

## Enregistrer l'archivage d'une UTI.COM dans un fichier de votre PC.

Description : Il est possible d'enregistrer les messages qui sortent de la liaison Imprimante d'une centrale UTI.COM dans un fichier en utilisant le logiciel HYPERTERMINAL de Windows XP

Tout d'abord, il vous faut raccorder la sortie imprimante de l'UTI.COM au port COM\* de votre PC, pour cela utiliser un cordon NULL MODEM comme indiqué ci-dessous.

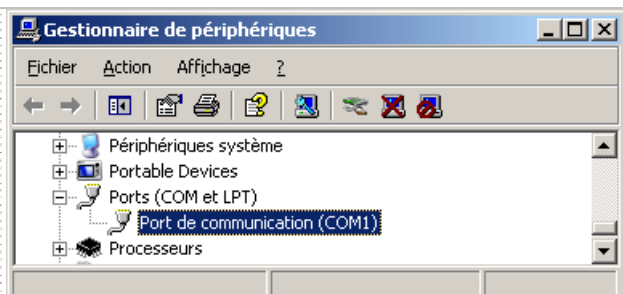
Carte mère Résonance (CE01001)



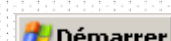
DB9 Femelle		DB9 Femelle
2	-----	3
3	-----	2
4	-----	6
5	-----	5
6	-----	4



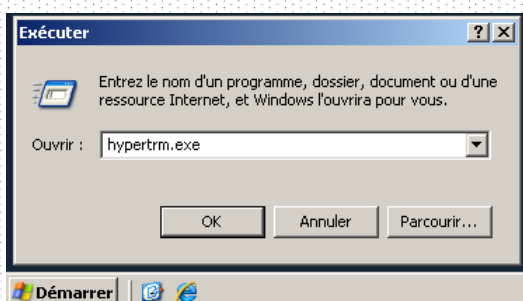
Sur un PC portable la liaison série RS232C porte généralement l'intitulé COM1, cependant si vous utilisez un adaptateur USB / série, il se peut que le numéro change.  
Vous pouvez vérifier en exécutant **DEVMGMT.MSC**



Le logiciel Hyperterminal est un constituant de Windows Xp, vous le trouverez dans Démarrer / Programmes / Accessoires / Communications



Vous pouvez également le lancer par le menu Démarrer / Exécuter puis saisissez « HYPERTRM »



Lancez le programme "HYPERTERMINAL" dans  
Démarrer / Programmes / Accessoires / Communication.

Saisissez « UTI », vous pourrez ainsi retrouver par ce nom votre configuration lors de la prochaine utilisation d'HYPERTERMINAL

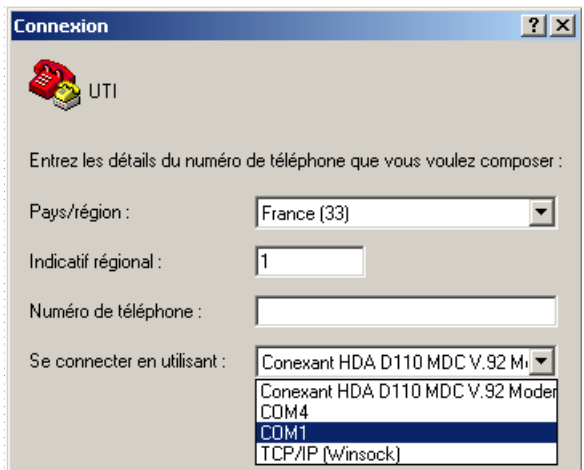
Cliquez sur le bouton OK



Sélectionnez votre port COM

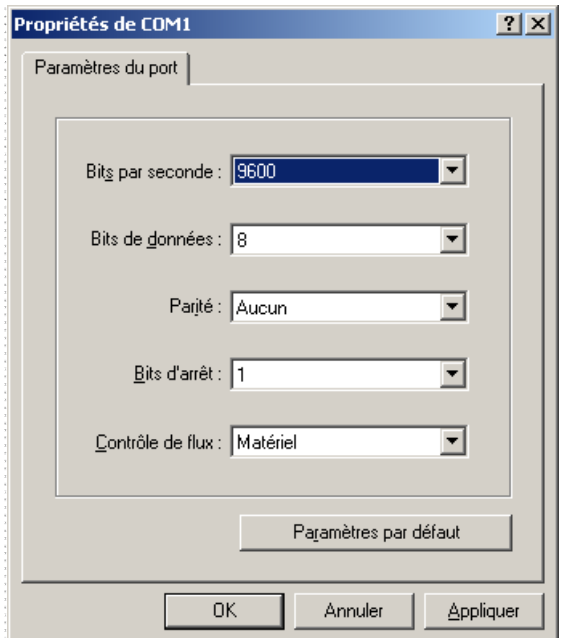
Ici c'est le port COM numéro 1 qui est choisi

Cliquez sur le bouton OK



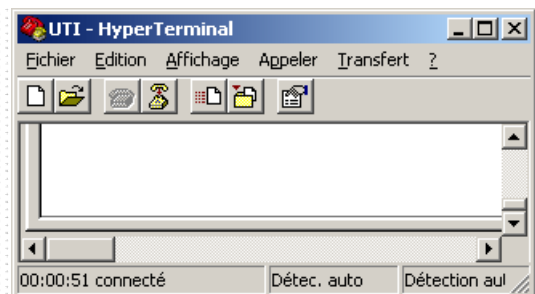
Saisissez les paramètres comme indiqué ci contre

Cliquez sur le bouton OK



Vous devez arrêter la communication, afin de configurer le mode ASCII

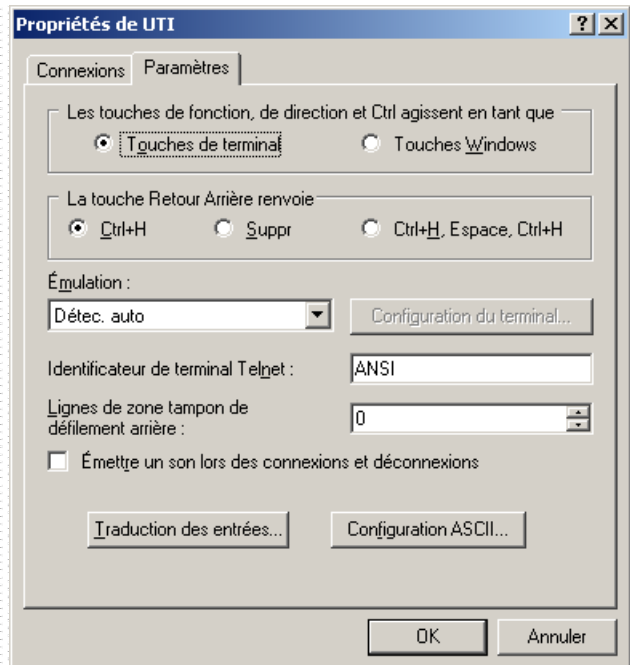
Sélectionner Appeler / se déconnecter



Sélectionner Fichier / propriétés  
Puis l'onglet Paramètres

Sélectionner le bouton Configuration ASCII...

Cliquez sur le bouton OK

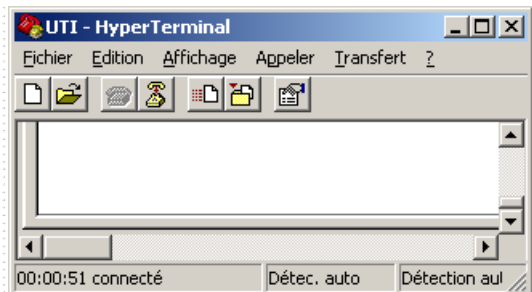


Saisissez les paramètres comme indiqué ci contre

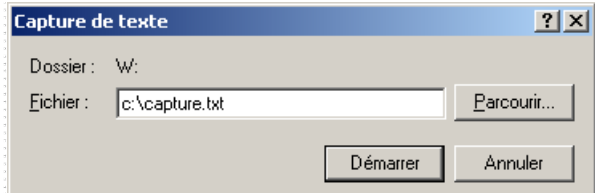
Cliquez sur le bouton OK



Sélectionner Transfert / Capturer le texte...



Saisissez le nom du fichier dans lequel seront enregistrés les messages reçus



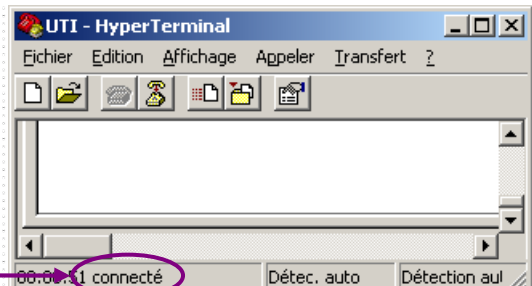
Cliquez sur le bouton Démarrer

Ici le fichier s'appelle CAPTURE.TXT et se trouve à la racine du disque dur C :



Veuillez bien à mettre l'extension TXT au nom du fichier afin de pouvoir l'ouvrir avec votre éditeur de texte préféré

Activez la connexion



Sélectionner Appeler / Appeler

Vérifiez que la liaison côté PC est activée



A partir de maintenant, tous les messages qui vont sortir sur la liaison imprimante de l'UTI seront enregistrés dans le fichier de votre disque dur

Sur l'UTI, vous devez configurer la sortie imprimante à la même vitesse que le PC (ici c'est 9600 bauds).

Entrez le code de niveau 3 puis appuyez sur le bouton MENU

Selectionnez Autres puis imprimante.

Appuyez sur la touche Vitesse et sélectionnez Vitesse de 9600 bauds et validez

Appuyez sur la touche Retour

Appuyez sur la touche ES

Appuyez sur la touche Retour



Sur l'UTI, vous devez procéder à l'envoie de l'archivage vers la sortie imprimante.  
Entrez le code de niveau 3 puis appuyez sur le bouton MENU  
Sélectionnez Archivage puis événements et commandes et générale.  
Appuyez sur la touche Imprimer



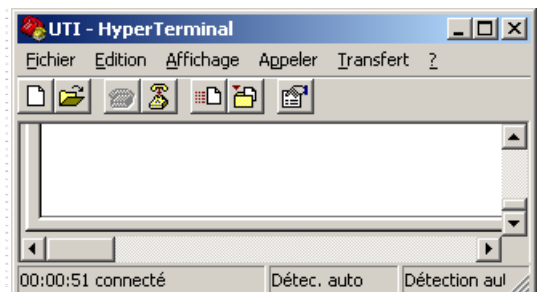
### Exemple

The screenshot shows a terminal window titled "1200Bauds - HyperTerminal". The log entry starts with:

```
1 Le 18/06/09 a 11:33:16
Demarrage imprimante
Operateur17 UT N.4
```

Pour arrêter l'enregistrement

Sélectionner Transfert / Capturer le texte / Arrêter



N'oubliez pas de mettre la sortie imprimante de la centrale hors service