SDC SIM-Karte – JABLOTRON 100 Anwendungshilfe

Diese Anwendungshilfe beschreibt die schrittweise Installation eines "Security Data Connector" (SDC-Karte) in der JABLOTRON 100 und dessen Anmeldung in der JABLOTRON CLOUD.

Installationsvorgang

- 1. Wenn die Zentrale bereits in der JABLOTRON CLOUD angemeldet wurde, ist dieser Service zuerst zu löschen / zu deaktivieren (wenn nötig, kontaktieren Sie eine dazu berechtigte Person).
- 2. Wechseln Sie in den Errichtermodus der Zentrale.
- Für die einwandfreie Funktion der SDC-Karte <u>muss</u> die Zentrale <u>mit der FW-Version 20.1 oder höher ausgestattet sein.</u> Sollte dies nicht der Fall sein, ist eine Aktualisierung der Zentrale (F-Link 1.5.1 oder höher) durchzuführen.
- 4. Schalten Sie die Zentrale vollständig aus (Netz, Backup-Batterie, trennen Sie das USB-Kabel vom PC) und warten Sie 1 Minute.
- 5. SIM-Karte (SDC) muss ersetzt / eingesetzt werden.
- 6. Schalten Sie die Zentrale an (Stromnetz + Backup-Batterie).
- 7. Warten Sie ca. 5 Minuten (das System stellt automatisch die Parameter ein).
- 8. Stecken Sie das USB-Kabel wieder ein und starten Sie F-Link.
- 9. Öffnen Sie *F-Link / Übertragungsgeräte / GSM-Modul* und überprüfen Sie folgendes:
 - der Security Data Connector ist markiert
 - die APN-Einstellung ist grau und unzugänglich
 - Telefonnummer der SIM-Karte entspricht der auf Ihrem Informationsblatt f
 ür den SDC

EIN	-	Wählgerät		
50		Signalstärke		
		SIM-Karten PIN		
			Guthabenabfrage	
			0	
20			0	
30	- A - V		0	
20				
SIMLock				
			GSM-Provider-Wechsel	
			+4367619387967	Telefonnummer der SIM-Karte
				1
			Telefonnummer des Wählgeräts abrufen	

- Registrieren Sie die JABLOTRON 100 in der JABLOTRON CLOUD (wenn die Anmeldung über F-Link SW oder MyCOMPANY erfolgt, wird der APN des SDC automatisch ausgefüllt. Wenn die Anmeldung über das Anmeldeformular erfolgt, wählen Sie einen beliebigen APN).
- 11. Bei einer Kommunikation zu einer Notrufleitstelle können nur der CLOUD verbundene Leitstellen ausgewählt / benutzt werden. Die Benutzung privater AESs (DIRECT ARC) ist mit dem SDC nicht möglich.
- Nach erfolgreicher Anmeldung in MyJABLOTRON ist die Schaltfläche "Security Data Connector" in der oberen Symbolleiste sichtbar. In MyCOMPANY / JA PARTNER ist die entsprechende Installation mit dem Symbol "SDC-SIM" markiert.

My JABLOTRON -	Securit: Data Connector ¹¹⁴
Meine a	aktiven Systeme
A You A Y	N N N N N N

Eine Bestätigung wird sowohl an den Endbenutzer als auch an den Errichter per Email gesendet. Die E-Mail enthält auch Informationen zum "Security Data Connector". Zusätzlich erhält der Endbenutzer Informationen darüber, wie der Service nach den ersten 30 Tagen (diese sind kostenlos) verlängert werden kann.

Hinweise / Fehlerbehebung

- Wenn die Anmeldung nicht möglich ist, verfügt die Zentrale möglicherweise nicht über die FW 20.1 oder höher
- Ein fehlgeschlagener Datenanschlusstest oder ein nicht sichtbarer (inkorrekter) APN wird durch eine nicht korrekt erkannte SIM-Karte verursacht; Wiederholen Sie die Vorgehensweise ab Punkt 2.
- Wenn Sie das System mit der SDC-Karte von der JABLOTRON CLOUD deaktivieren, ist die SIM-Karte dauerhaft deaktiviert und kann nicht mehr benutzt werden.
- Die SIM-Karte des SDC ist stets mit einer spezifischen Zentrale verbunden und kann nicht auf eine andere Zentrale übertragen werden.
- Wenn Sie das System aus der JABLOTRON CLOUD deaktivieren, werden alle Objektdaten gelöscht.
- Die SIM-Karte des SDC kommuniziert mit Notrufleistellen nur über die JABLOTRON CLOUD. Benutzen Sie keinen SDC für die direkte Kommunikation mit AES/NSLs.

JABLOTRON (REATING ALARMS)