

# Installation, enregistrement et configuration de Win-Test

par

N6TV

10 Novembre 2010

(Traduction par XE1AY)

# Installation, enregistrement et configuration de Win-Test

1. Aller au site web de Win-Test <http://www.win-test.com>
  - Cliquez sur **Achat Win-Test**
  - **Buy Win-Test**
  - Tenir email- Il a votre **numéro de client** et le **mot de passé** du site web
2. Download Télécharger Win-Test dès site web protégé par mot de passe
  - <http://download.win-test.com/v4/bin>
  - Use your callsign and le **mot de passé**
3. Installer Win-Test et exécutez-le
4. Dés le menu, sélectionnez **aide, Registre Software**
  - Copiez le **code de l'ordinateur** unique de presse-papiers
  - Cliquez sur **Registre maintenant** pour ouvrir le register del web site
5. Collez le **code de l'ordinateur** sur site web, demandant la **clé d'enregistrement**
6. Ouvrez le email , collez la **clé d'registrement** dans Win-Test et pressez sur **OK**
7. Répétez les étapes 3 à 8 pour tous les autres PC que vous possédez

# Étape 1.

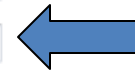
## Acheter Win-Test

Les fonds recueillis par les ventes d' Acheter Win-Test sont dédiées exclusivement à l'à but non lucratif de l'association RACK (Radio Amateur Club de Kouru) afin d'aider nos activités de concours, notamment l'activation de **FY5KE** pendant de concours internationaux.

Achat en ligne : remplir and confirmé le formulaire de commande ci-dessous pour acheter Win-test avec **PayPal**  
Vous ne devez avoir un compte PayPal ouvert à fin d'acheter avec PayPal. Si vous n'avez pas un compte PayPal, PayPal vous donnera la procédure pour ouvrir un compte personnel. Notez que cette procédure est certain et assuré. Vous pourrez ensuite payer avec une carte de crédit (Visa, Master Card et Amex sont acceptés)

**Remarque** : la libération eChek par PayPal prend habituellement 3 ou 4 jours. Vous ne recevrez pas la confirmation de la commande avec identificateurs d'enregistrer votre copie de Win-test avant la fin de cette période. Achat avec carte de crédit est simple et ne comportent pas un retard

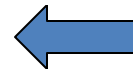
Indicatif d'appel  
Adresse email  
Numéro de client

**Laissez le blanc  
à moins  
qu'améliorant**

Win-Test version 4 50 (Euros)  
Version mise à jour de la version 3 à la version 4 20 (Euros)  
Donation libre en Euros (4)  
Achetez maintenant avec PayPal !

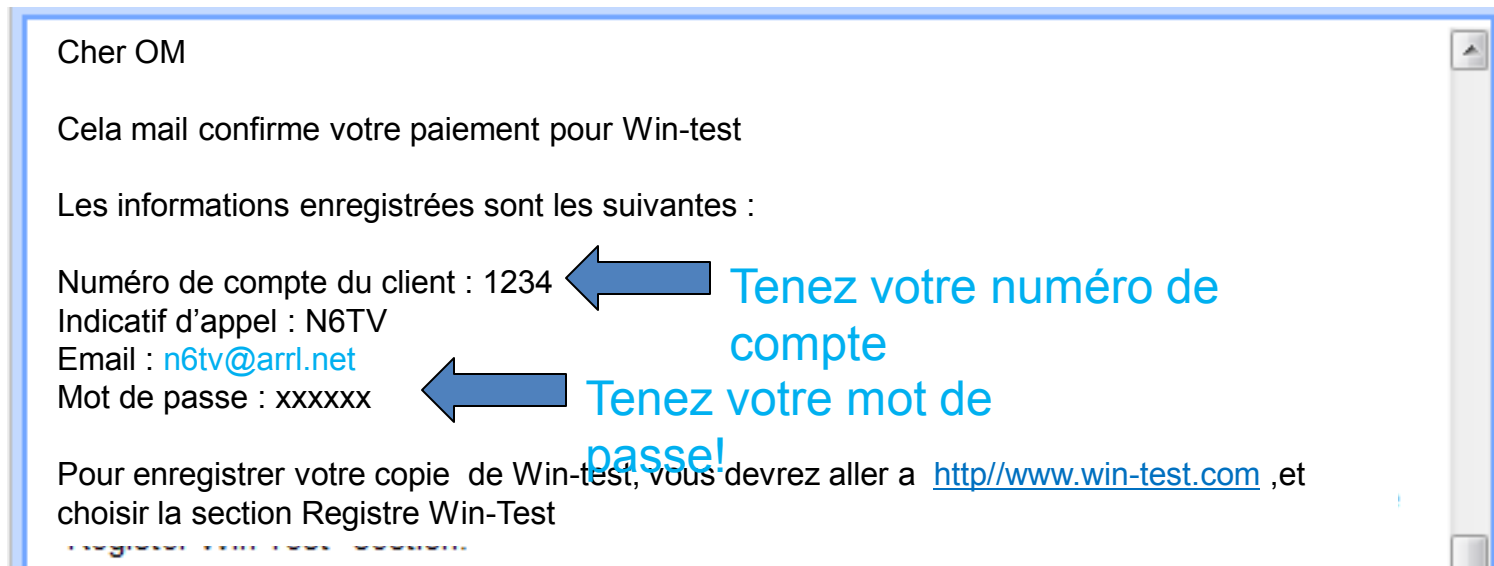
Buy now with PayPal !



# Étape 1. (suite)

- Ouvrez l'email avec titre :  
“**Achat de Win-Test-Win-Test purchase**”
- Tenir votre **mot de passe** du site web et **numéro de client** unique.
  - *Vous ne pouvez pas* les modifier

# E mail avec numéro de client et mot de passe



# Étape 2.

## Télécharger Win-Test

- Allez a <http://download.win-test.com/v4/bin>
  - Signez-vous avec votre **indicatif d'appel** (*pas* le numéro de client) et le **mot de passe**.
- Télécharger **Win-Test 4.5.1.exe** ou ultérieure (14.1MB)
- Exécutez-le

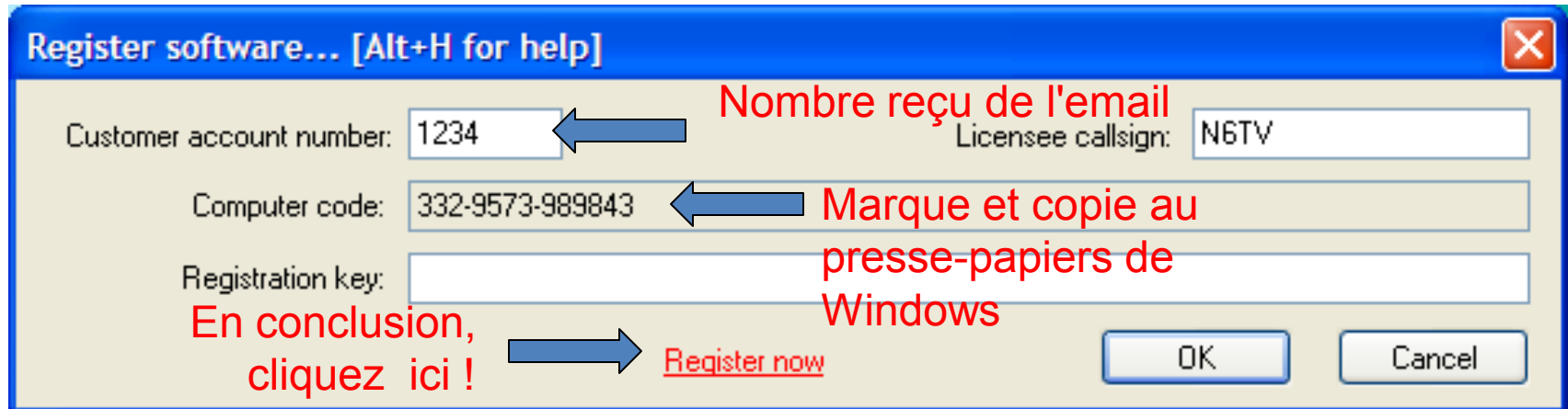
# Étape 3.

## Installer Win-Test et Exécutez-le

- **WT-4.5.1.exe** installe comme tout autre Programme de Windows
- Pour LPT doigte, devez installer DLPORTIO.SYS:
  - <http://download.win-test.com/port95nt.exe>
- Pour Windows 7 32 bits
  - Cliquez avec le bouton droite sur Port95nt.exe
    - **Propriétés, compatibilité**, exécuter ce programme en mode de compatibilité pour : Windows XP Service Pack 2
    - Exécutez ce programme comme un administrateur
  - Pour Windows 7 64 bits, port95nt.exe ne fonctionne pas
    - Installer InpOut32.dll renommez InpOut32.dll à DLPortIO.DLL
      - <http://www.highrez.co.uk/scripts/download.asp?package=InpOutBinaries>

# Étape 4.

## Aide, Registre Software



The screenshot shows a Windows dialog box titled "Register software... [Alt+H for help]". It contains the following fields and controls:

- Customer account number: 1234 (with a blue arrow pointing to it from the text "Nombre reçu de l'email")
- Licensee callsign: N6TV
- Computer code: 332-9573-989843 (with a blue arrow pointing to it from the text "Marque et copie au presse-papiers de Windows")
- Registration key: (empty field)
- Buttons: "Register now" (with a blue arrow pointing to it from the text "En conclusion, cliquez ici !"), "OK", and "Cancel".

Red text annotations are present:

- "Nombre reçu de l'email" above the Customer account number field.
- "Marque et copie au presse-papiers de Windows" above the Computer code field.
- "En conclusion, cliquez ici !" below the Registration key field.

**Code de l'ordinateur** est unique pour chaque PC



# Étape 5. Collez le **code de l'ordinateur** Demander la **clé d'enregistrement**

Après avoir reçu la confirmation de paiement, une fois installé la version enregistrable et ont travaillant, pour obtenir votre clé d'enregistrement, vous devez remplir les champs ci-dessous avec votre **Numéro de compte client**, votre **indicatif d'appel** et le **code d'ordinateur WinTest** dans la **boîte de dialogue d'enregistrement Win-Test** (Aide/ Registre Software menu).

Vous devez entrer ci-dessous le code d'ordinateur Win-Test "tel quel". Seuls les **numéros et les tirets**, sans espaces.

Le moyen le plus simple est de copier/coller des Win-Test (utilisation du click droit) afin d'éviter erreur de doigts.

Vous recevrez ensuite un email, à l'adresse que vous avez donné lorsque commander, y compris la clé d'enregistrement (nécessaire dans cette boîte de dialogue).

(\*)Numéro de compte de client : 1234

← Votre nombre  
d'utilisateur

(\*)Licence d'indicatif d'appel : N6TV

← Votre indicatif  
d'appel

(\*)Code d'ordinateur Win-Test : 332-9573-989843

← Code d'ordinateur

Demande d'enregistrement de clé

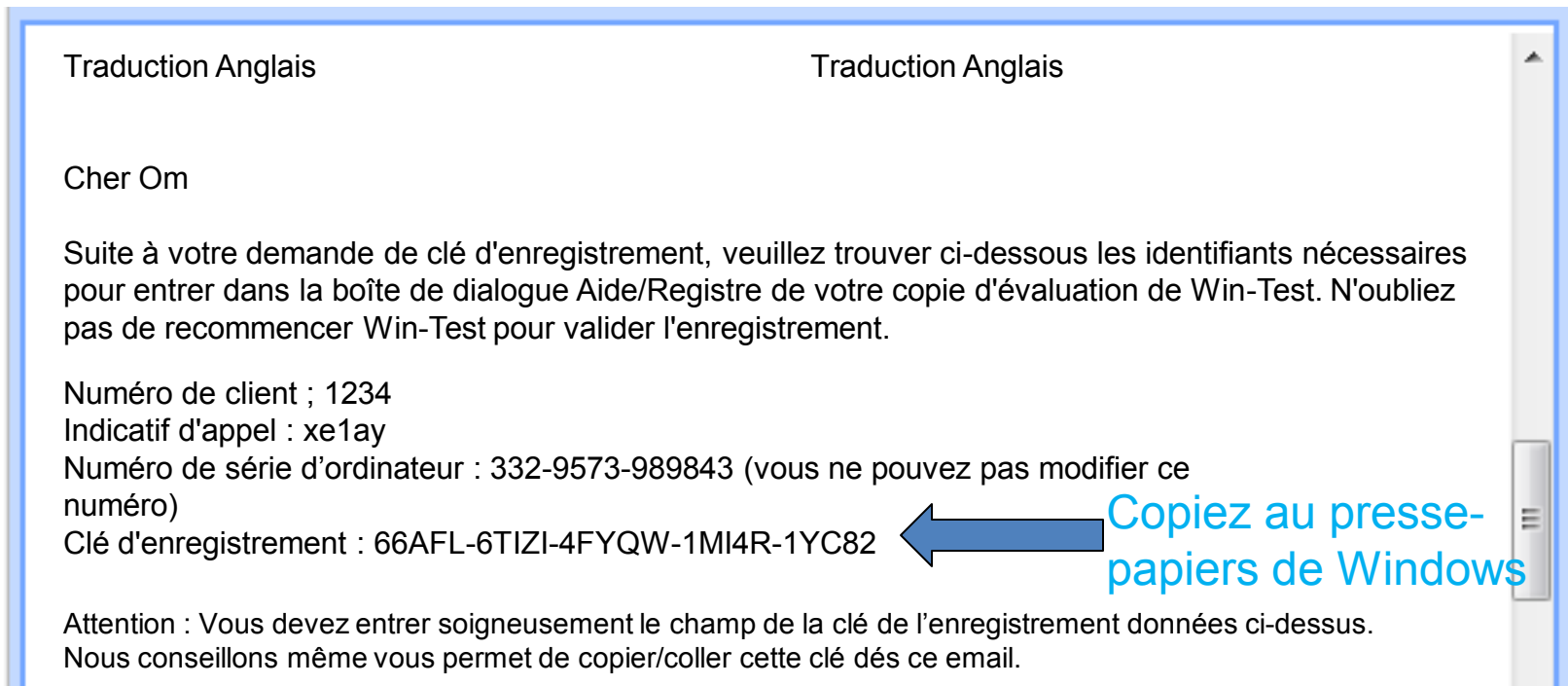
← Clic pour demander

(\*) Champs obligatoires

# Étape 6.

Ouvrir votre Email  
vous recevrez un nouveau email ceci

Titre : **Code de validation de Win-Test - Clé de enregistrement de Win-Test**



Traduction Anglais

Traduction Anglais

Cher Om

Suite à votre demande de clé d'enregistrement, veuillez trouver ci-dessous les identifiants nécessaires pour entrer dans la boîte de dialogue Aide/Registre de votre copie d'évaluation de Win-Test. N'oubliez pas de recommencer Win-Test pour valider l'enregistrement.

Numéro de client ; 1234  
Indicatif d'appel : xe1ay  
Numéro de série d'ordinateur : 332-9573-989843 (vous ne pouvez pas modifier ce numéro)  
Clé d'enregistrement : 66AFL-6TIZI-4FYQW-1MI4R-1YC82

← Copiez au presse-papiers de Windows

Attention : Vous devez entrer soigneusement le champ de la clé de l'enregistrement données ci-dessus. Nous conseillons même vous permet de copier/coller cette clé dès ce email.

# Étape 6. (Suite) coller la **clé de registre** dans la fenêtre de registration

The screenshot shows a dialog box titled "Register software... [Alt+H for help]". It contains several input fields and buttons. The fields are: "Customer account number" (2115), "Licensee callsign" (N6TV), "Computer code" (332-9573-989843), and "Registration key" (66AFL-6TIZI-4FYQW-1MI4R-1YC82). The "Registration key" field is highlighted with a blue arrow pointing to it from the right, with the text "Collez le clé de registre copié précédemment ici" in red. Below the fields, there is a "Register now" link with a blue arrow pointing to it from the right, and the text "Clic ici" in red. To the right of the "Register now" link are two buttons: "OK" and "Cancel".

Customer account number: 2115 Licensee callsign: N6TV

Computer code: 332-9573-989843

Registration key: 66AFL-6TIZI-4FYQW-1MI4R-1YC82

Collez le clé de registre copié précédemment ici

Register now Clic ici

OK Cancel

QRV!

# Après l'installation de Win-Test, Corriger certaines choses:

- Cacher la barre d'outils (pas utile) (options, barre d'outils)
- Options, charge concours au recommencer, **activé**
- Aider, **montrer commande de texte d'aide pour les éléments de menu**
- Outils, l'entrée des données, Exchange , **automatiquement**
- Outils, l'entrée des données, vérification de l'indicatif d'appel, **désactivé**
- Vérifiez les propriétés de la carte de bande
  - Seuils d'avertissement
- **COUNTRYFILES** (entrée) (extrait le dernier fichier de pays)
  - Télécharger et *seulement* utiliser **CTY\_WT\_MOD.DAT**
- Fichier, Explorer/ **Directory de databases**
  - Téléchargez les dernières **MASTER.SCP** dès <http://www.supercheckpartial.com/>
  - Tenez-le dans ce repertoire/directoire databases
- MSGS (entrée)
  - Reprogrammer Messages CW/RTTY

# Configuration de Win-Test

- Configuration de Concours
- Configuration de l'interface
- Configuration del Cluster DX (wtDXTelnet)
- Mise de messages de CW/RTTY
- Installation de Voice Keyer
- Redéfinir touches de clavier

# Premier écran que vous voir: Configuration de Concours

The screenshot shows the 'Contest configuration' dialog box with the following fields and sections:

- Station:** Callsign: N6TV, Grid Square: CM97CF, Exchange (zone, ...): 3, DXCC Prefix: W, WAZ zone: 03, ITU zone: 06, State/Province/Other: CA, Name: Robert A. Wilson, Address: 51 Cheltenham Way, San Jose, CA 95139-1257, USA, Club: Northern California Contest Club.
- Load:** Buttons for N6TV, Station 2, Station 3, Station 4, Station 5.
- Save as:** Buttons for N6TV, Station 2, Station 3, Station 4, Station 5.
- Contest:** Contest: CQWW DX, Days... (checkbox), This month only (checkbox), Category: Single operator, Mode: CW, Overlay: ---, Band plan: Default, Setup... button, Class: High power, Power: 1500, Operators: (empty field).
- Network:** Station: Shack, Enable time distribution across the network (checkbox), OK button, Cancel button.

Annotations with blue arrows:

- Arrow pointing to the '?' button in the Exchange field: "Pressez le bouton [?] pour savoir quoi compléter ici" (Press the [?] button to know what to complete here).
- Arrow pointing to the 'Contest' dropdown menu: "choisissez le concours" (choose the contest).
- Arrow pointing to the 'Load' and 'Save as' buttons: "Employez les boutons chargez et tenez pour éviter retyping" (Use the load and save buttons to avoid retyping).

Pressez le bouton [?] pour savoir quoi compléter ici

choisissez le concours

Employez les boutons chargez et tenez pour éviter retyping

# Configuration d'interface

Interfaces configuration... [Alt+H for help]

**Serial ports**

<input checked="" type="checkbox"/>	COM1	Radio 1	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM2	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input checked="" type="checkbox"/>	COM3	Radio 2	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM4	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM5	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM6	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM7	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM8	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM9	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM10	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM11	Network	9600 8-N-1	Configure...
<input type="checkbox"/>	COM12	Network	9600 8-N-1	Configure...

**Printer ports**

LPT

**CW**

PTT ON delay (ms):

**Ethernet**

Enable Ethernet network

Broadcast address:

Port number:

**Network protocol**

**Voice keyer**

Enable sound card

Mute the microphone input when the DVK is playing

Mute the microphone input when the DVK is not playing

**Transceivers**

Radio 1:   Don't poll  Use CI-V Transceive  Polling rate (ms):

Radio 2:   Don't poll  Use CI-V Transceive  Polling rate (ms):

Utilisez la commande courte d'Installation

# Configuration du Port Com

The image shows a Windows-style dialog box titled "COM1 properties". It is divided into two main sections: "Port properties" and "Options".

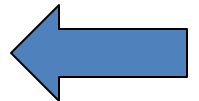
**Port properties:**

- Bits per seconds: 9600
- Data bits: 8
- Parity: None
- Stop bits: 1

**Options:**

- DTR (pin 4): Always OFF
- RTS (pin 7): Always OFF
- Active with: Both radios

At the bottom of the dialog, there is a button labeled "IC-7800 default settings" which is highlighted with a yellow border. Below this button are the "OK" and "Cancel" buttons.





# Configuration du port imprimante (LPT)

**LPT1 properties [Alt+H for help] [A...]**

Port address (hex):

DVK (pin 3, 4, 5, 6)

Extended DVK (pin 7 and 8)

DVK/STOP (pin 2)

Band data (pin 2, 7, 8, 9)

Radio 1

Radio 2

Active radio (pin 14)

Stereo RX audio

Pin 9

Pin 5

Headphones Control (pin 4)

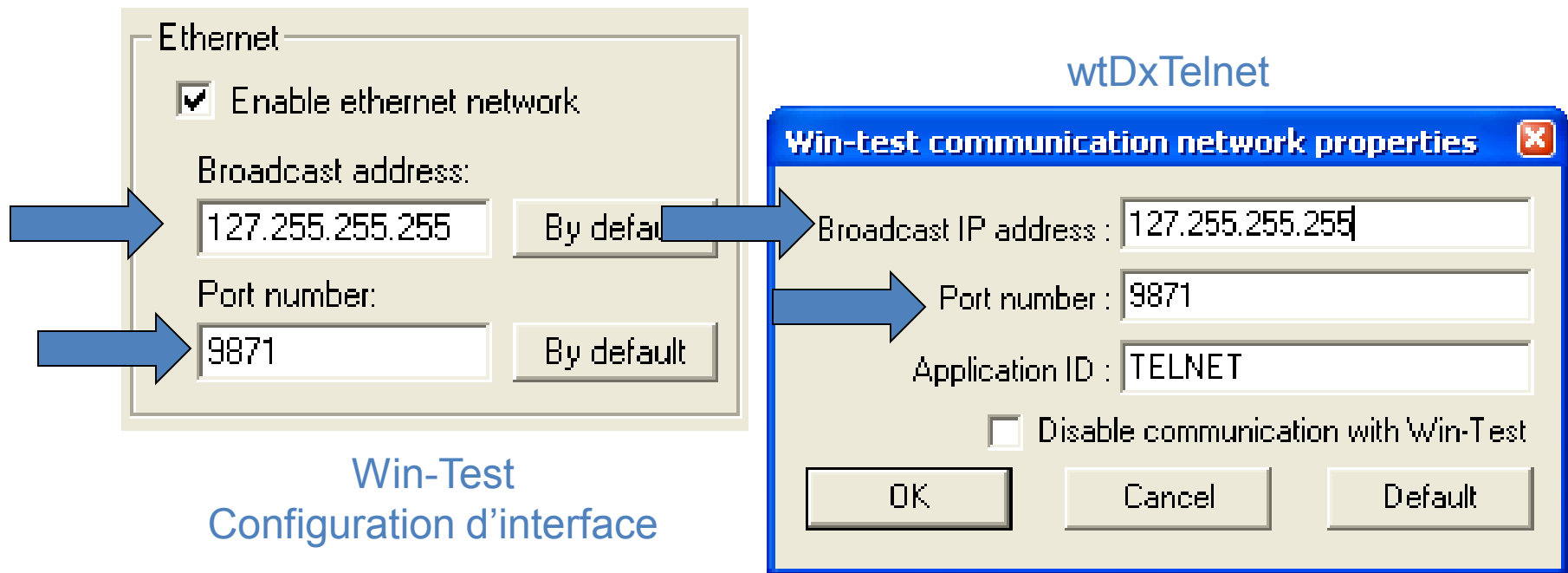
CW and PTT (pin 17 and 16)

# Configuration du cluster DX

- Exécutez Programme sépare wtDx Telnet (inclus) sur le même ordinateur que la PC de Win-Test :
  - En WT : options, cluster DX, WTdxTelnet local, recommencer/arrêter automatiquement
- Peut également exécuter sur les *autres* PC dans le réseau
- Exécuter uniquement *une* copie sur *un* PC en réseau
- Configurer la même **adresse de diffusion** & **numéro de port comme** Ethernet que en Win-Test
- Sélectionnez un nœud Cluster DX
- Avertissement seront montre dans tous les ordinateur en réseau

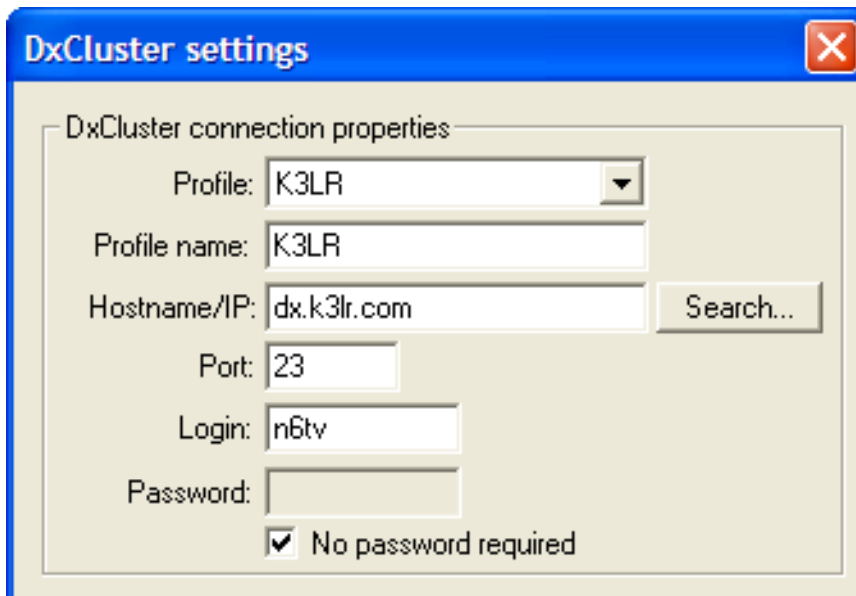
# In wtDX telnet :

- Sélectionnez **Options**, propriétés de réseau de Win-Test
- Utilisez la même info de réseau de Win-Test

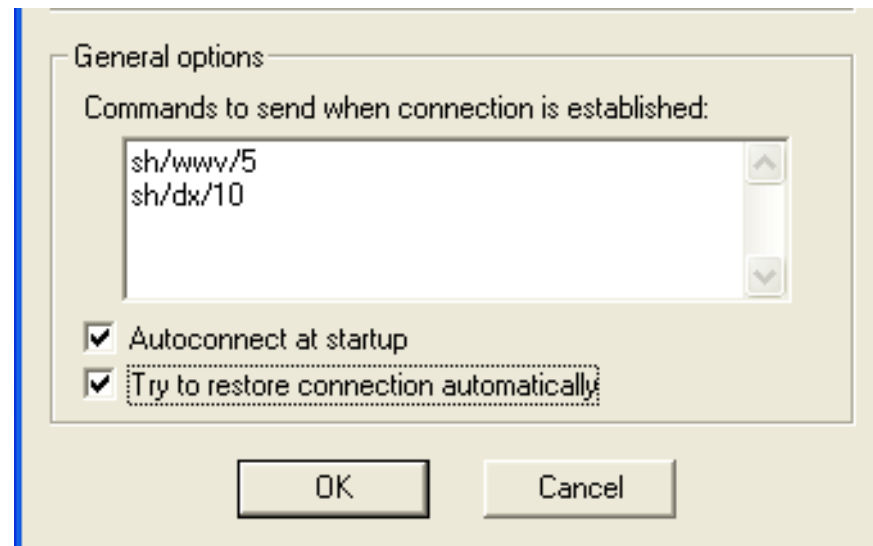


# En wtDxTelnet:

- Sélectionnez **Options, propriétés DXCluster**

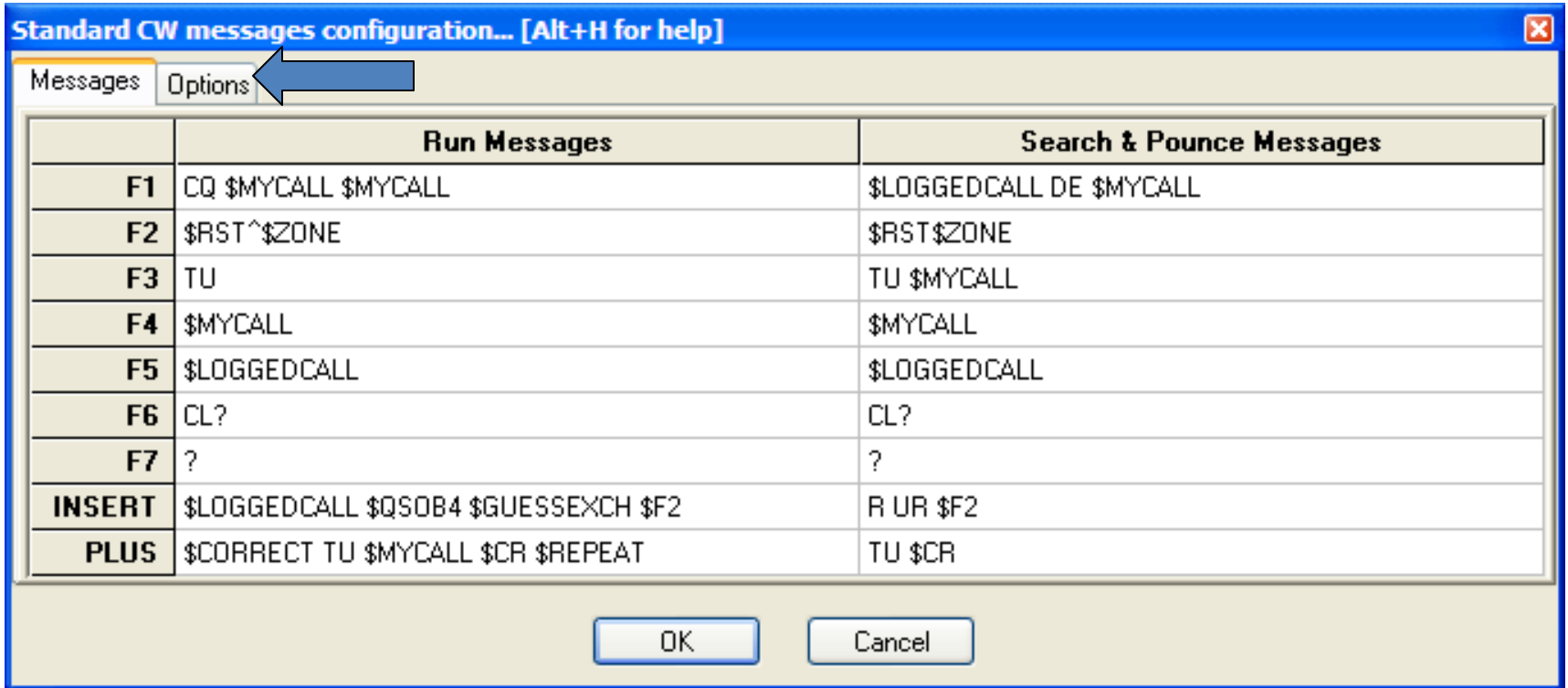


The screenshot shows the 'DxCluster settings' dialog box. It has a blue title bar with a close button. The main area is titled 'DxCluster connection properties' and contains several input fields: 'Profile' (a dropdown menu with 'K3LR' selected), 'Profile name' (a text box with 'K3LR'), 'Hostname/IP' (a text box with 'dx.k3lr.com' and a 'Search...' button), 'Port' (a text box with '23'), 'Login' (a text box with 'n6tv'), and 'Password' (an empty text box). At the bottom, there is a checked checkbox labeled 'No password required'.



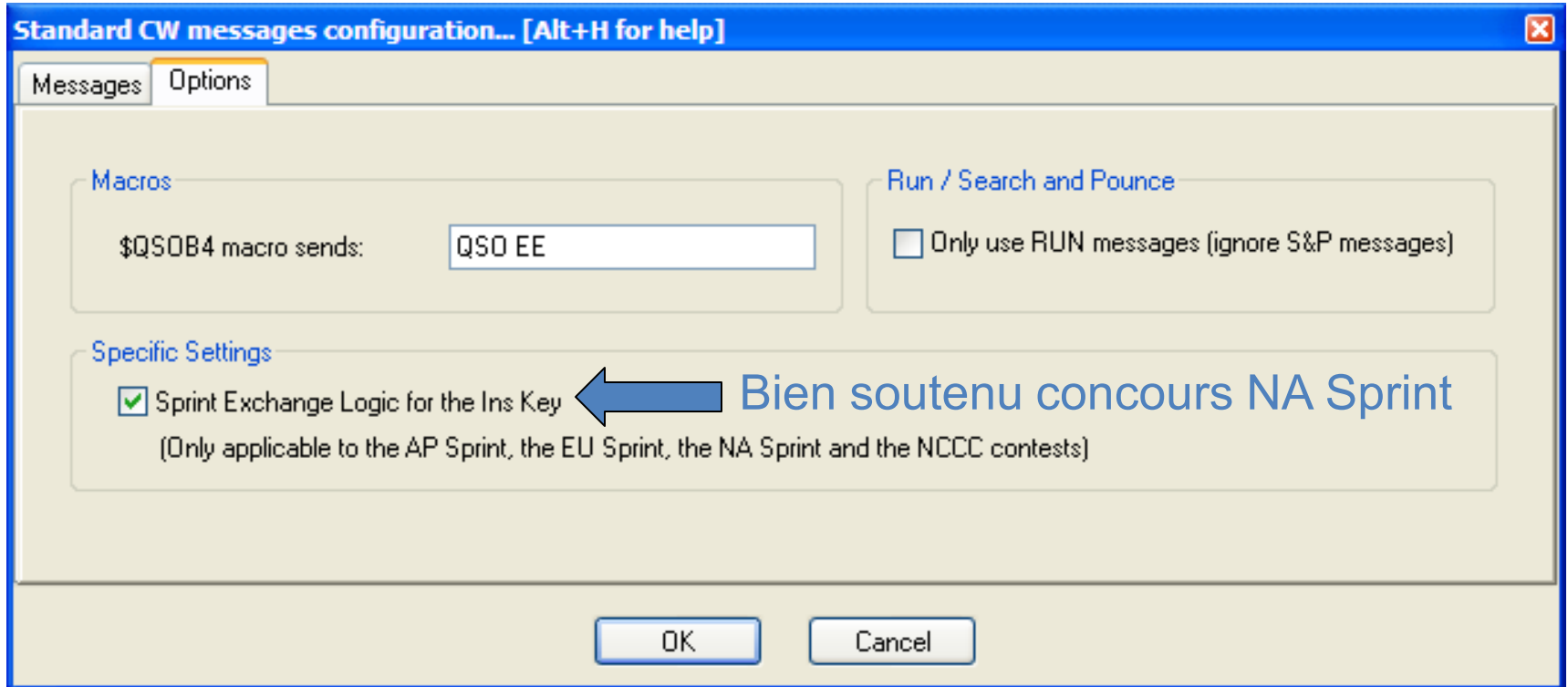
The screenshot shows the 'General options' dialog box. It has a title bar and a main area titled 'General options'. Below the title, there is a section 'Commands to send when connection is established:' followed by a text area containing the commands 'sh/www/5' and 'sh/dx/10'. Below the text area, there are two checked checkboxes: 'Autoconnect at startup' and 'Try to restore connection automatically'. At the bottom, there are 'OK' and 'Cancel' buttons.

# Messages de CW/RTTY



Commande de texte: **MSGs** (entrée)

# Options de messages

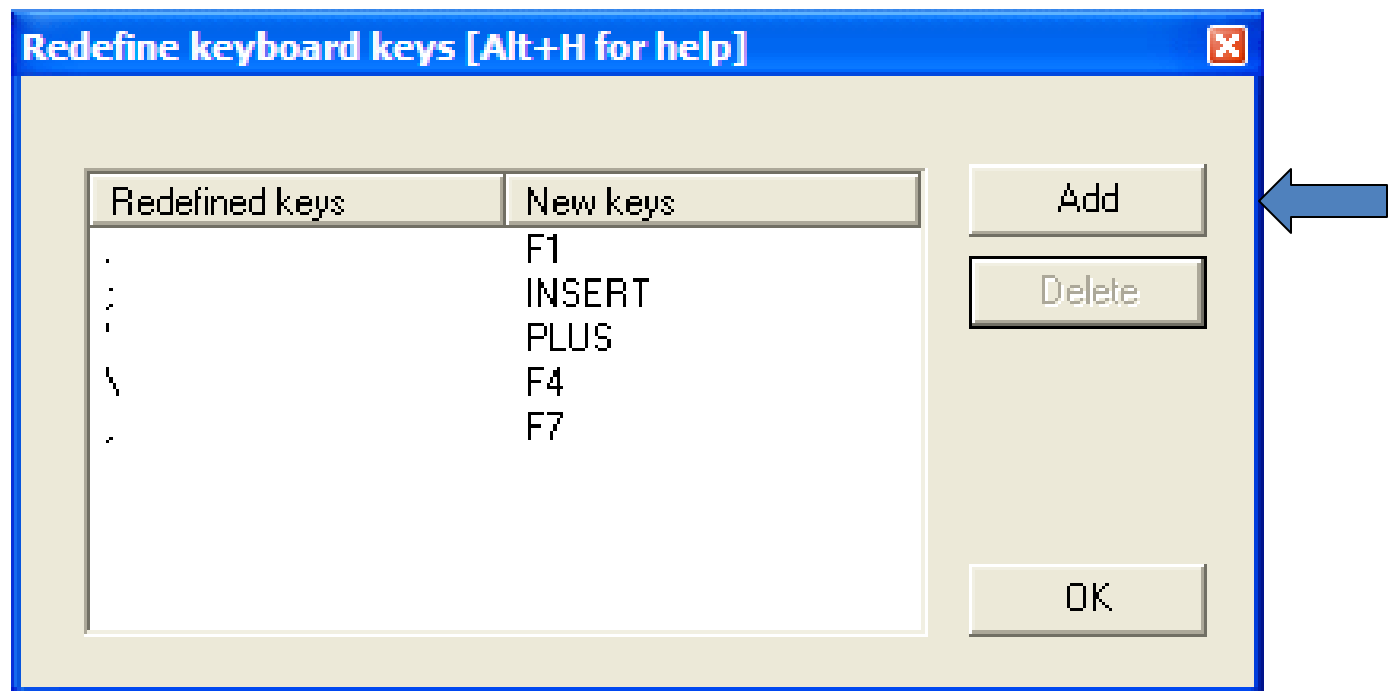


# Options de parameters de Keyer Voix

- DVK externe via LPT ou protocole de controle du microHAM
- DVK interne via la carte de son de Windows
- DVR del radio via des script de N6TV (voir le fichier Readme.txt à l'interieur de ces fichiers zip)
  - <http://bit.ly/wtscripts>
    - K3scripts.zip
    - FT1000scripts.zip
    - FT2000scripts.zip

# Redéfinir touches du clavier

- Outils, redéfinir les touches du clavier... or command court DEFINEKEYS



Peut utiliser *quelqu'un* touche pour faire la fonction