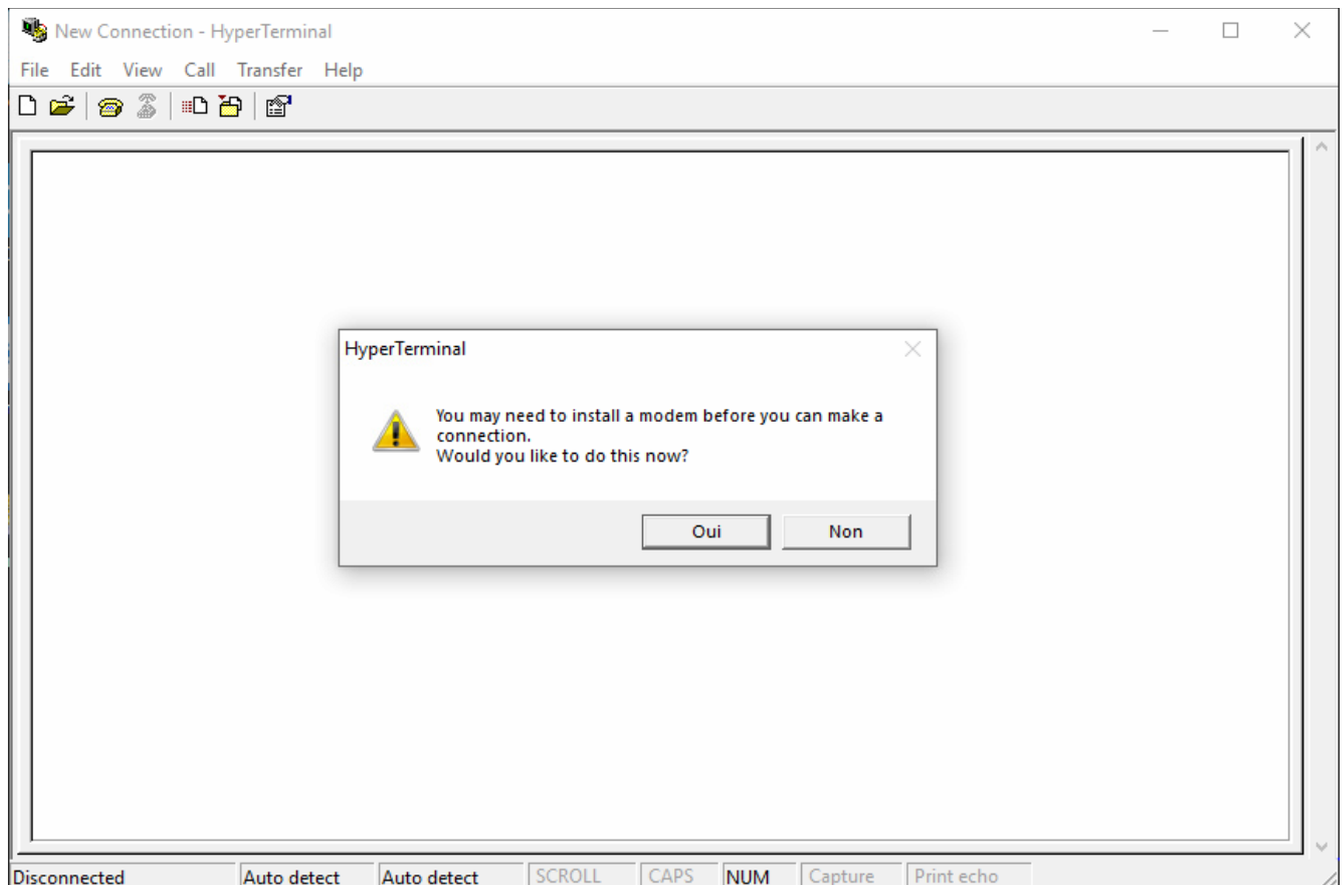




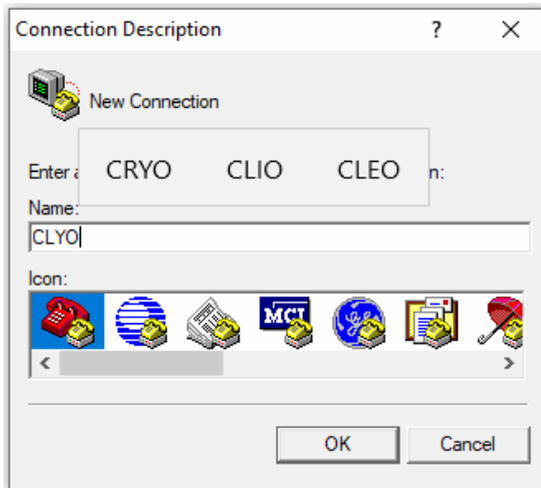
1) Brancher le lecteur sur un port COM lorsque l'ordinateur est éteint.

2) Télécharger et Installer Hyperterminale (exemple de lien ou vous pouvez le télécharger : <https://www.clubic.com/telecharger-fiche378484-hyperterminal-private.html>)

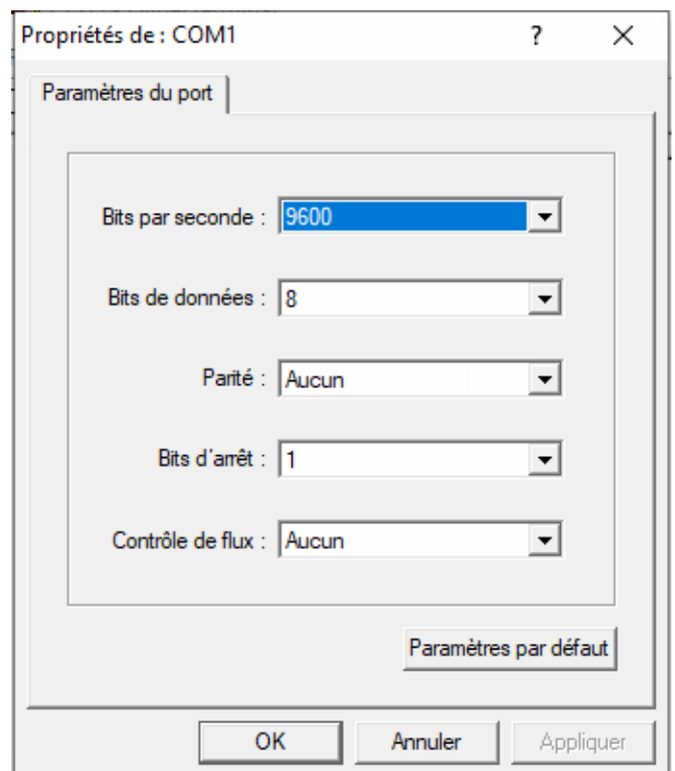
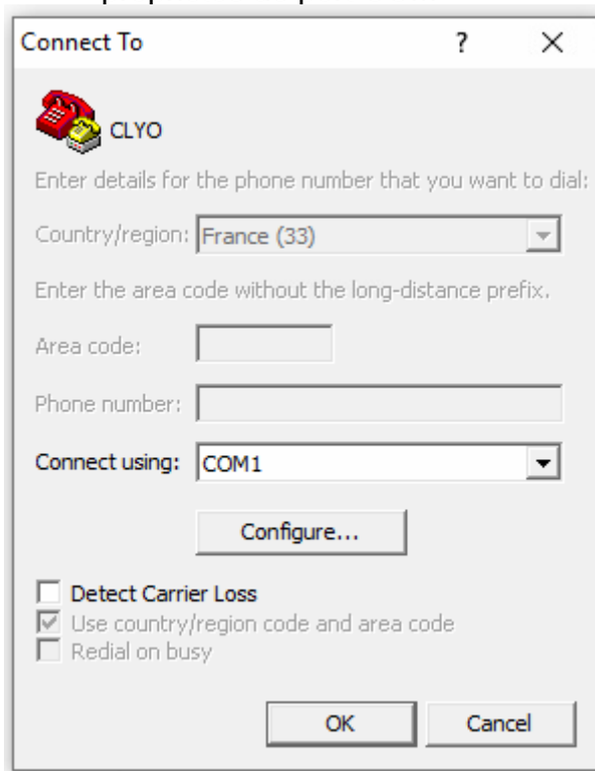
- Exécuter en tant qu'administrateur Hyperterminale.
- Cliquer sur « non » sur la demande d'enregistrement, la vérification de mise à jour, sur mettre ce programme par défaut.
- Cliquer sur « ok » pour les informations de votre emplacement et téléphone et modems.
- hyperterminale vous demande si vous voulez installer un modem : cliquez sur « non »



- Ecrire « CLYO » dans « name »

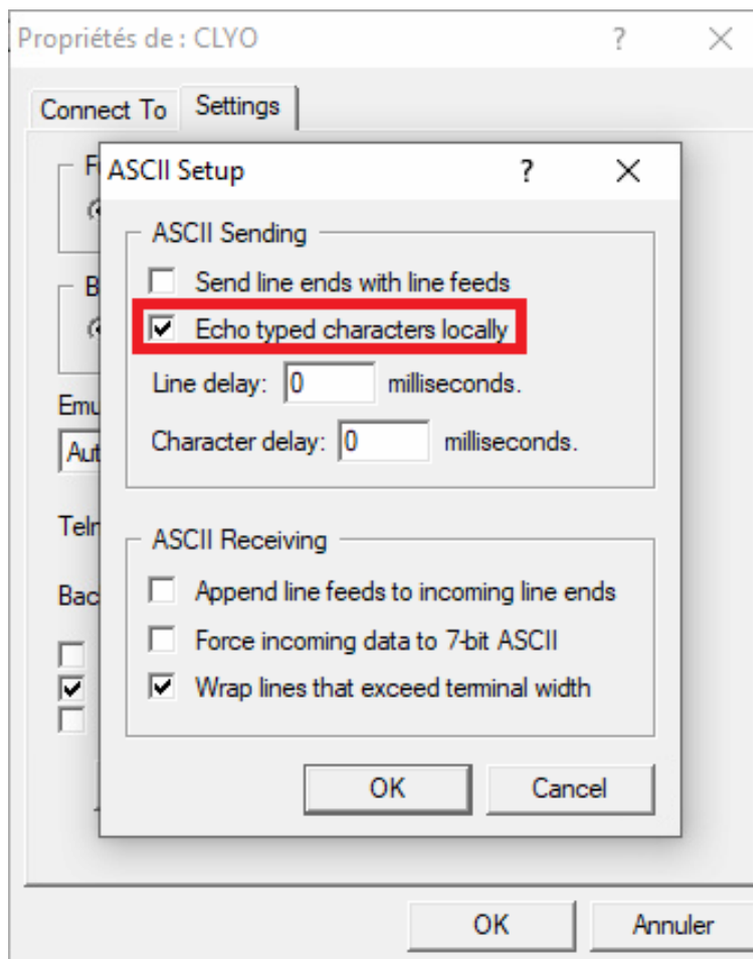
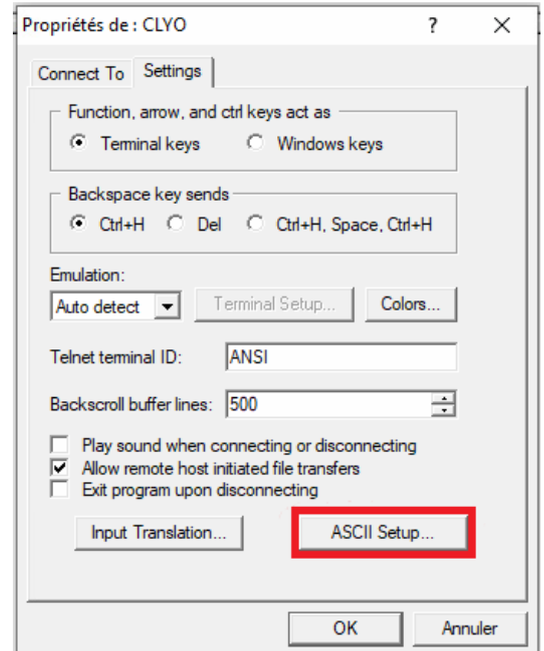
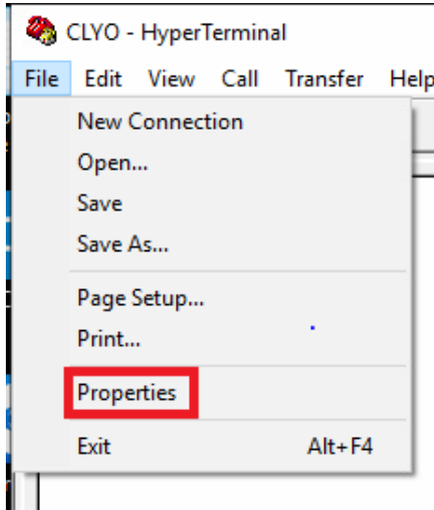


- Mettre le port com auquel le lecteur est branché. Généralement hyperterminale détecte et met par défaut sur quel port com il est connecté. Puis cliquez sur « ok » dans les propriétés de port COM



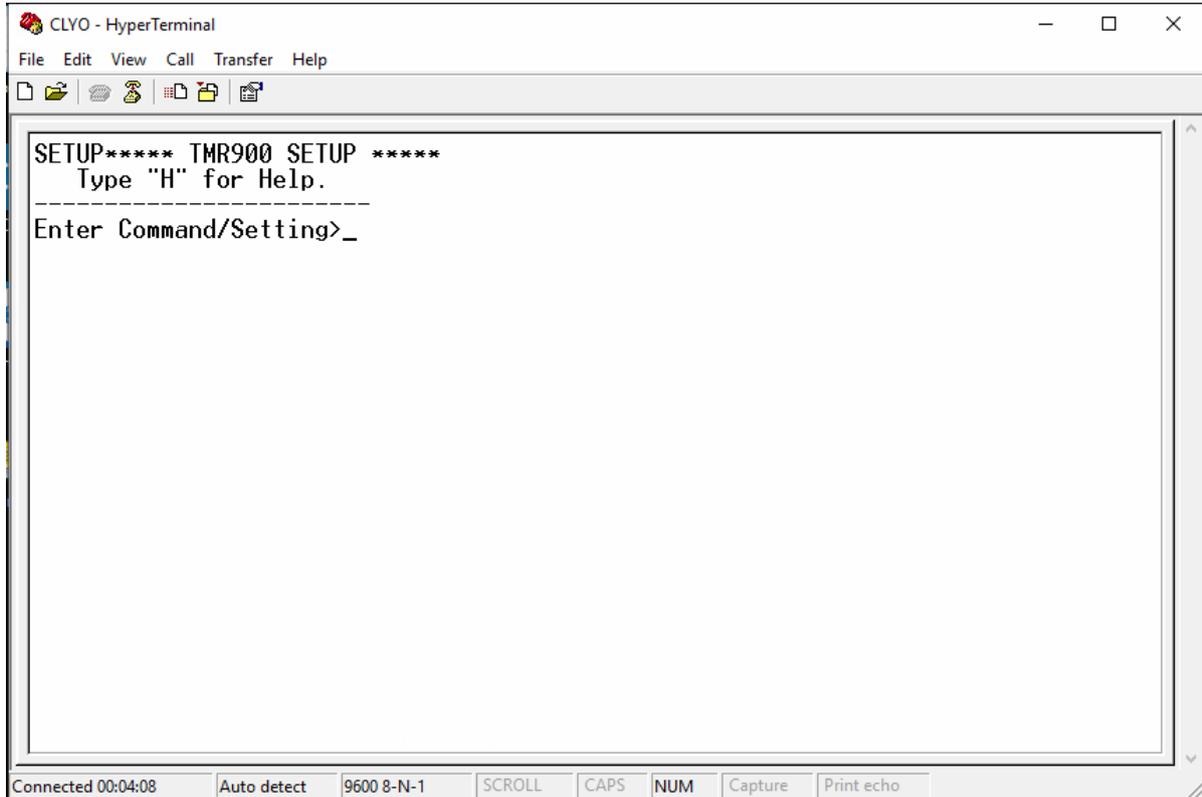
### 3) configurer Hyperterminale

- Aller dans file → properties → settings → ASCII Setup
- Cocher Echo typed characters locally



#### 4) configuration du lecteur de clé

- Ecrire "SETUP" en majuscule pour mettre le lecteur en mode setup.
- Taper « p » pour afficher les « settings »
- Taper 4 et écrire « OFF » en majuscule. Retaper « p » pour vérifier que « OnRemove » soit bien en OFF
- Taper « E » pour sortir du mode setup



```
Current Settings are:
1.Prefix.....<Disabled>
2.Postfix.....<Disabled>
3.Delimiter.....<CR>+<LF>
4.OnRemove.....<Disabled>
5.External Keyboard type...US Keyboard (standard)
6.From character.....01
7.Number of characters.....16
```

Enter Command/Setting>

```
Enter Command/Setting>4
Input OnRemove [max.7 char., <Enter> for none]:OFF
```

Enter Command/Setting>P

```
Current Settings are:
1.Prefix.....<Disabled>
2.Postfix.....<Disabled>
3.Delimiter.....<CR>+<LF>
4.OnRemove.....OFF
5.External Keyboard type...US Keyboard (standard)
6.From character.....01
7.Number of characters.....16
```

Enter Command/Setting>\_

## 5) Paramétrer dans Clyo

- Aller dans Paramètres → Périphériques → cocher « mode badge/bâton »
- Aller dans vendeur → vendeur, puis sélectionner un des profils vendeur
- Cocher « Dallas Com » et choisir le port Com sur lequel est branché le lecteur
- Appuyer sur lire et suivre les instructions
- Appuyer sur le bouton bleu avec le stylo pour associer la clé au vendeur sélectionné

### Gestion vendeur

Vendeur manuel  
 Mode badge / bâton  
 Vendeur fixe  
 Mode Msr / Mifare  
 Lecteur addimat

Vendeur par défaut:



PRIX: 0 | Vente: NORMAL | Tél: | Email: | Dallas: | Lire



NOM	Num	PROFIL	PRIX VENTE	DALLAS	IMP...	No Sec. Sociale	Coût/Hr	Tel
Vendeur 1	1	MANAGER	0	NO...	1		0,00	
Vendeur 2	2	MANAGER	0	NO...	1		0,00	
Vendeur 3	3	MANAGER	0	NO...	1		0,00	

Dallas Com  
 Dallas PS/2  
 Baton  
 Rfid  
 Mifare (promag)

PORTS: COM1  
 Préfixe:   
 Sortie clé: OFF

Paramètre Rfid

Profil par défaut:

NOM: Vendeur 1 | Numéro de 1 à 100: 1 | Mot de passe: | PROFIL: MANAGER | Profil imprimante: Profil 1 | No Sec. Sociale: | Coût/Hr: 0,00

PRIX: 0 | Vente: NORMAL | Tél: | Email: | Dallas: 50000001B9691C | Lire



NOM	Num	PROFIL	PRIX VENTE	DALLAS	IMP...	No Sec. Sociale	Coût/Hr	Tel
Vendeur 1	1	MANAGER	0	50000001B96...	1		0,00	
Vendeur 2	2	MANAGER	0	NO...	1		0,00	
Vendeur 3	3	MANAGER	0	NO...	1		0,00	
Vendeur 4	4	MANAGER	0	NO...	1		0,00	

Dallas Com  
 Dallas PS/2  
 Baton  
 Rfid  
 Mifare (promag)

PORTS: COM1  
 Préfixe:   
 Sortie clé: OFF

Paramètre Rfid

6) vérifier que la clé marche bien :

- Aller sur la caisse sans la clé : la caisse indiquera 0 clé
- Mettre la clé dans le lecteur. La valeur de la clé sera le vendeur associé
- Enlever la clé rendra la valeur de la clé à 0

Vendeur	Clé 0
---------	----------

Vendeur	Clé Vendeur 1
---------	------------------