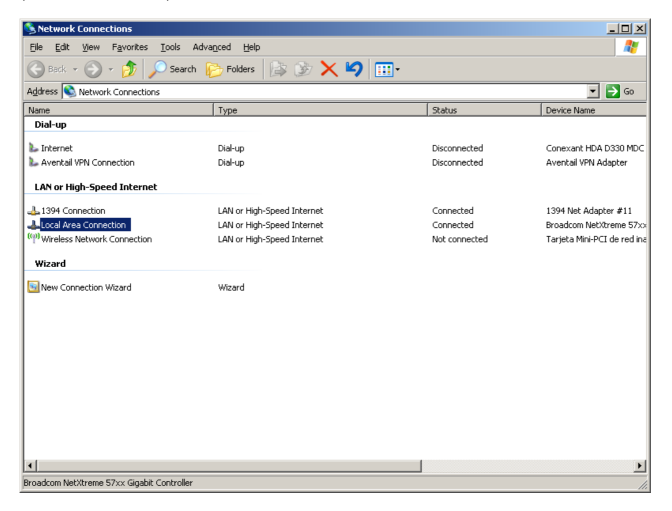
Ajustements pour Ethernet sur le PC (pour Windows XP)

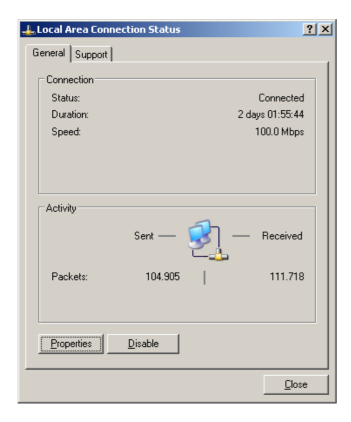
Dans l'écran de bureau du PC, en plaçant le curseur dans **[mon site de réseau** (My Network Place) faire un "clic" avec le bouton-poussoir droit de la souris.

Après sélectionner [**Propriétés**] (Properties) avec le bouton gauche de la souris, apparaissent toutes les réseaux de connexion disponibles sur le PC.

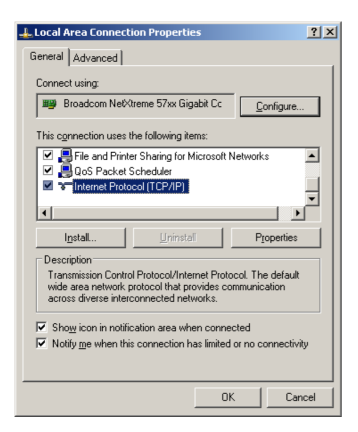
Sélectionner avec un double "click" dans le bouton-poussoir gauche de la souris dans [raccordement local] (Local Area connection).



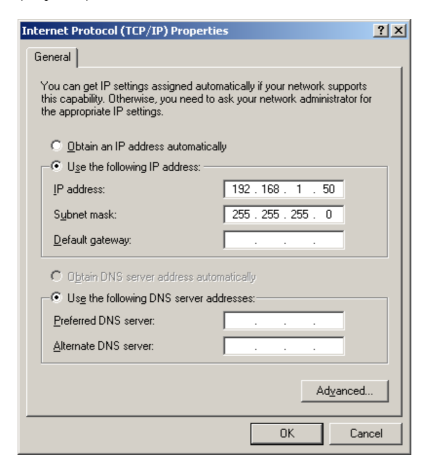
Le sélectionner " Connexion de réseau local" avec un double "click" de la souris, l'affichage de l'état de la connexion :



Sélectionner [**Propriétés**] (Properties) et affiche une liste de différents protocoles de connexion disponibles avec la carte de réseau local.



Sélectionner [**Protocole Internet TCP/IP**] (Internet Protocol - TCP/IP) dans la liste et cliquez sur [**Propriétés**] (Properties). :



Sélectionner la "Adresse IP" et "Masque de sous-réseau" appropriée,

Par exemple:

Adresse IP (IP Address): 192.168.1.50

Masque sous-réseau (Subnet Mask): 255.255.255.0

Appuyez sur "OK" pour confirmer la configuration.

Si le PC cette déjà connecté au réseau de l'usine etc., doit adapter les CNCs a le réseau en ajustant l' Adresse IP (IP Address) et Masque sous-réseau (Subnet Mask) du CNC le réseau établie antérieurement.