace situé ci-dessous. © Obtenir automatiquement une adresse IP © Spécifier une adresse IP : Adresse [P: Adresse [P: Asque de sous-réseau :	Passerelle	Configuration W	/INS	Adresse IP
Obtenir automatiquement une adresse IP Spécifier une adresse IP :	Obtenir automatiquement une adresse IP O Spécifier une adresse IP : Adresse [P : Adresse [P : Adresse [P : Adresse]	Une adresse IP ordinateur. Si vo automatiquemer à votre administ situé ci-dessous	peut être attribuée au stre réseau ne peut al nt des adresses IP, de rateur de réseau et ta	utomatiqueme tribuer emandez une pez-la dans l'	nt à cet adresse espace
Adresse [P :	Adresse [P :	 Obtenir auto Spécifier ur 	omatiquement une ad ne adresse IP :	resse IP	
Masque de sous-réseau :	Masque de sous-réseau :	Adresse [P :			
		<u>M</u> asque de so	us-réseau :		
				04	Anneda

Cliquez sur l'ongle « Configuration WINS ». Cochez « Désactiver la résolution WINS ».





Propriétés TCP/II	Р	? ×				
Liens Passerelle	Avancées Configuration WIN	Configuration DNS				
Vous devez contacter votre administrateur réseau pour savoir si vous devez configurer votre ordinateur pour WINS.						
Désactiver la résolution WINS						
C Activ <u>e</u> r la résolution WINS :						
Serveur WINS Serveur WINS	principal :					
Affichage des identificateurs :						
C Utiliser D <u>H</u> CP pour la résolution WINS						
		OK Annuler				

Cliquez sur « Configuration DNS » et cochez « Désactivez DNS ».



Cliquez sur « OK » (si vous ne voyez pas « OK » cliquez avec le bouton gauche de la souris sur la barre des titres et

déplacez la fenêtre vers le haut). Cliquez de nouveau sur « $\rm OK$ ».

L'ordinateur travaillera puis vous demandera de redémarrer. Cliquez sur « OK ».

Il est possible qu'au redémarrage, Windows 95 vous demande d'entrer un mot de passe (cela n'est pas systématique). Si c'est le cas :

Entrez votre nom dans la section « Nom d'utilisateur ».

■ dans la section « Mot de passe », ne mettez rien.

Cliquez une fois sur « OK » puis encore une fois sur « OK » pour confirmer. Dorénavant, Windows 95 ne vous le redemandera plus.

Attention, si vous décidez de mettre un mot de passe, Windows 95 vous le redemandera à chaque démarrage. Il ne vous plus qu'à relancer une connexion.

En cas de problème, il est important de vérifier :

- Que vous avez correctement saisi les informations de cette fiche.

- Que vous n'avez pas oublié d'information.
- Que vous avez bien respecté minuscules et majuscules.
- Que vous avez entré le mot de passe de Club-Internet.
- Que vous n'avez pas confondu votre login (ex :jdupont) avec votre adresse e-mail (ex : jdupont@club-internet.fr).

Si toutefois un problème subsistait, n'hésitez pas à contacter notre support technique au 01 55 45 45 45.

Nous vous souhaitons une bonne connexion

