

CLTCloud 7.0

Installatie & Gebruik



CLTCloud_7.0_NL 2020-01-29

Inhoudsopgave

1.	Nieuwe CLT versie : CLTCloud 7.0	2
2.	Nieuwe software versie voor de C.10 : sw5.1	2
3.	Installatie van de CLTCloud 7.0	3
4.	Eerste programmastart	3
5.	Andere noviteiten in de CLTCloud	8



1. Nieuwe CLT versie : CLTCloud 7.0



Met de CLTCloud 7.0 kunt u op afstand ingrijpen op installaties die zijn aangesloten op de Eurotec Cloud.

Deze nieuwe versie vervangt de vorige versies van CLTWin waaruit de opgeslagen configuraties kunnen worden opgehaald. Het geeft toegang tot de C.10-, C.12- en C.6-controle-eenheden.

Het bevat de update naar versie sw 5.1 van C.10 en is beschikbaar op <u>www.cltwin.be</u>.

2. <u>Nieuwe software versie voor de C.10 : sw5.1</u>

!! Besturingseenheid, besturing, toetsenboard

Deze versie 5.1 bevat veel van de veranderingen die in de What's New sectie van de Help staan vermeld.

Deze versie bevat ook een nieuwe "Prefix" die op een functietoets moet worden geprogrammeerd, zodat de eindgebruiker de toegang tot de besturingseenheid kan autoriseren zonder zelf de technische code in te voeren.

De procedure bestaat uit het indrukken van de hiervoor geprogrammeerde functietoets (voorgeprogrammeerd: F3+F4 in sw5.1) gevolgd door een klantcode en "M".

Deze functie is ook beschikbaar via het hoofdmenu en kan ook worden gebruikt via het iKeypad met de centrale "Ingeschakeld".

Op het scherm verschijnt dan << Techn. toegang >>.

Andere klavieren, indien aanwezig, geven "Techn.: -CODE-"weer en zijn onbruikbaar. De CLTCloud die al de configuratie bevat (via vorige verbinding of import) kan nu worden aangesloten.

Bij het aansluiten wordt de centrale "Uitgeschakeld" gezet en wordt overgeschakeld naar de Techniekermode.

Aan het einde van de verbinding keert de centrale terug naar << Techn. toegang >> en wordt deze weer in de bewapeningsstatus gebracht zoals aan het begin van de verbinding. Dit impliceert de mogelijke activering van de uitgangstijd met akoestische indicatie op de klavieren aan de uitgang van de technische toegang.

De centrale blijft nog gedurende 15 minuten in << Techn. toegang >> zodat deze zonder tussenkomst van de klant opnieuw kan worden aangesloten.

Deze modus kan op elk moment worden geannuleerd door op de "C"-toets van het klavier te drukken waarmee de functie wordt geactiveerd.

Aan de andere kant is het nu mogelijk om naar de Techniekermode over te schakelen terwijl de centrale #0 in gebruik is. Wanneer u terugkeert naar de gebruikersmodus, wordt deze opnieuw geactiveerd, waardoor het klavier piept en een visueel en akoestisch signaal wordt weergegeven.





3. Installatie van de CLTCloud 7.0

Na het starten van de installatie wordt de keuze gemaakt om het programma zelf te laten installeren (snelle installatie) of om de directory te kunnen specificeren.

Het wordt sterk aangeraden om het te installeren in een nieuwe, niet-bestaande directory zoals de voorgestelde: "CLTCloud7".

Klik op Aangepaste installatie en wijzig de te gebruiken map indien nodig.

De voorgestelde back-ups en updates zijn nutteloos als er een nieuwe map wordt gebruikt.

Zorg ervoor dat u alle nodige toegang tot het systeem autoriseert.

4. Eerste programmastart

Initialisatie van de database: Voer een naam naar keuze, een wachtwoord en de bevestiging van het wachtwoord in. Geef aan of de toegang moet worden beperkt tot de huidige gebruiker (*..current user only;* de database staat dan in de "Mijn Documenten" directory van de huidige gebruiker), of toegankelijk is voor alle gebruikers (*Accessible to all users;* de database staat dan in de programmamap).

!!! Vergeet het wachtwoord niet !!!

Een verloren wachtwoord maakt de database onbruikbaar.

CLTCloud v 7.0		– 🗆 ×
Fichier Utilitaires Options Langue ?	E New user — □ X	
E	UserName Nom Password •••• Confirm •••• User access @ Accessible to current user only @ Accessible to all users tion	
	OK Cancel	

Er is geen paswoordbeperking.



Na identificatie krijgt u het onderstaande scherm:

CLTCloud v 7.0	.35.0							-	o x
Bestand Extra Opties Taal ?									
Sjabloon Sjabloon									
Lokale installaties									
Verbinding	Kaart Id	SSID	REF#	Kaart beschrijving	C.10-IP	IP	Status Niet in Technieker Mode		GR
○ IP V2 ○ IP V1	2007051012502055		01130203		10.20	[Interest]inco	— П X		Inloggen
									_
				Nie	uwigh	eden			
Archieven	Zoekopdracht	CLTCloud C	.10 C.10-IP					Cloud n	ot available
Kaart Id	SSID	CLTCloud 7	.0					ıaam Installati	e a 💽
		1) Geeft via	de Eurotec (loud toegang on afst	and				Inloggen
	(1/1/2/2019) 1) Geeft via de Eurotec Cloud toegang op afstand. 2) Nieuw beheer van de installatie database: identificatie door de UID, gebeurtenissen, sjabloon, import, export. 3) Ondersteuning van de nieuwe functies van de C.10 centrale, versie 5.1. Eeworken K								
Log									
	Hi 🧲 📄	🔒 💿 😐		< 🛐 🏠	0	<u>e</u>		๙ ^ 😻 🖫 FRA	14:09

Het "Nieuwigheden" scherm toont je wat informatie over de nieuwe CLTCloud, C.10 en C.10-IP versies. Deze informatie is altijd toegankelijk via het helpmenu.

Klik op OK.

De hulp (toegankelijk via het '?') geeft je ook toegang tot het overzicht van de CLT, C.10 en C.10-IP veranderingen.





CLTCloud v 7.0.35.0 – O X Bestand Extra Opties Taal ?									
Verbinding	Kaart Id 72057594042962695	SSID C.10 Eurotec	REF#Kaart beschrijv04190205C.10-TURBO V5.	ring C.10-IP IP 1 V3.2a [10.0.0.91]:80	Status Niet in Technieker Mode	[Millinggen			
				Database					
Archieven	Zoekopdrach	t				Cloud not available			
Kaart Id	SSID	REF#	Kaart beschrijving	С.10-Ъ	Laatste wijziging Installatie naam	Installatie a Inloggen Info Verwijderen Bewerken			
Log						1/:10			
ر ا		🗄 🧿 🖺	🗏 🏥 숙 📴 🐐	§ 🧕 🤷	۶ ^۹	^ ♥ ₽ FRA 29-01-20 ↓			

De "Cloud not availlable" knop verschijnt omdat uw computer nog niet is geregistreerd in de Eurotec Cloud Server.

Het bovenste deel - Lokale installaties - geeft, net als in de vorige CLTWin-versies, de installaties aan die op het lokale netwerk aanwezig zijn.

Een centrale in **groen** is direct toegankelijk via de knop "Connect", omdat ze zich in de technische modus of in de nieuwe "Technical Access"-modus bevind, die beschikbaar is via de Hoofdgebruikercode (zie §1.0) en een daarvoor geprogrammeerde functietoets (voorgeprogrammeerd op sw5.1: F3+F4).

Een centrale in **rood** is niet in de « Technieker mode » of in de « Techn. toegang » mode en is daarom ontoegankelijk.

Let op de "Cloud activeren" knop die actief werd na een eerste verbinding met een centrale die is aangesloten op de Cloud-server. (! Een internetverbinding is vereist!). Klik op dit knop. De volgende keer dat u het programma opstart, zal dit icoontje verdwenen zijn omdat uw computer geregistreerd wordt op de Eurotec Cloud server.



Het onderstaande scherm toont alle bekende centrales. In eerste instantie worden er geen weergegeven., na het aansluiten op een centrale wordt deze in het onderste deel - Database - ook weergegeven.

CLTCloud v 7.0	0.35.0								-	o ×
Bestand Ext	ra Opties Taa	ıl ?								
Installaties Database 👩 Sjabloon										
				Lo	kale iı	nstallaties				
Verbinding Lokaal IP V2 IP V1	Kaart Id 7205759403855 7205759404104 7205759404296	SSID E+Manufacturin . C.10 Eurotec	g 18090 18386 04190	Kaart beschrijving 56 C.10-TURBO V5.1 49 C.10-59 V5.1 205 C.10-TURBO V5.1	C.10-IP V3.2a V3.2a V3.2a	IP [10.0.0.90]:80 [10.0.0.165]:80 [10.0.0.91]:80	Status Niet in Technieker Mod Gereed (Lokaal) Gereed (Lokaal)	le	▲	Inloggen
					Data	abase				
Archieven	Zoekopd	Iracht								
Kaart Id	SSI)	REF#	Kaart beschrijving		C.10-IP	Laatste wijziging	Installatie naam	Installati	01
2 7205759	4042962695 C.1(0 Eurotec	04190205	C.10-TURBO HV1.3 SV5.1		HV1.0/FV0.1/SV3.2a	29/01/2020 14:14:12			Inloggen Info Verwijderen Bewerken
< Log	Hi C			III 🔂 💆				ج م	▲ 및 FRA 29-0	40 1-20

Vanaf nu, als u de site verlaat en het programma opnieuw opstart, zal de lijn in het BLAUW verschijnen in het "Database" venster zoals hieronder gespecificeerd.

De lijnen in :

ZWART : geeft een centrale aan die niet is uitgerust met een C.10-IP-interface (of een C6, C12),

BLAUW : centrale die met de cloud zijn verbonden en dus potentieel toegankelijk zijn,

ROOD : centrales die op het lokale netwerk aanwezig zijn, maar niet klaar zijn (toont geen "Techn. mode" of "Techn. toegang" op het klavier),

GROEN : centrales die op het lokale netwerk aanwezig zijn en klaar zijn om te reageren (in "Techn. mode" of "Techn. toegang").

Door op de lijn in het blauw te klikken, zal het programma proberen verbinding te maken met de centrale via de Cloud. Als de centrale dan in de technische mode staat, zal deze reageren alsof u ter



plaatse bent.

Bij het aansluiten wordt de technieker code gevraagd zoals in versie 6.8. Na het sluiten van de verbinding, en zolang het programma niet is afgesloten, hoeft de technieker code niet opnieuw te worden ingevoerd om opnieuw verbinding te maken. Na het tot stand brengen van een directe of cloudverbinding verschijnen de gebruikelijke programmeerschermen.

Door de centrale in dit venster te selecteren, worden de pictogrammen Verbinden, Info, Bewerken en Verwijderen actief. Met het selectievakje "Cloud" kunt u een cloudverbinding simuleren voor testdoeleinden.

De knop "Archieven" wordt gebruikt om de verschillende gearchiveerde versies van hetzelfde centrale te tonen of te verbergen.

Met de knop "Zoekopdracht" kunt u de database doorzoeken.

Via het menu "Database" kunt u configuraties importeren en exporteren.

- Met de knop "Importeren" kunt u een CLT Cloud directory importeren, met de knop "Ophalen" kunt u een configuratie (*.cxt) of een hele directory uit een oude CLTWin importeren. De geïmporteerde configuraties verschijnen in het database-gebied.

- Met de knop "Exporteren" kunt u een of meer configuraties exporteren, geselecteerd door het vakje voor "Kaart-ID" aan te vinken. Indien de geïmporteerde configuratie een systeem betreft dat is uitgerust met een C.10-IP die is aangesloten op de Cloud, zal deze installatie direct toegankelijk zijn..





5. Andere noviteiten in de CLTCloud

	 ✓ Qa O _ ✓ Qa O _ ✓ Qa O _ ✓ <li< th=""><th>3</th><th>Eurotec</th></li<>	3	Eurotec
Algemene p	parameters & Onder	houd info	
Naam SSID C.10 Eurotec Incert Neen Installatienummer 04190205 1' Autotest 12th Techniekercode •••• Speciale lussen Activ. NIGHT DAY Klavier sabotage oo 63 36 Paniekcode/drukknc oo 56 32 Sabotage oo 3 3 Technisch 1 34 34 Geen overseining oo 4 4 Brand oproep 0 63 63 Medische oproep 0 36 36 Onderhoud info Actief Installatienummer Installatienummer	 Reset sabotage Reset met sleutel Reset branddetector Flits uitgang omkeren 50 Hz klok Autostart CE#00 RF-> Qn Zomertijd Dubbele zone Dubbel -> Qn 	Auitensirene Sid Auitensirene Sid Auitensirene Sid DD / FW2-Sir Sid DD 2 Sid Jitgangstijd Jitschakeltijd Jitschakeltijd Jitgangssturing bij bevestiging Jitgangssturing bij fout uitgaan RF supervisie 1 RF supervisie 2	 5" 3'00" 0" 00 0" 3'00" 0" 3'00" 0" 3'00" 0" 3'00" 10" 3'20" 3" 000 35 00 119 239
	C.10-IP VastIP adres Ja	IP adres	10.0.0.91 255 255 255.0 10.0.0.138

Alle functies kunnen zowel in de cloud als lokaal worden gebruikt, inclusief de upgrade-functies.

Er zijn 3 nieuwe pictogrammen:

- ⇒ De « = » blauwe doorsteek: laat toe om alle wijzigingen te zien die sinds de opening van de verbinding zijn aangebracht.
- ⇒ De « = » rood doorsteek: maakt het mogelijk om alle wijzigingen die sinds het openen van de verbinding zijn aangebracht, te verwijderen.
- Diskette: maakt het mogelijk de configuratie op te slaan als een "Sjabloon" om opnieuw te worden gebruikt voor andere besturingseenheden. Wordt ook gebruikt om de configuratie over te zetten naar een nieuwe kaart. In feite is de sleutel nu de "Kaart-ID" die een uniek identificatiemiddel is dat wordt verstrekt en daarom verschilt van de ene kaart tot de andere.



Bij het sluiten van de verbinding geeft het systeem ook de aangebrachte wijzigingen weer en kunt u deze wijzigingen negeren.



In het tabblad Zones, door te klikken op de blauwe knop aan het einde van de lijn, verschijnen de identificatieparameters van de detector met een extra knop: Options

Door erop te klikken opent u een nieuw venster waarin u kunt kiezen om de dipswitchparameters (Local config = ON) te gebruiken of juist in te stellen vanuit de CLT. De nieuwe parameters zijn pas actief nadat ze in de besturing zijn opgeslagen en de detector op de besturing is aangesloten (tussen 0 en 7 minuten).

🔮 CLTCloud v 7.0.35.0	– 0 X
Bestand Extra Opties Taal ?	
	- L ×
	Furotec
	• • • • • Total Home Protection
Lussen	
PIR X	
Field Value RF # Q3	RF
Local config OFF Carlos Config Config	L91.L99
PET filter OFF DOWN	
Pulses 1 nt Actief Ja DAY Kana	aal Status Waarde
	92 % SMOKE FW2#4
L92 SN 1646766	100 % PIR FX244
L93 Ontvanger FW2#4	42 % SMOKE FW2#1 1720033
L94 Options V V I	[100 % SMOKE SMOKE 3034872
L95	
L96 0	87 % PIR FW2#4 1647556
L97	80 % MAG FW2#1 1600941
L98 OK Cancel O Afsluiten	72 % MAG FW2#1 1602760
	100 % SMOKE FW2#1 2151490
ONLine	
(>
Log	
📲 🔎 🛱 🤮 📑 🧰 🌖 📟 🗮 😪 蓫 🚳 🙆	x ^R ∧ ಘ ∏ FRA ^{14:31} ↓

