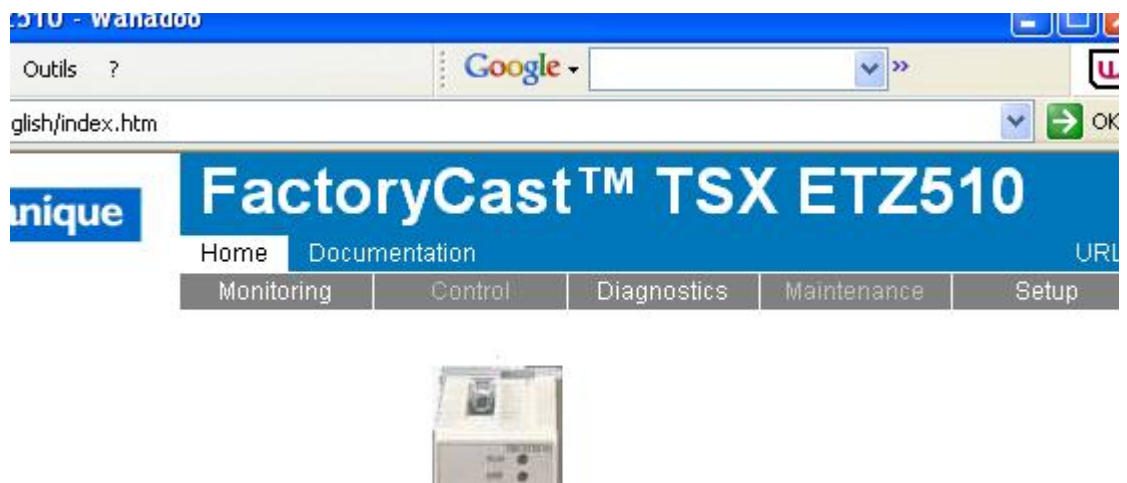


## 1/ MODIFICATION DE L'ADRESSE IP DU COUPLEUR WEB

**Saisir** l'adresse du coupleur 85.16.242.106 sous Internet Explorer du PC WEB

La page d'accueil du coupleur Ethernet apparaît :



A partir de cette page d'accueil, il est possible de modifier l'adresse IP du coupleur pour que celle-ci corresponde au réseau local utilisé dans le laboratoire

Pour cela, **cliquer** sur « Setup » dans la barre de menu en haut à droite.

Puis **cliquer** sur « IP Configuration » dans le menu à gauche de l'écran



**Saisir** le mot de passe « USER »



Telemecanique

FactoryCast™ TSX ETZ510

Home Documentation

Monitoring

Control

Diagnostics

Maintenance

Setup



Setup

Security

IP Configuration

Unitelway Configuration

Automatic Configuration

SNMP Configuration

Reboot

## IP CONFIGURATION

Ethernet Interface IP Address			
<input checked="" type="radio"/> Configured <input type="radio"/> Automatic configuration			
IP address :	85	16	242 106
Subnetwork mask :	255	255	0 0
Gateway address :	85	16	0 1

XWAY Address	
Network :	1
Station :	9

Network Connection	
<input checked="" type="radio"/> Ethernet <input type="radio"/> Modem	

Ethernet configuration	
<input checked="" type="radio"/> Ethernet II <input type="radio"/> 802.3	

Config		
Connections :	0	
Xway Address :	IP Address	
0 0	0 0	
New Edit Remove		
XWay	IP Address	Protocol

**Modifier** l'adresse IP du coupleur.

(Il est possible de modifier l'adresse XWAY afin de pouvoir se connecter à l'automate avec le logiciel AUTOMGEN via le réseau local)

Ici, l'adresse IP est modifiée :  
192.168.20.40

Telemecanique

FactoryCast™ TSX ETZ510

Home Documentation

Monitoring

Control

Diagnostics

Maintenance

Setup

Ethernet Interface IP Address			
<input checked="" type="radio"/> Configured <input type="radio"/> Automatic configuration			
IP address :	192	168	20 40
Subnetwork mask :	255	255	0 0
Gateway address :	85	16	0 1

XWAY Address	
Network :	1
Station :	9

Network Connection	
<input checked="" type="radio"/> Ethernet <input type="radio"/> Modem	

Ethernet configuration	
<input checked="" type="radio"/> Ethernet II <input type="radio"/> 802.3	

Config		
Connections :	0	
Xway Address :	IP Address	
0 0	0 0	
New Edit Remove		
XWay	IP Address	Protocol

Il faut à présent appliquer les modifications dans le coupleur en cliquant sur « Apply » puis **valider** en cliquant sur « Ok »

The screenshot shows a configuration interface with several sections: **Ethernet Interface IP Address** (Configured: 192.168.20.40, Subnetmask: 255.255.0.0, Gateway: 85.16.0.1), **XWAY Address** (Network: 1, Station: 9), **Network Connection** (Ethernet selected), and **Ethernet configuration**. To the right, a **Configuration of Conn** section shows 0 connections. A **Warning** dialog box is overlaid, asking "Do you really want to change parameters ?" with OK and Cancel buttons. The dialog box has a "Java Applet Window" title bar.

**Saisir** le mot de passe « USER »

The screenshot shows a dialog box titled **Enter Configuration Password** with the text "Please type your configuration password". It contains a text input field labeled "Password" and OK/Cancel buttons. The dialog box has a "Java Applet Window" title bar.

Les modifications sont effectuées, **cliquer** sur « OK » :

The screenshot shows a **Warning** dialog box with the text "Parameters successfully updated! You need to reboot ETZ module". It has an OK button. The dialog box has a "Java Applet Window" title bar.

Il faut à présent réinitialiser le coupleur en cliquant sur « Reboot » dans le menu à gauche :



Copyright © 2000-2005, Schneider Automation SAS. All Rights Reserved.



Pour pouvoir se connecter à ce coupleur avec Internet Explorer, il faut de nouveau modifier l'adresse du PC pour que celle-ci corresponde à celle du coupleur.

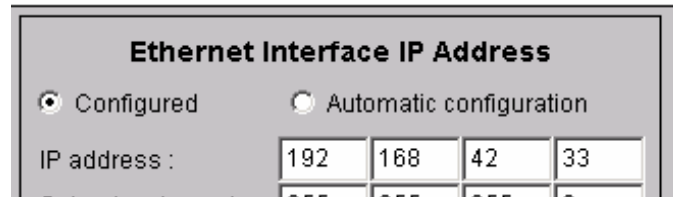
**Reprendre** le paramétrage du port réseau

Adresse IP : 192.168.xxx.xxx

## 2/ UTILISATION DU POSTE DE PROGRAMMATION AUTOMGEN SUR LE RESEAU LOCAL

Exemple de configuration :

Configuration du coupleur ETZ



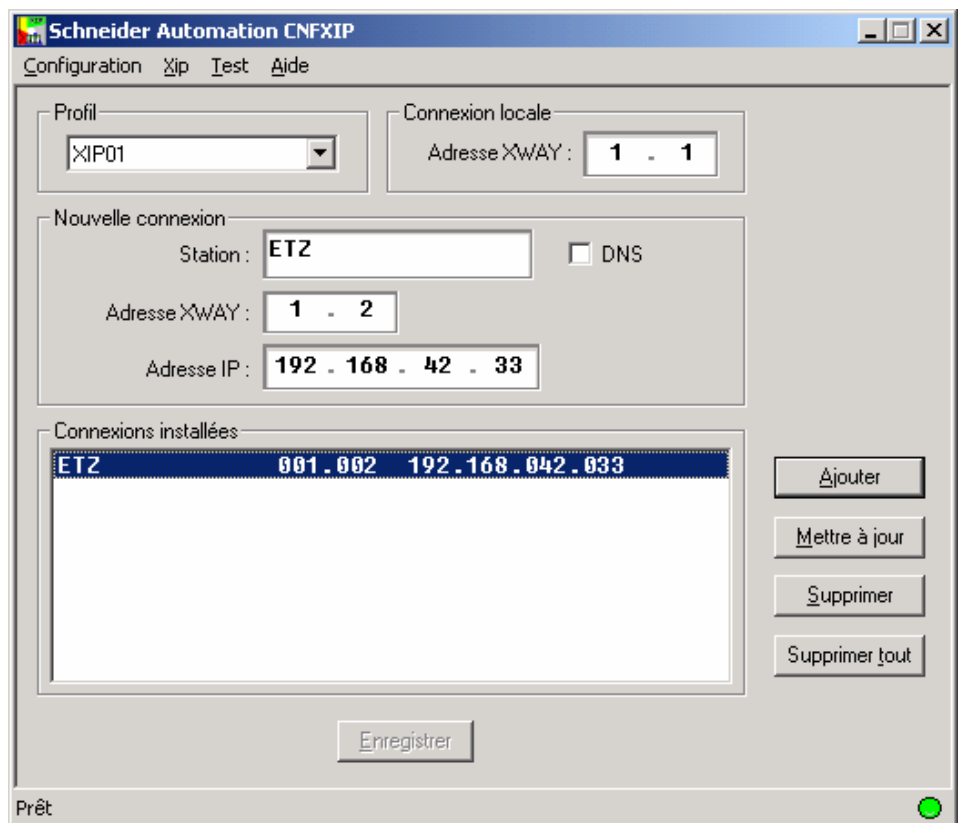
**Ethernet Interface IP Address**

☒ Configured      ☐ Automatic configuration

IP address :      192    168    42    33

                         255    255    255    0

Configuration du driver XIP :



**Schneider Automation CNFXIP**

Configuration   Xip   Test   Aide

Profil : XIP01

Connexion locale : Adresse XWAY : 1 - 1

Nouvelle connexion :

Station : ETZ      ☐ DNS

Adresse XWAY : 1 - 2

Adresse IP : 192 - 168 - 42 - 33

Connexions installées :

Station	Adresse XWAY	Adresse IP
ETZ	001 - 002	192 - 168 - 042 - 033

Ajouter

Mettre à jour

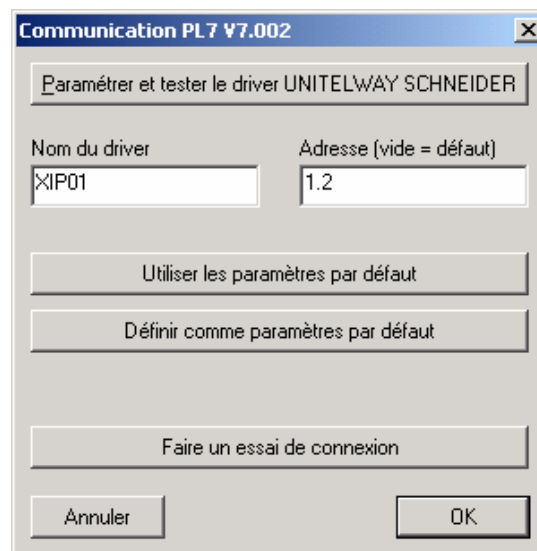
Supprimer

Supprimer tout

Enregistrer

Prêt

Configuration du driver PL7 d'AUTOMGEN



**Communication PL7 V7.002**

Paramétrer et tester le driver UNITELWAY SCHNEIDER

Nom du driver : XIP01      Adresse (vide = défaut) : 1.2

Utiliser les paramètres par défaut

Définir comme paramètres par défaut

Faire un essai de connexion

Annuler      OK