

Eerste gebruik van de Unitech HT580 :

Bijkomende info : <http://www.unitechnical.info/BasiQ/Q-00-00.htm>

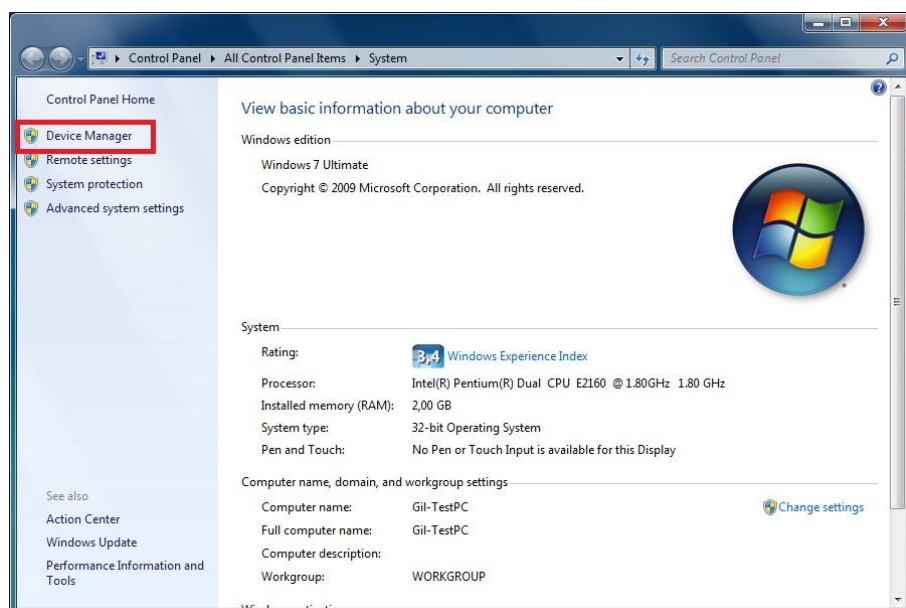
1 - USB driver installeren :

Hieronder de stappen voor Windows 7, dit is hetzelfde bij een Windows XP, behalve de driver versie verschilt :

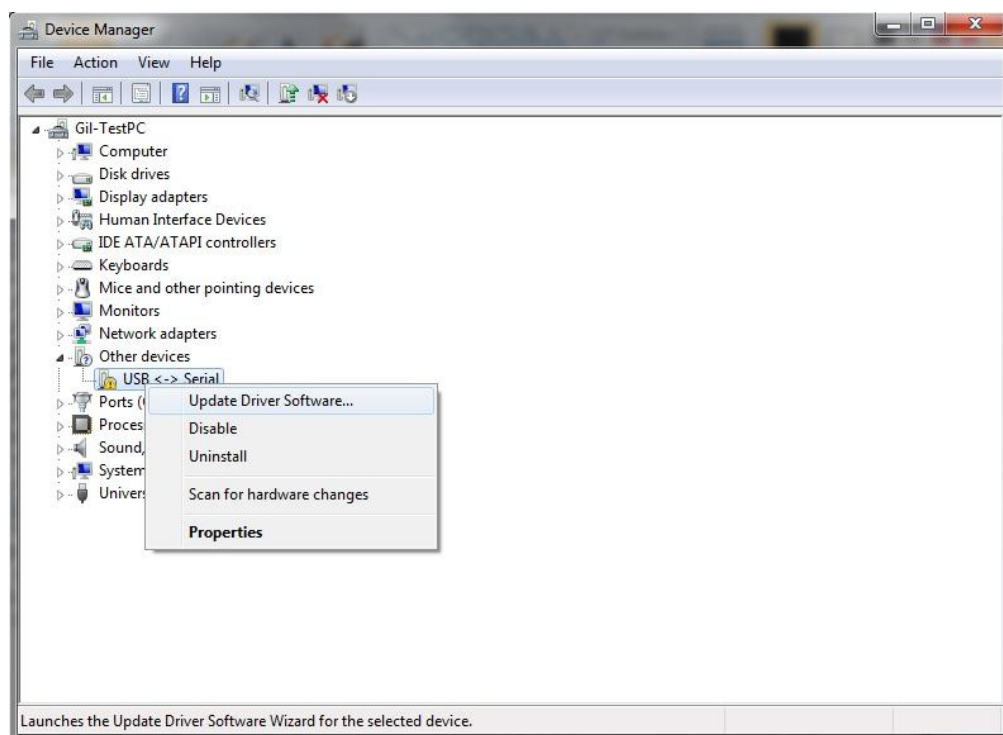
- driver voor Windows XP : <ftp://ftp.eutronix.be/pub/unitech/HT580/Driver/WinXP>
- driver voor Windows Vista / Windows 7 : <ftp://ftp.eutronix.be/pub/unitech/HT580/Driver/Win7-Vista>

A. Driver downloaden en uitpakken op de lokale harde schijf

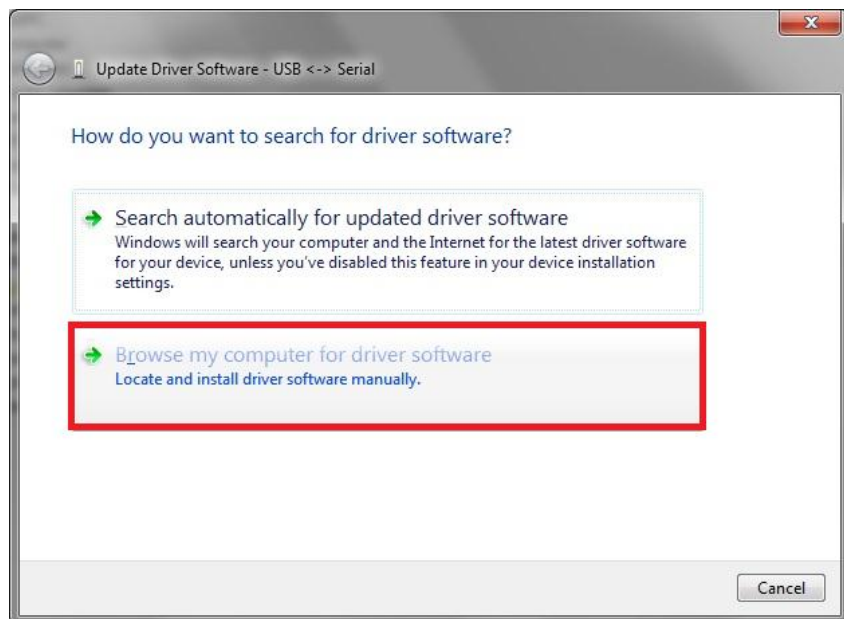
B. USB kabel aansluiten en de "device manager" openen :



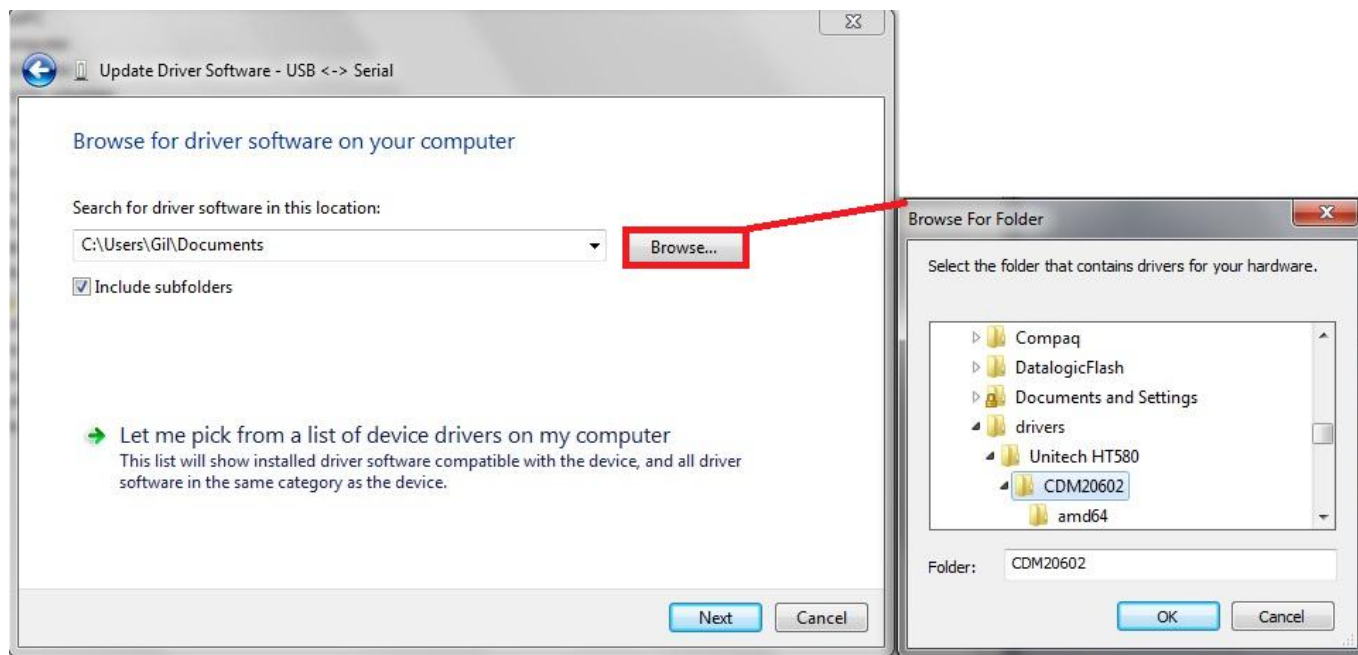
C. Zoek de "USB<->serial" en kies "update driver software" :



D. Kies "browse my computer for driver software" :



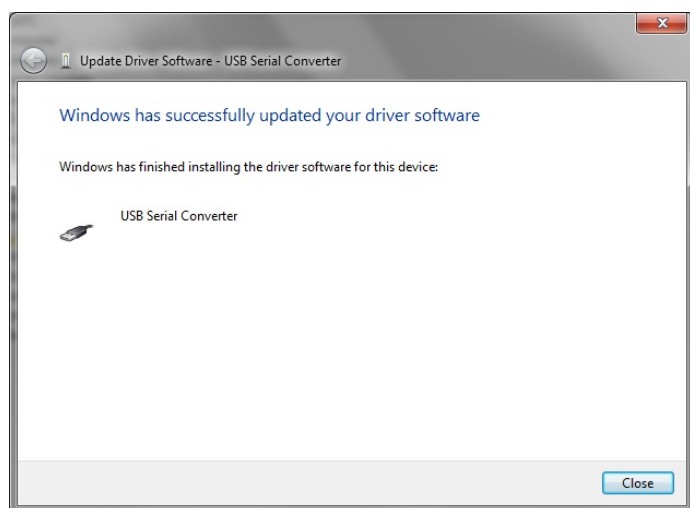
E.. Kies de map in dewelke u de driver heeft uitgepakt :



F. Bevestig met "Install" :



G. Installatie geslaagd, bevestig met "close" :

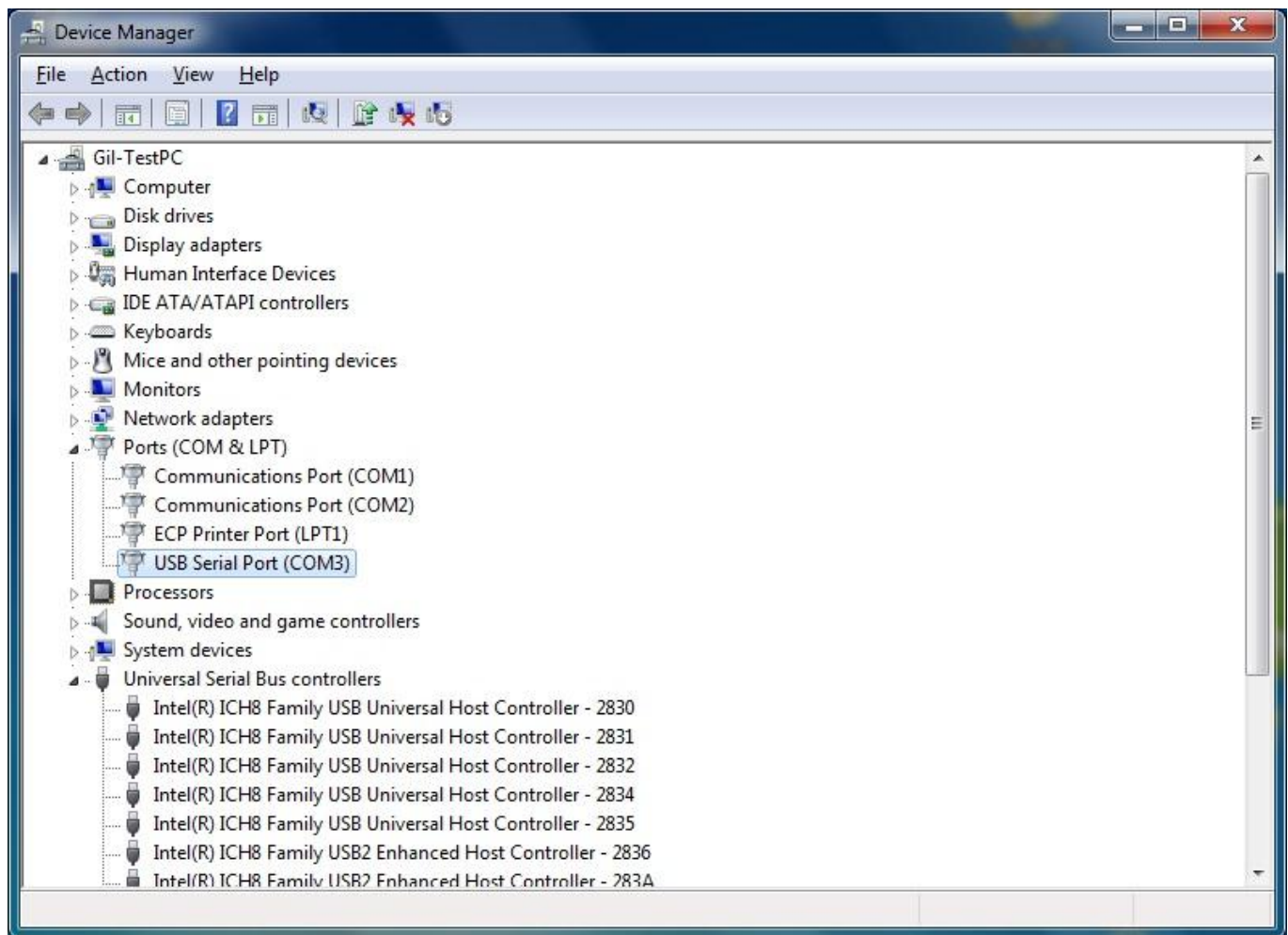


H. Waarschijnlijk zal het icone nog met een geel uitroepingsteken staan :



Daarom, herbegint de etappes van C tot G. (herinstallatie driver).

- I. Nu is de driver volledig geïnstalleerd en heeft de HT580 een virtuele seriële poort :
(in dit geval COM3)



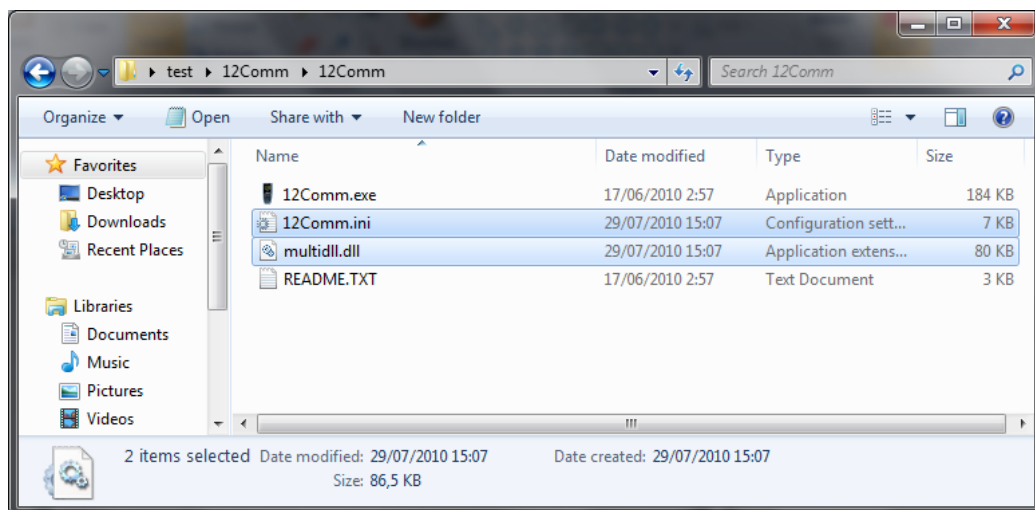
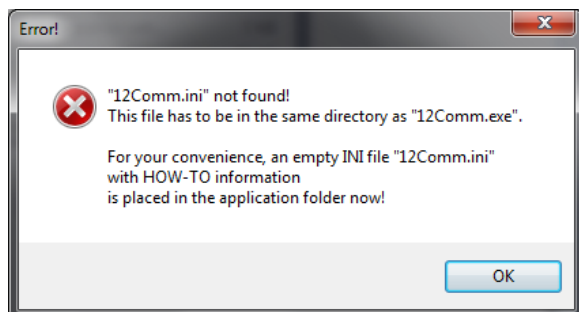
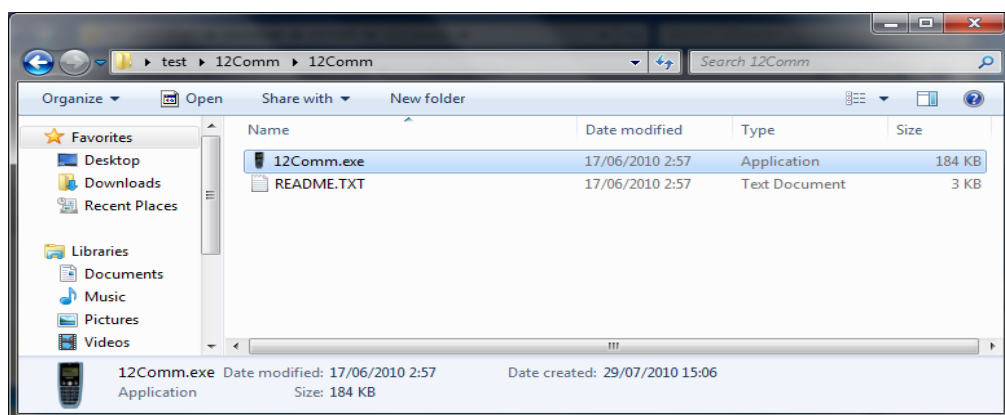
2 - aanmaken van een programme (.SET) en / of het laden in de HT580 :

Unitech heeft een video gemaakt die deze etappe uitlegt :
<http://www.youtube.com/user/UnitechEurope#p/u/8/1kQPIHn8vnE>

3 - gescande gegevens van HT580 halen :

A. Download 12Comm.exe (programma voor communicatie)
<ftp://ftp.eutronix.be/pub/Unitech/HT580/Tools/12Comm>

B. Wanneer u 12Comm.exe voor de eerste keer opstart, krijgt u een error boodschap en zullen er 2 nieuwe files zijn aangemaakt (12Comm.ini et multidll.dll).



C. 12Comm.ini bestand aanpassen aan uw behoeftes :

```
12Comm.ini - Notepad
File Edit Format View Help
* Example: NAK delay = 100
*****
*                               com-port number
COMPort settings = 338400,8,1,0
*****
* COMPort number, baudrate, databits, stopbits, parity *
* (0: none, 1: odd, 2: even).
* Separate these values with a comma ",".
* Example: COMPort settings = 1,57600,8,1,0
*****

Terminal address(es) = A
*****
* Addresses of the terminals you want to communicate *
* with.
* Allowed addresses: ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ0123456.
* Example: Terminal address(es) = ABC
*****

File(s) on PC = C:\TESTS\unitech\HT580\test1\ path to save file to
File(s) on terminal = FORM.DAT
*****
* Use full paths for files on PC.
* You may use one wildcard "*" per filename/filepath.
*
```

Kies u com poort (zie punt 1.1)

Geef de plaats op de PC aan
waar u file(s) wil opslaan

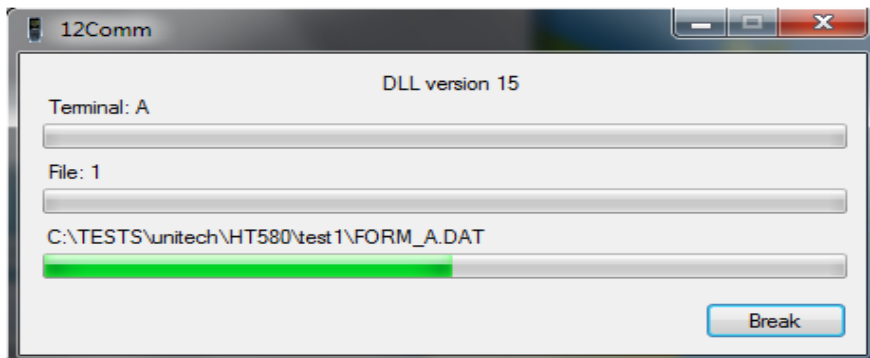
```
12Comm.ini - Notepad
File Edit Format View Help
* "TXT" folder, the other files to the "OTHER" folder.
*
* NOTE: the terminal address will be added to the
* uploaded filename, e.g.: data.txt --> data_A.txt
*****

Delete from device after upload = N
*****
* Y (Yes) or N (No).
* Y: Delete source file after it is transferred
* successfully.
* Example: Delete from device after upload = Y
*****

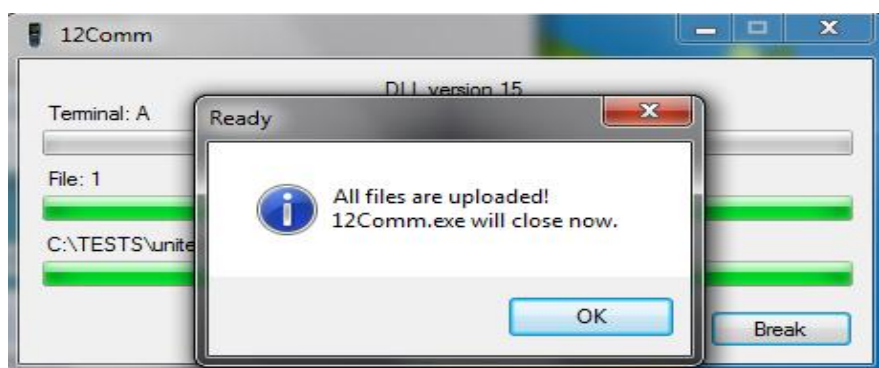
Communication mode = 0
*****
* 0: upload - create new file
* 1: upload - overwrite target file
* 2: upload - append to target file
* 3: download
* Example: Communication mode = 3
*****
```

Data wissen van HT580 na
verzending?Nieuw file maken?(0)
Doorgaan in oude file? (2)
Oude file overschrijven? (1)

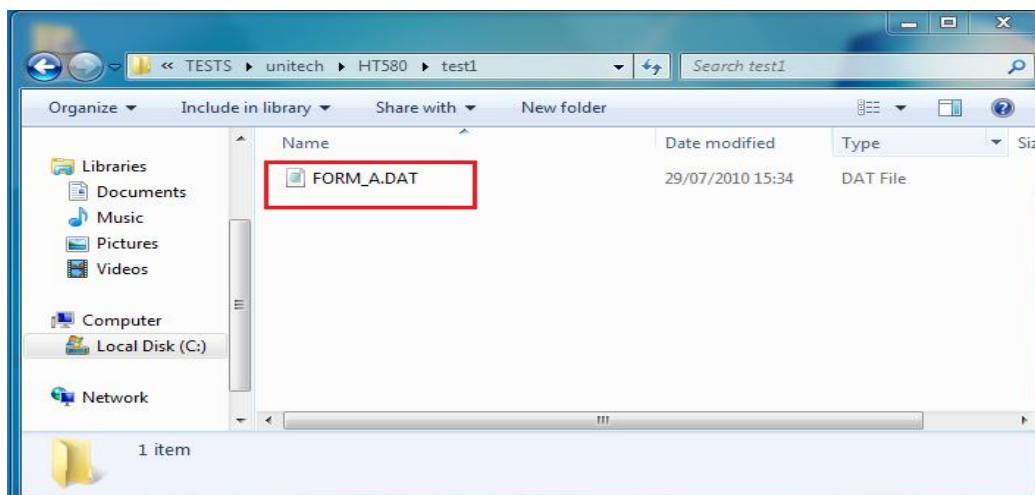
D. Start 12Comm.exe op :



Tranfer bezig



Tranfer klaar



FORM.DAT (gegevens) file is gekopierd naar de gedefinieerde plaats op PC