

AEMC MODEL 6555

C.A 655X

FIRMWARE UPGRADE UTILITY

UTILITAIRE DE MISE A NIVEAU DU MICROLOGICIEL

DIENSTPROGRAMM FÜR FIRMWARE-AKTUALISIERUNG

English page	2
Français page	17
DeutschSeite	32



Please note that the installation procedure of the C.A 655X firmware upgrade utility does automatically install the device driver for your C.A 655X installation tester.

Please DO NOT connect your C.A 655X installation tester to your computer through the USB cable <u>unless the</u> <u>upgrade utility is installed AND asks you to do it.</u>

Please follow the procedure presented hereafter to ensure a successful installation.

Under Windows 7, you must run the both installation program and utility <u>under the administrator account</u>.

Table of contents

Obtaining the latest release of the upgrade utility	4
Installing the upgrade utility on your PC hard-disk	4
Using the internal firmware upgrade utility	7
FAQ and Troubleshooting	. 10
Minimal configuration	10
Troubleshooting and FAQ when installing the firmware utility	10
Q1: What should I do if I have connected the C.A 655X USB cable to the computer before installing the upgrade utility ?	10
Troubleshooting and FAQ when using the firmware utility	11
Q1: How can I make the firmware utility run in English ?	11
Q2: What can I do if the utility does not detect the C.A 655X instrument ?	11
Q3: what can I do if the firmware upgrade procedure crashes before having finished ?	11
firmware of C.A 655X ?	11
Windows 7: Problem dealing with drivers installation.	12
Steps for manually installing the drivers:	13
Téléchargement de la dernière version de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 19
Téléchargement de la dernière version de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 19
Comment installer l'utilitaire sur votre disque dur	. 19
Comment se servir de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 22
Questions fréquentes - En cas de problème	. 25
Configuration minimale requise	25
Problème survenant pendant l'installation de l'utilitaire	25
Q1: Que faire si j'ai connecté le câble USB entre l'ordinateur et le C.A 655X, alors que je n'ai pas encore installé l'utilitaire ?	25
Q2: Comment désinstaller l'utilitaire de mise à niveau de micrologiciel ?	26
Probleme survenant pendant l'utilisation de l'utilitaire de mise a niveau	26
Q1. Comment faire fonctionnen rutimaire en langue anglaise ?	20
Q3: Que faire si la procédure de mise à niveau n'aboutit pas (blocage du programme ou émission d'une erreur de communication Q4: Comment sauvegarder les enregistrements de résultats de mesure stockés dans la mémoire du C.A 655X avant de procéder la mise à niveau du micrologiciel de l'appareil de mesure 2)?26 rà 26
Windows 7: Problème d'installation des pilotes	27
Etapes pour l'installation manuelle des pilotes:	28
Herunterladen der neuesten Version des aktualisierungs-Dienstprogramms	31
Installiseren des aktualisiseren version des aktualisierungs-Dienstprogramms	
Installieren des aktualisierungs-Dienstprogramms auf Inrem PC	. 34
Benutzung des Dienstprogramms für die Firmware-Aktualisierung	. 37
Häufige Fragen und störungsbehebung	. 40
Minimal-Konfiguration	40
Häufige Fragen und Störungsbehebung bei der Installation des Dienstprogramms	40
F1: Was soll ich machen, wenn der C.A 655X-Prüfer mit dem USB-Kabel an den PC	
angeschlossen wurde, bevor das Dienstprogramm richtig installiert ist?	40
F2: Wie lässt sich das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung wieder entfernen?	41
Häufige Fragen und Störungsbehebung bei der Benutzung des Dienstprogramms	41
F1: Wie kann ich die Benutzersprache des Dienstprogramms ändern?	41
F2: Was kann ich tun, wenn das Dienstprogramm den C.A 655X-Prüfer gar nicht erkennt?	41
F3: Was kann ich tun, wenn die Firmware-Aktualisierung vor Beendigung durch eine	
Fehlermeldung oder einen Kommunikationsfehler abbricht?	42
F4: Wie lassen sich die im C.A 655X bereits gespeicherten Messdaten sichern, bevor ich die	
Aktualisierung der Firmware vornehme?	42
Windows 7 [.] Installationsprobleme mit dem Gerätetreiber	<u>1</u> 2
Schritte zur manuellen Installation der Gerätetreiber:	43

OBTAINING THE LATEST RELEASE OF THE UPGRADE UTILITY

The latest release of the upgrade utility is available on the Chauvin Arnoux website:

http://www.chauvin-arnoux.com

To obtain it, please:

- Click on the "support" section (in the column on left side of the screen)
- Then click on the "*Download centre*" menu (black upper banner)
- Then click on "**1** *Firmware*" section
- Then click on "C.A 655X" sub-section
- Then click on "Install-Loader for C.A655x vN.N_N.exe" in order to download the latest release "N.N_N.N" of the upgrade utility installation program.

INSTALLING THE UPGRADE UTILITY ON YOUR PC HARD-DISK

"Install-Loader for for C.A655x vN.N_N.N.exe" is the installation program of the upgrade utility.

Once the "*Install-Loader for for C.A655x vN.N_N.exe*" has been loaded on your computer, please double-click on the corresponding icon (file explorer) in order to proceed to the utility installation.

When starting, a first pop-up appears at computer screen:

Self-extracti	ng Archive	
Installation of	upgrade software fr	or C.A 655x

Click on the OK button to continue. A new window appears (see below), when the program is automatically unzipping the necessary files.

nn	Extract to:
IZ	\CA655x\install\Install-Loader for C.A655x

Let the unzip job finish then click on the "Next >" icon as shown below:



The following window appears. You may change the destination folder as you want, using the "Browse" button.

🕲 Loader for C.A655x v1.1_1.1 Setup
Destination Folder Select a folder where the application will be installed.
The installation wizard will install the files for Loader for C.A655x v1.1_1.1 in the following folder.
To install into a different folder, click the Browse button, and select another folder.
You can choose not to install Loader for C.A655x v1.1_1.1 by clicking Cancel to exit the installation wizard.
Destination Folder
C:\Program Files\CA655x-Loader\ Browse
< Back Next > Cancel

Click twice on the "Next >" button again: The installation begins using the destination folder:

🖥 Loader for C.A655x v1.1_1.1 Setup	
Updating System The features you selected are currently being installed.	
	Cancel

Click on the "Finish" button to close the installation program: the C.A 655X firmware upgrade utility is ready to use and a new icon "



The C.A 655X firmware upgrade utility is ready to use and a new icon "Loader for C.A655x vN.N_N.N" has been added on your PC desktop screen.



USING THE INTERNAL FIRMWARE UPGRADE UTILITY

Once the internal firmware upgrade utility has been installed on your computer (see page 4), you may proceed to upgrade the internal firmware on your C.A 655X instrument by simply clicking on the utility icon (PC desktop screen) :



After a few seconds (depending on the PC you use), the first window appears as follows :



Select the language by clicking on one of the three flag icons as shown above (please note that the installation program always runs in English). Then, click on the button "Ok".

In the case of a first install, the next message appears:

🖴 WARNING !	×
The driver of the USB adaptater / optic	al serial has been installed?
Yes	No

If the driver of the USB adaptater has not been installed , click on the button 'No". The next messages appear :



Then , if the OS of the PC is Windows XP or a later version , the next message appears :



If the OS is Windows 2k, the path, in the previous message, becomes :

"C:\Program Files\CA655x-Loader\DriverUSB\Win_2k\CP210x_VCP_Win_2k.exe :

If the driver of the USB adaptateur has been installed, the next window appears as follows :

🔚 Upgrade of C	A 655x 🛛 🔀
The languag	e of the instrument.)
English-	1
French-	
German-	
Italian-	
Spanish-	
Swedish~	
	Next
1	

Select the language of the download firmwares. Then, click on the button "Next".

The main window appears as follows :

📟 Loader for C.A 655	x <mark>vn.n_n.n</mark> -04.20.20	012	
HV board Writing in BAM . Writing in Flash	Ouplay board Writing in RAM Writing in Rach .	Texts and Symbols Writing in RAM	Holp Writing in BAM, ,
N?	00:00	D	
Off Boot : Off	Follow the inst	uctions.	
		0%	<u>.</u>
	Upgrade	o %	

In order to upgrade the firmware on your C.A 655X instrument, click on the « Upgrade of CA655x... » button and <u>strictly</u> follow the procedure described in each pop-up window displayed by the program.

FAQ AND TROUBLESHOOTING

Minimal configuration

The C.A 655X firmware upgrade utility and its installation program are exclusively intended to work on a computer equipped with a Windows[®] operating system¹.

The minimal hardware configuration for the computer to be used is:

- Operating system: Windows[®] 2000 / Windows[®] XP / Windows[®] Vista / Windows[®] 7
- Processor: Intel Pentium[®] II 350MHz²
- Hard disk and RAM spaces according to recommendations relative to the operating system effectively used
- Specific necessary RAM space to run the utility : 64 Mbytes
- Specific necessary hard-disk space to run the utility : 25 Mbytes

Troubleshooting and FAQ when installing the firmware utility

Q1: What should I do if I have connected the C.A 655X USB cable to the computer before installing the upgrade utility ?

A1: Your computer will detect a new device but probably won't find the right device driver for it. So If your computer asks for the device driver location:

- click on the "CANCEL" button in the computer pop-up window in order to avoid incorrect device driver installation
- unplug the USB cord between C.A 655X and computer
- then follow the normal installation procedure described in this document (see page 4).

If a device driver has already been installed and seems not to work properly, <u>and only if you are skilled</u> <u>enough with *Windows*[®] to handle device drivers manually</u> :

- open the control panel of you computer (in the "start" menu generally in the left corner of the PC screen),
- click on the "system" icon and select the "Device manager" tab.
- Look for an icon ³. It is probably the faulty device driver that has been installed for the C.A 655X:



¹: Windows[®] is a registered trademark of Microsoft[®] corporation.

²: Pentium[®] is a registered trademark of Intel[®] corporation.

- With the mouse, make a right-button click on the icon ¹ and select the "uninstall" menu: it will remove the faulty device driver.

Q2: How can I uninstall the firmware utility ?

A2: Just run the install program: if the utility was already installed, it will be uninstalled.

Troubleshooting and FAQ when using the firmware utility

Q1: How can I make the firmware utility run in English ?

A1: The utility can display messages in French or in English or in German: select the language by clicking on one of the three flag icons as shown below (please note that the installation program always runs in English):



Q2: What can I do if the utility does not detect the C.A 655X instrument ?

A2: When the utility does not detect the C.A 655X instrument, a pop-up window is displayed. This pop-up window contains instructions to follow in order to fix the problem.

If the problem persists, you can verify proper detection of the C.A 655X by opening the "start" menu of "Windows" (generally in the left corner of the PC screen), then opening the *control panel* ("settings"), clicking on the "system" icon and selecting the "Device manager" tab.

Then search for "ports (COM & LPT)". If you plug (or unplug) the C.A 655X USB cord, you ought to see an additional COM port appear (or disappear) in the list, "View devices by type".

Note that:

- the names of the menus, icons and tabs above may slightly vary from one version of operating system to another.
- The com number shown in the "ports (COM & LPT)" list may vary from one computer to another and from one CA655x instrument to another.

Q3: What can I do if the firmware upgrade procedure crashes before having finished ?

A3: The download procedure can be done again as often as necessary. Therefore do not hesitate to restart downloading if the attempt does not work the first time.

Q4: How can I save the measurement files recorded in the memory of the C.A 655X instrument before upgrading the internal firmware of C.A 655X ?

A4: Before upgrading, you can download the measurement files recorded in the memory of the C.A 655X instrument using the Chauvin Arnoux Dataview software or the free Chauvin Arnoux ICT software.

Windows 7: Problem dealing with drivers installation

Under Windows-7, you must run the installation program with the Administrator profile. The same applies for the **first** execution of the firmware-download utility.

CAUTION: Do the operation described below only if you have sufficient technical knowledge to manually install a device driver.
 The screenshots provided in the following explanations are derived from the french version of "Windows 7 Professional." You will need to adapt these screenshots to the language / version of Windows installed on your computer.
 This operation requires an Internet connection on your computer

If your computer displays that device drivers associated with the C.A 655x are improperly installed (or are not installed), it is necessary to *manually* install these drivers.



The chronological steps to be followed for the manual installation of these drivers are outlined in the following text.

Steps for manually installing the drivers:

- 1. Connect the USB input of the CA 655x to a free USB port of your computer using the USB cable supplied with the unit.
- 2. Go to "*Start*" menu and run the Windows Control Panel:

	Ordinateur
\rightarrow	Panneau de configuration
	Périphériques et imprimantes
	Programmes par défaut
	Aide et support
	Exécuter
Tous les programmes	
Rechercher les programmes et fichiers	🕖 Arrêter 🕨

- 3. In Control Panel, set the display to "large icons" ...
 - ... and select the icon "System":

📴 Panne	au de co	nfiguration	\Tous le	s Pann	eaux de configuration	
00	,∽ 📴 🤇	Panneau de	configura	ation	Tous les Panneaux de configuration 🚱	Rechercher
<u> </u>	Edition	<u>A</u> ffichage	<u>O</u> utils	2		
Ajuste	r les para	amètres de	l'ordina	teur	Affich	er par : Grandes icônes 🔻
						🝋 Ordinateur 🎢

4. Open the Device Manager by clicking on the link shown below:



- 5. Find the device named "C.A 655X". Double-click on the device to bring up its properties:
- 6. Go to the "Driver" tab then click on the button used to update the device driver:
- 7. Ask for automatic update of the driver, as shown below (this requires an Internet connection on your computer):



8. Once the driver is found and installed, a first additional device named "USB Serial Converter" appears in the list of devices (see red arrow below) and a second device named "USB serial port" appears too (see the blue arrow below):

🚆 Gestionnaire de périphériques	- D ×
Fichier Action Affichage ?	
Autres périphériques USB Serial Port Gartes graphiques Cartes graphiques Cartes réseau Cartes réseau Cartes réseau Contrôleurs audio, vidéo et jeu Contrôleurs de bus USB Concentrateur USB racine Concentrateur USB racine Generic USB Hub USB Serial Converter USB Serial Converter USB Serial Converter Lecteurs de disque	

9. Select the "*USB serial port*" device (see blue arrow in the above drawing), then have the automatic update of the driver by clicking the appropriate button (circled in yellow in the drawing below):

	📲 Gestionnaire de périphériques	_ 🗆 🗙	
	Fichier Action Affichage ?	Propriétés de : USB Serial Port	
		Général Pilote Détaile	
	Autres périphériques USB Serial Port	USB Serial Port	
	H. Cartes graphiques	7~	
lettre à jour le pilote - USE	Serial Port		X śriphériques
🚊 Mettre à jour le pilot	te - USB Serial Port		
			Serial Converter
Comment voulez-vous	echercher le pilote ?		
and the second			curectement. (Code 1)
S Rechercher autom	atiquement un pilote mi <u>s</u> à jour		
Windows va recherche sauf si vous avez désa	er sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le activé cette fonctionnalité dans les paramètres d	lus récent pour votre périphérique, installation du périphérique.	
			nérique, ciquez sur Mettre à
			N -
L			
A Rechercher un nilo	te sur mon ordinateur		Mettre à jour le pilote
Recherchez et installe	z manuellement le pilote.		
			Fermer Annuler
		Annu dar	

10. Once the device driver is installed, a new serial communication port should appear ("COM4" for instance, as shown below, but the COM number may be different on your computer):



11. Once the ComPort has been created, disconnect the USB cable connecting the C.A 655X to the computer (the device "USB serial Port" disappears: it is normal). You can now close all windows on the control panel.

The manual installation of drivers for the C.A 655x is now complete and the software download may be run. Strictly follow the instructions for the use of the C.A 655X firmware upgrade utility (beginning of the present document).

-000-

"Windows", "Windows 7" and "Windows 7 Professional" are trademarks of Microsoft Corporation.

-000-



L'installation de cet utilitaire effectue automatiquement l'installation du pilote de périphérique compatible avec votre appareil de mesure.

Ne reliez pas votre contrôleur d'installation C.A 655X à votre ordinateur par le câble USB tant que l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel n'est pas installé.

Il est nécessaire de suivre la présente procédure ci-après pour installer le présent utilitaire.

Sous Windows 7, vous devez lancer le programme d'installation <u>en utilisant le profil administrateur</u>. Il en va de même pour l'utilitaire, lors de son tout premier lancement.

Table des matières

Obtaining the latest release of the upgrade utility	4
Installing the upgrade utility on your PC hard-disk	4
Using the internal firmware upgrade utility	7
FAQ and Troubleshooting	. 10
Minimal configuration	10
Troubleshooting and FAQ when installing the firmware utility	10
Q1: What should I do if I have connected the C.A 655X USB cable to the computer before installing the upgrade utility ?	10
Q2: How can I uninstall the firmware utility?	11
01: How can I make the firmware utility run in English 2	 11
Q2: What can I do if the utility does not detect the C.A 655X instrument ?	11
Q3: What can I do if the firmware upgrade procedure crashes before having finished ?	11
Q4: How can I save the measurement files recorded in the memory of the C.A 655X instrument before upgrading the internal firmware of C A 655X 2	11
Windows 7 [•] Problem dealing with drivers installation	12
Steps for manually installing the drivers:	13
Téléchargement de la dernière version de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 19
Comment installer l'utilitaire sur votre disque dur	. 19
Comment se servir de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 22
Questions fréquentes - En cas de problème	25
Configuration minimale requise	. 23
Problème survenant pendant l'installation de l'utilitaire	25
Q1: Que faire si i'ai connecté le câble USB entre l'ordinateur et le C.A 655X, alors que ie n'ai pas encore installé l'utilitaire ?	25
Q2: Comment désinstaller l'utilitaire de mise à niveau de micrologiciel ?	26
Problème survenant pendant l'utilisation de l'utilitaire de mise à niveau	26
Q1: Comment faire fonctionner l'utilitaire en langue anglaise ?	26
Q3: Que faire si la procédure de mise à niveau n'aboutit pas (blocage du programme ou émission d'une erreur de communication)	20
Q4: Comment sauvegarder les enregistrements de résultats de mesure stockés dans la mémoire du C.A 655X avant de procéder	r à
la mise à niveau du micrologiciel de l'appareil de mesure ?	26
Windows /: Probleme d'installation des pilotes	27
	20
Herunterladen der neuesten Version des aktualisierungs-Dienstprogramms	. 34
Installieren des aktualisierungs-Dienstprogramms auf ihrem PC	. 34
Benutzung des Dienstprogramms für die Firmware-Aktualisierung	. 37
Häufige Fragen und störungsbehehung	40
Minimal-Konfiguration	40
Häufige Fragen und Störungsbehehung bei der Installation des Dienstorogramms	40
F1. Was soll ich machen, wenn der C. A 655X-Prüfer mit dem USB-Kabel an den PC	
angeschlossen wurde, bevor das Dienstprogramm richtig installiert ist?	40
F2: Wie lässt sich das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung wieder entfernen?	40
Häufige Fragen und Störungsbehehung bei der Benutzung des Dienstprogramme	41
F1: Wie kann ich die Benutzersprache des Dienstprogramms ändern?	۱ ۲ ۱۱
F2: Was kann ich tun, wenn das Dienstnrogramm den C Δ 655Y-Drüfer gar nicht erkennt?	41 14
F3: Was kann ich tun, wenn die Firmware-Aktualisierung vor Beendigung durch eine	41
Feblermeldung oder einen Kommunikationsfohlor abbricht?	40
E4: Wio lasson sich die im C A 655X bereite gespeicherten Messeleten sichere, bever ich die	42
Aktualisiorung der Eirmware vernehme?	40
ARTARISICIALIA ACI LILLIANALE AOLICILLE :	42
Windows 7: Installationsprobleme mit dem Gerätetreiber	. 42
Schritte zur manuellen Installation der Gerätetreiber:	43

TELECHARGEMENT DE LA DERNIERE VERSION DE L'UTILITAIRE DE MISE A NIVEAU DU MICROLOGICIEL

La version la plus récente de l'utilitaire de mise à niveau de micrologiciel pour le C.A 655X est disponible sur le site Internet de Chauvin Arnoux :

http://www.chauvin-arnoux.com

Pour l'obtenir :

- Cliquez sur la section "support" (colonne sur la gauche de l'écran)
- Cliquez ensuite sur le menu "Download centre" (bandeau supérieur en noir)
- Cliquez ensuite sur la section "**1** *Firmware*"
- Cliquez ensuite sur la sous-section "C.A 655X"
- Cliquez enfin sur "Install-Loader for C.A655x vN.N_N.N.exe" afin d'effectuer le téléchargement de l'utilitaire dans sa dernière version "N.N_N.N".

COMMENT INSTALLER L'UTILITAIRE SUR VOTRE DISQUE DUR

Le fichier " *Install-Loader for C.A655x vN.N_N.exe* " constitue le programme d'installation de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel.

Une fois que le fichier " *Install-Loader for C.A655x vN.N_N.N.exe* " a été téléchargé sur votre ordinateur, faites un double-clic de souris sur l'icône correspondante (explorateur de fichiers), pour procéder à l'installation de l'utilitaire.

Au démarrage de l'installation, un premier écran apparaît sur l'écran de votre ordinateur:



Cliquez le bouton OK pour continuer l'installation. Une nouvelle fenêtre apparaît (voir cidessous), quand le programme génère automatiquement les fichiers nécessaires.



Laissez se dérouler la génération automatique des fichiers, puis cliquez sur l'icône "Next >", comme illustré ci-dessous :



Une nouvelle fenêtre apparaît alors. Il vous est possible de modifier le nom du répertoire où sera installé l'utilitaire, en utilisant le bouton "**Browse**" :

📴 Loader for C.A655x v1.1_1.1 Setup
Destination Folder Select a folder where the application will be installed.
The installation wizard will install the files for Loader for C.A655x v1.1_1.1 in the following folder.
To install into a different folder, click the Browse button, and select another folder.
You can choose not to install Loader for C.A655x v1.1_1.1 by clicking Cancel to exit the installation wizard.
Destination Folder
C:\Program Files\CA655x-Loader\ Browse
< Back Next > Cancel

Cliquez alors deux fois sur le bouton "Next >" : l'installation démarre, en utilisant le répertoire que vous avez désigné (voir ci-dessus):

Cancel

Cliquez sur le bouton "Finish" afin de fermer le programme d'installation :



L'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel du C.A 655X est maintenant opérationnel et une nouvelle icône "Loader for C.A655x vN.N_N.N" est présente sur le bureau de votre PC.



COMMENT SE SERVIR DE L'UTILITAIRE DE MISE A NIVEAU DU MICROLOGICIEL

Une fois l'utilitaire de mise à niveau installé sur votre ordinateur (voir page 19), vous pouvez procéder à la mise à niveau du micrologiciel de votre appareil C.A 655X, en cliquant simplement sur l'icône que le programme d'installation a créé sur le bureau de votre ordinateur:



Après quelques secondes (ce temps dépend de la puissance de votre ordinateur), la première fenêtre de l'utilitaire apparaît :



Vous pouvez sélectionner la langue en cliquant sur l'une des trois icônes indiquées par des drapeaux, comme illustré par l'exemple ci-dessus (à noter que le programme d'installation de l'utilitaire ne fonctionne qu'en anglais).

Dans le cas d'une première installation, la fenêtre suivante apparaît :



Si le pilote de l'adaptateur USB n'a pas été installé, cliquez sur le bouton « Non ». La fenêtre suivante apparaît :

ATTENTION !
Pour une première utilisation, vérifier si le pilote de l'adaptateur USB / RS232 a été installé. Si ce n'est pas le cas, commencer par installer le pilote. Puis suivre la procédure.
Procédure : - Eteindre l'appareil. - Fermer l'application. - Laisser le cordon USB entre le PC et le C.A 6555. - Déconnecter le secteur de l'appareil. - Démarrer l'appareil en plaçant le commutateur sur la position 'SET- UP'. - Relancer l'application.
<u></u>

Si l'OS du PC est Windows XP ou une version ultérieure, l'image suivante apparaît :



Si l'OS du PC est Windows 2000 , le chemin, dans le message précédent, devient : « C:\Program Files\CA655x-Loader\DriverUSB\Win_2K\CP210_VCP_Win_2K.exe".

Si le pilote de l'adaptateur USB a été installé, , la fenêtre suivante apparaît :

📟 Mise à jour d	lu C.A 655x 🛛 🔀
La langue de English-	<u>e l'instrument.</u>]
French-	
German-	
Italian-	
Spanish-	
Swedish-	
	Suite

Sélectionnez la langue des fichiers à télécharger en déplaçant la flèche. Puis, cliquez sur le bouton « Suite… ».

La fenêtre principale de l'utilitaire apparaît :

🔙 Loader pour C.A 6	5x <mark>vN.N_N.N</mark> - 20-04-2012		X
HV board Writing in RAM . Writing in Flash	Outplay board Texts Writing in FIAM Y Writing in Flach . Y	and Symbols Aiting in FIAM	Holp Writing in RAM
▶?	00:00		
🥥 Boot : Of	Suivre les instructions		<u> </u>
	0%		
	Mise à jour du C.A.6	i5x	

Afin de mettre à niveau le micrologiciel de votre C.A 655X, cliquez sur le bouton « Mise à jour du CA655x... » et suivez pas à pas la procédure décrite dans chaque fenêtre qui sera affichée par l'utilitaire.

-000-

QUESTIONS FREQUENTES - EN CAS DE PROBLEME

Configuration minimale requise

L'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel du C.A 655X et son programme d'installation sont exclusivement prévus pour fonctionner sur un ordinateur équipé d'un système d'exploitation Windows[®] de la margue Microsoft[®]

La configuration minimale pour l'ordinateur à utiliser pour la mise à niveau est la suivante :

- Système d'exploitation Windows supportés : 2000 / XP / Vista / Windows 7
- Processeur : Pentium II 350 MHz
- Disque dur et RAM selon les recommandations relative au système d'exploitation utilisé
- Occupation RAM supplémentaire nécessaire pour faire fonctionner l'utilitaire: 64 Mo
- Espace disque dur supplémentaire nécessaire pour faire fonctionner l'utilitaire: 25 Mo

Problème survenant pendant l'installation de l'utilitaire

Q1: Que faire si j'ai connecté le câble USB entre l'ordinateur et le C.A 655X, alors que je n'ai pas encore installé l'utilitaire ?

R1: Si vous connectez le C.A 655X au PC par le câble USB avant installation de l'utilitaire et avant que l'utilitaire ne vous le demande, votre ordinateur risque d'installer un pilote de périphérique non compatible avec votre appareil. Si l'ordinateur vous demande où se trouve le pilote de périphérique (CDROM, emplacement spécifique etc...):

- Cliquez sur le bouton "CANCEL" dans la fenêtre d'installation du pilote, pour éviter l'installation d'un pilote non compatible.
- Débranchez le cordon USB entre le C.A 655X et l'ordinateur
- Ensuite, suivez la procédure normale d'installation décrite dans le présent document (voir page 19).

Si un pilote de périphérique a déjà été installé, si ce pilote semble ne pas fonctionner correctement <u>et si</u> vous avez les connaissances suffisantes pour désinstaller manuellement un pilote de périphérique :

- Ouvrez le panneau de configuration de votre ordinateur (menu "Démarrer" généralement disposé dans l'écran inférieur gauche de l'écran du PC),
- Cliquez sur l'icône "Système" et sélectionnez le volet "Gestionnaire de périphériques".
- Rechez une icône avec le pictogramme ¹: C'est probablement le driver qui a été installé par défaut par votre ordinateur pour votre C.A 655X et qui est « le coupable »:



- Effectuez alors un clic droit sur l'icône ³ et validez la commande "Désinstaller...": Cette commande supprimera le pilote correspondant au périphérique sélectionné.

Q2: Comment désinstaller l'utilitaire de mise à niveau de micrologiciel ?

R2: Pour désinstaller l'utilitaire, il suffit simplement de relancer son programme d'installation: Si l'utilitaire était déjà installé sur le disque dur, il sera alors désinstallé.

Problème survenant pendant l'utilisation de l'utilitaire de mise à niveau

Q1: Comment faire fonctionner l'utilitaire en langue anglaise ?

R1: L'utilitaire peut indifféremment fonctionner en affichant des messages en français ou en anglais ou en allemand: vous pouvez sélectionner la langue en cliquant sur l'une des trois icônes indiquées par des drapeaux, comme illustré par l'exemple ci-après (à noter que le programme d'installation de l'utilitaire ne fonctionne qu'en anglais) :



Q2: Que faire si l'utilitaire n'arrive pas à détecter le C.A 655X ?

R2: lorsque l'utilitaire n'arrive pas à détecter le C.A 655X, une fenêtre spécifique surgit sur l'écran du PC. Cette fenêtre énumère une liste d'instructions à suivre pour régler le problème.

Si le problème persiste, vous pouvez vérifier la bonne détection du C.A 655X par l'ordinateur en allant dans le menu "Démarrer" du PC (généralement : dans le coin inférieur gauche de l'écran). Ouvrez alors le panneau de configuration (menu "Paramètres"). Cliquez alors sur l'icône "Système" et sélectionnez le volet "Matériel" puis « gestionnaire de périphériques ».

Cherchez alors la rubrique "ports (COM & LPT)" et cliquez sur le « + » situé à sa gauche pour en développer son arborescence. Si vous branchez (ou débranchez) la liaison USB du C.A 655X, vous devez voir un port COM additionnel apparaître (or disparaître) dans la liste, « View devices by type ».

Remarques :

- Les noms des menus, icônes et volets donnés dans l'explication ci-dessus peuvent varier d'un système d'exploitation à un autre
- Le numéro de port COM indiqué sous la rubrique "ports (COM & LPT)" peut varier d'un ordinateur à un autres et d'un appareil C.A 655X à un autre.

Q3: Que faire si la procédure de mise à niveau n'aboutit pas (blocage du programme ou émission d'une erreur de communication) ?

R3: Il faut savoir avant tout que la procédure de mise à niveau peut être effectuée autant de fois que vous le jugerez nécessaire. Dès lors, n'hésitez pas à redémarrer l'utilitaire de mise à niveau (plusieurs fois si nécessaire) si une première mise à niveau n'aboutit pas.

Q4: Comment sauvegarder les enregistrements de résultats de mesure stockés dans la mémoire du C.A 655X avant de procéder à la mise à niveau du micrologiciel de l'appareil de mesure ?

R4: Avant toute mise à niveau du logiciel, vous pouvez sauvegarder tous les enregistrements de mesure stockés dans la mémoire de votre C.A 655X , en utilisant le logiciel Dataview ou encore le logiciel ICT, tous deux édités par le groupe Chauvin Arnoux.

L'installation manuelle des pilotes du C.A 655x est alors terminée et le logiciel de téléchargement peut être lancé. Suivez scrupuleusement les instructions données pour l'emploi de ce logiciel de téléchargement (voir au début du document).

Windows 7: Problème d'installation des pilotes

Sous Windows-7, vous devez exécuter le programme d'installation **avec le profil Administrateur**. La même chose s'applique pour l'utilitaire de téléchargement, lors de sa première exécution.

ATTENTION: N'effectuez l'opération décrite ci-dessous que si vous avez les connaissances techniques suffisantes pour installer manuellement un pilote de périphérique.
 Les copies d'écrans fournies dans les explications ci-après sont issues de la version française de « *Windows 7 professional* ». Vous devrez adapter ces copies d'écrans selon la langue et la version de Windows installée sur votre ordinateur.
 Cette opération nécessite une connexion Internet sur votre ordinateur

Si votre ordinateur vous signale que les pilotes de périphérique associés au C.A 655x sont mal installés (ou ne sont pas installés), il y a lieu d'effectuer l'installation manuelle de ces pilotes.



Les étapes chronologiques à respecter pour l'installation manuelle des pilotes sont décrites dans les lignes ci-après.

Etapes pour l'installation manuelle des pilotes:

- 1. Reliez l'entrée USB du C.A 655x à l'un des ports USB de votre ordinateur, en utilisant le câble USB fourni avec l'appareil.
- 2. Allez dans le menu « *Démarrer* » de Windows et lancez le panneau de configuration :

	Ordinateur
\rightarrow	Panneau de configuration
	Périphériques et imprimantes
	Programmes par défaut
	Aide et support
,	Exécuter
 Tous les programmes 	
Rechercher les programmes et fichiers	🕖 Arrêter 🕨

3. Dans le panneau de configuration, programmez l'affichage en « grandes icônes » et sélectionner l'icône « System »

📴 Panneau de configuration \Tous les Panneaux de configuration 📃 🗖 🗙
COO Panneau de configuration Tous les Panneaux de configuration 🚱 Recherche
<u> </u>
Ajuster les paramètres de l'ordinateur Afficher par: Grandes icônes
Per Ordinateur

4. Ouvrez le gestionnaire de périphériques en cliquant sur le lien indiqué ci-après :

🔵 🕞 👻 🔻 Tous les 🔹 Système	e 🔻 🔯 Rechercher	l
Eichier Edition Affichage Outils	2	
Page d'accueil du panneau de configuration	Informations système générales	2
K	Édition Windows	-
Gestionnaire de periphériques	Windows 7	
Paramètres d'utilisation à distance	Professionne	
Protection du système	Copyright	
Baramètros sustèmo auancés	© 2009 Microsoft	
Parameu es systeme avances	Corporation.	
Voir aussi	Tous droits	
Contro do maintenanco	réservés.	
Centre de maintenance	Service	
	Pack 1	

- 5. Recherchez le périphérique appelé « C.A 655X ». Cliquez deux fois dessus pour faire apparaitre ses propriétés :
- 6. Allez dans l'onglet « pilote » , puis cliquer sur le bouton servant à la mise à jour du pilote de périphérique :
- 7. Demandez la recherche de mise à jour automatique du pilote, tel que montré ci-dessous (cette opération nécessite une connexion Internet sur votre ordinateur) :

🔋 Me	ttre	à jour le pilote - USB Serial Converter	X
\bigcirc	<u> </u>	Mettre à jour le pilote - USB Serial Converter	
	Com	ment voulez-vous rechercher le pilote ?	
	⇒	Rechercher automatiquement un pilote mis à jour Windows va rechercher sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le plus récent pour votre périphérique, sauf si vous avez désactivé cette fonctionnalité dans les paramètres d'installation du périphérique.	
	•	<u>Rechercher un pilote sur mon ordinateur</u> Recherchez et installez manuellement le pilote.	
		Annuler	

8. Une fois le pilote trouvé et installé, un premier périphérique supplémentaire (« USB serial Converter ») apparait alors dans la liste des périphériques (voir la flèche rouge, ci-dessous) et un deuxième périphérique (« USB serial port ») apparaît (voir la flèche bleue, ci-dessous) :

🚔 Gestionnaire de périphériques	- D ×
Fichier Action Affichage ?	
Autres périphériques USB Serial Port Gartes graphiques Cartes graphiques Cartes réseau Cartes réseau Cartes réseau Contrôleurs audio, vidéo et jeu Contrôleurs de bus USB Concentrateur USB racine Concentrateur USB racine Generic USB Hub USB Serial Converter Contrôleurs de stockage Lecteurs de discue	

9. Sélectionnez le périphérique « USB serial port »(voir la flèche bleue dans le dessin ci-desus), puis demandez la mise à jour automatique du pilote en cliquant sur le bouton correspondant (entouré en jaune dans le dessin ci-après) :

	Gestionnaire de périphériques		
	Fichier Action Affichage ?	Propriétés de : USB Serial Port	
		Général Pilote Détails	
	E Do Autres périphériques	USB Serial Port	
lettre à jour le nilote :	IISB Serial Port		X
Mettre à jour le	pilote - USB Serial Port		
-			Serial Converter
Comment voulez-vo	ous rechercher le pilote ?		
			currectement. (Code 1) 🔄
Rechercher au Windows va rech	tomatiquement un pilote mis à jour ercher sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le p	us récent pour votre périphérique,	
sauf si vous avez	désactivé cette fonctionnalité dans les paramètres d'ins	tallation du périphérique.	Since Anna and Maller 2
			lienque, oquez sur mettre a
→ <u>R</u> echercher un	pilote sur mon ordinateur		Mettre à jour le pilote
Recherchez et in:	stallez manuellement le pilote.		
			Fermer Annule

10. Une fois le pilote de périphérique installé, un nouveau port de communication série doit apparaître :



11. Déconnectez le cable USB reliant le C.A 655X à l'ordinateur.

L'installation manuelle des pilotes du C.A 655x est alors terminée et le logiciel de téléchargement peut être lancé. Suivez scrupuleusement les instructions données pour l'emploi de ce logiciel de téléchargement (voir au début du document).

-000-

« Windows », « Windows 7 » et « Windows 7 Professional » sont des marques déposées de Microsoft Corporation.

-000-



Beachten Sie bitte, dass bei Installation des Dienstprogramms für die Aktualisierung der Firmware für den Prüfer C.A 655X der Gerätetreiber für den Prüfer NICHT automatisch auf Ihrem PC mitinstalliert wird.

Schließen Sie daher Ihren Prüfer C.A 655X mit dem USB-Kabel erst dann an Ihren PC an, <u>nachdem das</u> <u>Dienstprogramm für die Aktualisierung richtig installiert</u> <u>wurde und Sie dazu auffordert!</u>

Beachten Sie bitte die folgenden Hinweise, um eine erfolgreiche Installation des Dienstprogramms zu gewährleisten.

Inhaltsverzeichnis

Obtaining the latest release of the upgrade utility	4
Installing the upgrade utility on your PC hard-disk	4
Using the internal firmware upgrade utility	7
FAQ and Troubleshooting	. 10
Troubleshooting and FAQ when installing the firmware utility	. 10
Q1: What should I do if I have connected the C.A 655X USB cable to the computer before installing the upgrade utility ?	10
Troubleshooting and FAQ when using the firmware utility.	11
Q1: How can I make the firmware utility run in English ?	11
Q2: What can I do if the utility does not detect the C.A 655X instrument ? Q3: What can I do if the firmware upgrade procedure crashes before having finished ? Q4: How can I save the measurement files recorded in the memory of the C.A 655X instrument before upgrading the internal firmware of C.A. 655X 2	11 11
Windows 7: Problem dealing with drivers installation	12
Steps for manually installing the drivers:	13
Téléchargement de la dernière version de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 19
Téléchargement de la dernière version de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 19
Comment installer l'utilitaire sur votre disque dur	. 19
Comment se servir de l'utilitaire de mise à niveau du micrologiciel	. 22
Questions fréquentes - En cas de problème	. 25
Configuration minimale requise	25
Problème survenant pendant l'installation de l'utilitaire	25
Q1: Que faire si j ai connecte le cable OSB entre i ordinateur et le C.A 655X, alors que je n'ai pas encore installe i utilitaire ? Q2: Comment désinstaller l'utilitaire de mise à niveau de micrologiciel ?	25 26
Problème survenant pendant l'utilisation de l'utilitaire de mise à niveau	26
Q1: Comment faire fonctionner l'utilitaire en langue anglaise ?	26
 Q3: Que faire si la procédure de mise à niveau n'aboutit pas (blocage du programme ou émission d'une erreur de communication Q4: Comment sauvegarder les enregistrements de résultats de mesure stockés dans la mémoire du C.A 655X avant de procéde la mise à niveau du micrologiciel de l'appareil de mesure ?)?26 rà 26
Windows 7: Problème d'installation des pilotes	27
Etapes pour l'installation manuelle des pilotes:	28
Herunterladen der neuesten Version des aktualisierungs-Dienstprogramms	. 34
Installieren des aktualisierungs-Dienstprogramms auf ihrem PC	. 34
Benutzung des Dienstprogramms für die Firmware-Aktualisierung	. 37
Häufige Fragen und störungsbehebung	. 40
Minimal-Konfiguration	40
Häufige Fragen und Störungsbehebung bei der Installation des Dienstprogramms	40
F1: Was soll ich machen, wenn der C.A 655X-Prüfer mit dem USB-Kabel an den PC	
angeschlossen wurde, bevor das Dienstprogramm richtig installiert ist?	40
F2: Wie lasst sich das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung wieder entfernen?	41
F1: Wie kann ich die Benutzersprache des Dienstprogramms ändern?	41
F2: Was kann ich tun, wenn das Dienstprogramm den C A 655X-Prüfer gar nicht erkennt?	4 1
F3: Was kann ich tun, wenn die Firmware-Aktualisierung vor Beendigung durch eine	Ŧ I
Fehlermeldung oder einen Kommunikationsfehler abbricht?	42
F4: Wie lassen sich die im C.A 655X bereits gespeicherten Messdaten sichern, bevor ich die Aktualisierung der Firmware vornehme?	42
Windows 7: Installationsprobleme mit dem Gerätetreiber	. 42
Schritte zur manuellen Installation der Gerätetreiber:	43

HERUNTERLADEN DER NEUESTEN VERSION DES AKTUALISIERUNGS-DIENSTPROGRAMMS

Die neueste Version des Aktualisierungs-Dienstprogramms können Sie von der Chauvin Arnoux Website herunterladen:

http://www.chauvin-arnoux.com

Für das Herunterladen gehen Sie wie folgt vor:

- Klicken Sie auf die Rubrik "Support" im Auswahlmenü auf der linken Seite des Bildschirms
- Dann klicken Sie im Auswahlmenü rechts auf "Download Firmware updates"
- Klicken Sie im nächsten Bildschirm auf "1 Firmware"
- Klicken Sie im nächsten Bildschirm auf das Untermenü "C.A 655X"
- Dann klicken Sie auf "Install-Loader for C.A655x vN.N_N.N.exe", um die neueste " NN_NN" Version des Aktualisierungs-Dienstprogramms herunterzuladen.

INSTALLIEREN DES AKTUALISIERUNGS-DIENSTPROGRAMMS AUF IHREM PC

"*Install-Loader for C.A655x vN.N_N.exe*" ist das Installationsprogramm für das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung.

Nachdem Sie das Installationsprogramm "*Install-Loader for C.A655x vN.N_N.exe*" auf Ihren PC heruntergeladen haben, klicken Sie im Datei-Explorer doppelt auf den Namen, um das Programm auszuführen.

Nach dem Starten des Installationsprogramms erscheint folgende Anzeige auf Ihrem Bildschirm:

Self-extract	ing Archive	
Installation o	f upgrade software f	or C.A 655x
	ОК	

Klicken Sie nun auf den **OK**-Button, um mit der Installation fortzufahren. Während das Programm die erforderlichen Dateien dekomprimiert, erscheint das folgende neue Fenster:

CA655x\install\Install-Loader for C.A655x	CA655x\install\Install-Loader for C.A655x Browse After extraction, install: setup.exe
	After extraction, install: setup.exe
After extraction install: setup eve	

Warten Sie bis alle Dateien dekomprimiert sind und klicken Sie danach auf den **NEXT**-Button in der als nächstes erscheinenden Anzeige:



Nun erscheint das folgende Fenster, in dem Sie den gewünschten Ordner für die Installation des Aktualisierungs-Dienstprogramms angeben oder mit dem **BROWSE**-Button auswählen können:

🖶 Loader for C.A655x v1.1_1.1 Setup
Destination Folder Select a folder where the application will be installed.
The installation wizard will install the files for Loader for C.A655x v1.1_1.1 in the following folder.
To install into a different folder, click the Browse button, and select another folder.
You can choose not to install Loader for C.A655x v1.1_1.1 by clicking Cancel to exit the installation wizard.
C:\Program Files\CA655x-Loader\ Browse
< Back Next > Cancel

Klicken Sie erneut doppelt auf den **NEXT**-Button, um die Installation der Software in dem ausgewählten Ordner zu starten:

😸 Loader for C.A655x v1.1_1.1 Setup	
Updating System The features you selected are currently being installed.	
	Cancel

Um das Installationsprogramm zu beenden, klicken Sie auf den FINISH-Button.



Das Aktualisierungs-Dienstprogramm für die Firmware des Prüfers C.A 655X ist jetzt bereit zur Benutzung und auf dem Desktop Ihres PC erscheint das neue Symbol "**Loader for C.A 655X**" :



BENUTZUNG DES DIENSTPROGRAMMS FÜR DIE FIRMWARE-AKTUALISIERUNG

Nachdem das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung auf Ihrem PC installiert wurde (Seite 34) können Sie die Firmware auf Ihrem C.A 655X-Prüfer aktualisieren, indem Sie auf das entsprechende Icon auf Ihrem Desktop klicken:



Sie können beim Aktualisierungs-Dienstprogramm zwischen den Benutzersprachen Englisch und Französisch und Deutscher wechseln, indem Sie oben links auf die entsprechende Länderfahne klicken. Das Installationsprogramm läuft allerdings immer in Englisch.



Für erste Benutzung, erscheint die folgende Nachricht :

🖴 ACHTUNG !	
Wurde der Treiber für den USB/RS23	2-Adapter bereits installiert?
Ja	Nein

Wenn der Treiber des USB adaptater nicht installiert worden ist, auf den Knopf "Nein" klickt, erscheinen folgende Nachrichten :



Für Windows XP oder eine folgende Version ist, erscheint die folgende Bildschirm :



Für Windows 2000, wird der Weg, in der vorigen Nachricht:

"C:\Program Files\CA655x-Loader\DriverUSB\Win_2k\CP210x_VCP_Win_2k.exe :

Wenn das Treiber USB eingerichtet gewesen ist, erscheint die folgende Bildschirm :



Wählen Sie die Sprache der Dateien des Herunterladens, mit Hilfe des Pfeiles.

Erscheint der folgende Bildschirm:

👪 Loader für C.A 655	x <mark>vn.n_n.n</mark> - 20-04-2	012	×
HV board Witting in RAM . Witting in Flash	Otoplay board Writing in FIAM Writing in Flach .	Texts and Symbols Writing in FIAM	Holp Writing in RAM, .
▶?	00:0	0	
\varTheta Boot : Off	Den Anweisun	gen folgen.	<u>▲</u>
		0%	
	Upgrade o	les C.A 655x	

Klicken Sie nun auf den Button "**Upgrade des CA655x...**" um die Firmware in Ihrem C.A 655X-Prüfer zu aktualisieren und <u>befolgen Sie bitte genau</u> die Hinweise in den vom Programm eingeblendeten Pop-Up-Fenstern.

HÄUFIGE FRAGEN UND STÖRUNGSBEHEBUNG

Minimal-Konfiguration

Das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung des C.A 655X-Prüfers und das Installationsprogramm dafür sind ausschließlich für die Benutzung auf einem PC konzipiert, der unter einem Windows[®] Betriebssystem ³ läuft.

Die Mindestanforderungen an die Hardware des PC sind wie folgt:

- Betriebssystem: Windows[®] 2000 / Windows[®] XP / Windows[®] Vista / Windows[®] 7
- Prozessor: Intel Pentium[®] II 350 MHz⁴
- Festplatten- und RAM-Speicherkapazität entsprechend den Empfehlungen des tatsächlich verwendeten Betriebssystems
- Vom Dienstprogramm belegte RAM-Speicherkapazität: 64 MByte
- Vom Dienstprogramm belegte Festplatten-Speicherkapazität: 25 MByte

Häufige Fragen und Störungsbehebung bei der Installation des Dienstprogramms

F1: Was soll ich machen, wenn der C.A 655X-Prüfer mit dem USB-Kabel an den PC angeschlossen wurde, bevor das Dienstprogramm richtig installiert ist?

A1: Ihr Computer erkennt ein neues angeschlossenes Gerät und findet wahrscheinlich keinen passenden Treiber dafür. Wenn dann der PC nach dem entsprechenden Gerätetreiber fragt:

- Klicken Sie auf den "CANCEL"- bzw. Abbrechen-Button im Pop-Up-Fenster, um die Installation eines falschen Treibers zu verhindern.
- Stecken Sie das USB-Kabel des C.A 655X-Prüfers am PC aus.
- Beginnen Sie mit dem normalen Installationsverfahren entsprechend den Hinweisen in dieser Anleitung (siehe Seite 22).

Falls ein Gerätetreiber bereits installiert wurde und nicht richtig arbeitet, gehen Sie wie folgt vor: (dazu sollten Sie allerdings mit Windows[®] und der manuellen Verwaltung von Treibern ausreichend vertraut sein!):

- Öffnen Sie mit dem "**Start**"-Button (meist unten links in der Taskleiste Ihres PC) das START-Menü.
- Wählen Sie die Option "Systemsteuerung", dort das Icon "System" und im sich öffnenden Fenster "Systemeigenschaften" die Registerkarte "Hardware". Dort finden Sie als erste Option den "Gerätemanager".
- Suchen Sie dort nach einem Eintrag mit dem Fragezeichen-Symbol 3. Das ist wahrscheinlich der falsche Treiber, der für den C.A 655X installiert wurde:

³: Windows[®] ist eine eingetragene Handelsmarke der Microsoft[®] Corporation.

⁴ : Pentium[®] ist eine eingetragene Handelsmarke der Intel[®] Corporation.



 Klicken Sie nun mit rechten Maustaste auf das Fragezeichen-Symbol ¹ und wählen Sie im sich öffnenden Menü die Option "Deinstallieren". Dann wird der falsche Gerätetreiber gelöscht.

F2: Wie lässt sich das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung wieder entfernen?

A2: Lassen Sie einfach das Installationsprogramm nochmal laufen. Wenn das Dienstprogramm bereits installiert ist, dann wird es von Ihrem PC entfernt.

Häufige Fragen und Störungsbehebung bei der Benutzung des Dienstprogramms

F1: Wie kann ich die Benutzersprache des Dienstprogramms ändern?

A1: Sie können beim Aktualisierungs-Dienstprogramm zwischen den Benutzersprachen Englisch und Französisch und Deutscher wechseln, indem Sie oben links auf die entsprechende Länderfahne klicken (siehe unten). Das Installationsprogramm läuft allerdings immer in Englisch.



F2: Was kann ich tun, wenn das Dienstprogramm den C.A 655X-Prüfer gar nicht erkennt?

A2: Wenn das Aktualisierungs-Dienstprogramm gar keinen C.A 655X-Prüfer vorfindet, öffnet es ein Pop-Up-Fenster mit Hinweisen, wie das Problem zu lösen ist.

Wenn das Problem weiterhin besteht, können Sie das richtige Erkennen des C.A 655X-Prüfers wie folgt prüfen: Öffnen Sie mit dem "**Start**"-Button (meist unten links in der Taskleiste Ihres PC) das START-Menü. Wählen Sie die Option "**Systemsteuerung**", dort das Icon "**System**" und im sich öffnenden Fenster "**Systemeigenschaften**" die Registerkarte "Hardware". Dort finden Sie als erste Option den "Gerätemanager".

Suchen Sie im Gerätemanager den Eintrag "Anschlüsse (COM & LPT)". Wenn Sie nun das USB-Kabel des C.A 655X-Prüfers einstecken (oder auch ausstecken) erscheint (oder verschwindet) ein zusätzlicher Kommunikationsanschluss in der Liste, wie in den Bildern unten gezeigt:

- sich die Bezeichnungen der Menüs, Symbole und Registerkarten je nach Version des Betriebssystems leicht unterscheiden können;
- sich die im Gerätemanager unter "Anschlüsse (COM & LPT)" angezeigte COM-Nummer von einem PC zum anderen und auch innerhalb der C.A 655X-Prüfer je nach Konfiguration ändern kann.

F3: Was kann ich tun, wenn die Firmware-Aktualisierung vor Beendigung durch eine Fehlermeldung oder einen Kommunikationsfehler abbricht?

A3: Die Firmware-Aktualisierung lässt sich so oft wie nötig vornehmen. Starten Sie einfach eine neue Aktualisierung, wenn sie beim ersten Mal nicht erfolgreich war.

F4: Wie lassen sich die im C.A 655X bereits gespeicherten Messdaten sichern, bevor ich die Aktualisierung der Firmware vornehme?

A4: Vor einer Aktualisierung der Firmware sollten Sie die im Gerätespeicher des C.A 655X gespeicherten Messergebnisse in den PC übertragen. Benutzen Sie dazu die Softwares DataView[®] oder ICT von Chauvin Arnoux.

WINDOWS 7: INSTALLATIONSPROBLEME MIT DEM GERÄTETREIBER

Unter Windows 7 müssen Sie das Installationsprogramm **mit dem Administrator-Profil** laufen lassen. Dieses gilt auch für die erste Benutzung des Dienstprogramms für die Firmware-Aktualisierung.

ACHTUNG: Benutzen Sie das nachstehend beschriebene Verfahren nur wenn Sie über ausreichendes technisches Wissen zur manuellen Installation eines Gerätetreibers verfügen.
 Für die folgenden Erklärungen wurden Screenshots aus der französischen Version von "Windows 7 Professional" ver-

Die Treiber-Installation erfordert eine Internet-Verbindung auf Ihrem Computer.

wendet. Diese Screenshots sind an die Windows-Version und

die Windows-Sprache auf Ihrem Computer anzupassen.

Wenn Ihr Computer anzeigt, dass die C.A 655X - Gerätetreiber nicht ordnungsgemäß oder gar nicht installiert sind, ist es notwendig, diese Gerätetreiber manuell zu installieren.



Die Schritte zur manuellen Installation der Gerätetreiber werden im Folgenden beschrieben.

Schritte zur manuellen Installation der Gerätetreiber:

- 1. Verbinden Sie den USB-Anschluss des C.A 655X mit einem USB-Port Ihres Computers mit dem mitgelieferten USB-Kabel.
- 2. Öffnen Sie das "Start"-Menü in Windows und starten Sie die Option "Systemsteuerung":



3. Wählen Sie in der **Systemsteuerung** die Ansicht "Große Symbole" und klicken Sie auf das Symbol "System"

📴 Panneau de configuration \Tous les Panneaux de configuration	
🕞 🌍 🗸 📴 《Panneau de configuration 》 Tous les Panneaux de configuration 🚱 Rech	ercher 👂
<u>Fichier Edition Affichage Qutils 7</u>	
Ajuster les paramètres de l'ordinateur Afficher par :	Grandes icônes 🔻
	🍋 Ordinateur 🅢

I

4. Öffnen Sie den Geräte-Manager indem Sie die unten angegebene Option anklicken:

🌀 🔵 🗢 🎬 🔹 Tous les 🔹 Systèm	e 🔹 🐨 Rechercher	
Eichier Edition Affichage Outils	2	
Page d'accueil du panneau de configuration	Informations système généra	les 🔞
	Édition Windows	
Gestionnaire de peripheriques	Windows 7	-
🚱 Paramètres d'utilisation à distance	Professionne	
Protection du système	Copyright © 2009	
Paramètres système avancés	Microsoft	
	Corporation,	
Voir aussi	Tous droits	
Contro de preintenense	réservés.	
Centre de maintenance	Service	1.
	Pack 1	

- 5. Suchen Sie das Peripherie-Gerät mit dem Namen "C.A 655X". Doppelklicken Sie auf den Eintrag, um dessen Eigenschaften aufzurufen:
- 6. Gehen Sie auf den Tab "Gerätetreiber" und dann klicken Sie auf den Button, mit dem der Gerätetreiber aktualisiert wird:
- 7. Starten Sie die automatische Aktualisierung des Gerätetreibers, wie unten gezeigt (für diese Aktualisierung muss Ihr Computer mit dem Internet verbunden sein):

🔋 Me	ettre	à jour le pilote - USB Serial Converter	×
\bigcirc	<u> </u>	Mettre à jour le pilote - USB Serial Converter	
	Com	ment voulez-vous rechercher le pilote ?	
	•	Rechercher automatiquement un pilote mis à jour Windows va rechercher sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le plus récent pour votre périphérique, sauf si vous avez désactivé cette fonctionnalité dans les paramètres d'installation du périphérique.	
	•	<u>Rechercher un pilote sur mon ordinateur</u> Recherchez et installez manuellement le pilote.	
		Annuler	

8. Sobald der Gerätetreiber gefunden und installiert wurde, erscheint ein erstes zusätzliches Peripherie-Gerät "**USB Serial Converter**" in der Liste der Geräte (siehe roter Pfeil unten) und danach ein zweites Peripherie-Gerät "**USB Serial Port**" (siehe blauer Pfeil, unten) :



9. Wählen Sie das Peripherie-Gerät **"USB Serial Port"** an (siehe blauer Pfeil in der Abb. oben) und führen Sie eine automatische Aktualisierung des Gerätetreibers durch Klicken auf den entsprechenden Button aus (siehe gelber Kreis in der Zeichnung unten):

	🚔 Gestionnaire de périphériques	_ 🗆 🗙	
	Fichier Action Affichage ?	opriétés de : USB Serial Port	
	PC_SIROT	iénéral Pilote Détails	
Mettre à jour le pilote - U	58 Serial Port	2	< ériphériques
Comment voulez-vou	rechercher le pilote ?		Serial Converter
• Rechercher auto	matiquement un pilote mi <u>s</u> à jour		Correctement. (Code 1)
Windows va rechero sauf si vous avez de	her sur votre ordinateur et sur Internet le pilote le plus r isactivé cette fonctionnalité dans les paramètres d'install	écent pour votre périphérique, ation du périphérique.	hérique, a quez sur Mettre à
<u>Rechercher un pi</u> <u>Recherchez et insta</u>	lote sur mon ordinateur		Mettre à jour le pilote
			Fermer
		Annuler	2

10. Sobald der entsprechende Gerätetreiber installiert ist, muss eine neue serielle Schnittstelle **"USB Serial Port (COM4)**" in der Geräteliste erscheinen:



11. Trennen Sie das USB-Kabel des C.A 655X von Ihrem Computer.

Die manuelle Installation von Gerätetreibern für den C.A 655X ist nun abgeschlossen und das Dienstprogramm für die Firmware-Aktualisierung kann verwendet werden. Befolgen Sie genau die Anweisungen für die Verwendung dieses Dienstprogramms (siehe den Anfang dieses Dokuments).

-000-

"Windows", "Windows 7" und "Windows 7 Professional" sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation.

-000-