Affiche le nom de la ligne RNIS.

Vous permet de définir le nombre de canaux utilisés par votre ligne RNIS. Cette information vous est normalement fournie par votre compagnie de téléphone.

Vous permet de définir le nombre de canaux utilisés par votre ligne RNIS.

Si un seul canal est actif, la ligne est automatiquement configurée pour utiliser un canal unique.

Spécifie que vous pouvez vous connecter uniquement si tous les canaux spécifiés au-dessus sont disponibles. S'il manque des canaux, la connexion échoue ; si vous êtes connecté et qu'un canal se déconnecte, la connexion à tous les autres canaux est interrompue.

Ce paramètre est utile si vous avez besoin d'un nombre spécifique de canaux pour transférer certaines informations.

Permet de sélectionner une préférence de vitesse pour votre service RNIS.

Les valeurs figurant dans la liste sont les vitesses prises en charge par votre carte RNIS.

La valeur par défaut est la vitesse la plus élevée.

Spécifie que votre connexion RNIS peut être établie uniquement à la vitesse indiquée par le paramètre de vitesse.

Affiche une icône RNIS dans la barre des tâches lorsque vous essayez d'émettre un appel sur votre ligne RNIS. Vous pouvez double-cliquer sur cette icône pour obtenir des informations sur l'état de la connexion.

(Pas encore implémenté)

Spécifie que Windows doit conserver une trace de l'activité RNIS la plus récente de votre ordinateur. Ces informations sont enregistrées dans un fichier nommé Isdnlog.txt et situé dans votre dossier Windows.

(Pas encore implémenté)

Spécifie que Windows doit raccrocher s'il n'y a eu aucune activité sur la ligne pendant la durée définie, en minutes, dans la zone correspondante.

(Pas encore implémenté)

Cliquez ici pour afficher ou modifier les propriétés de la ligne RNIS.

Affiche le type de commutateur sélectionné.

Pour modifier ce paramètre, cliquez sur **Annuler,** puis sélectionnez un nouveau type de commutateur dans la liste.

Cliquez ici pour modifier les paramètres de configuration d'un canal donné. Si ce bouton n'est pas disponible, cela signifie qu'aucun canal n'est sélectionné dans la liste.

Cliquez ici pour définir ou modifier le numéro de téléphone d'un canal donné. Si vous vous trouvez aux Etats-Unis, vous pouvez aussi utiliser cette boîte de dialogue pour modifier les identificateurs SPID.

Le type de commutateur est déterminé par le paramètre défini dans la boîte de dialogue précédente.

Spécifie que Windows doit déterminer automatiquement l'identificateur SPID.

Si cette case à cocher n'est pas activée, vous pouvez taper l'identificateur SPID dans la zone de texte.

Cliquez ici pour définir des préférences facultatives, telles que l'affichage et l'enregistrement de l'état de la connexion.

Répertorie les différents types de commutateurs pris en charge par votre carte RNIS.

Répertorie les canaux B pour la ligne RNIS physique ainsi que les numéros de téléphone et les identificateurs SPID correspondants (si la ligne nécessite des identificateurs SPID).

Pour modifier les paramètres d'un canal donné, cliquez sur ce canal dans la liste, puis sur le bouton Modifier.