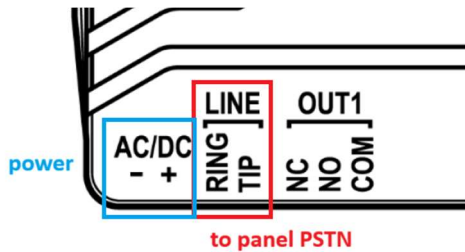


## CONTACT ID Conversie naar SMS en PUSH berichten via TELL GSM Adapter 2

Programmeer de centrale voor doormelding via de pstn kiezer, kies CONTACT ID protocol en laat de centrale het telefoonnummer 44 opbellen (dit telefoonnummer is geen verplichting maar wordt in het voorbeeld gebruikt).

Installeer de SIM kaart + antenne en sluit de GSM Adapter 2 aan zoals getoond in de afbeelding

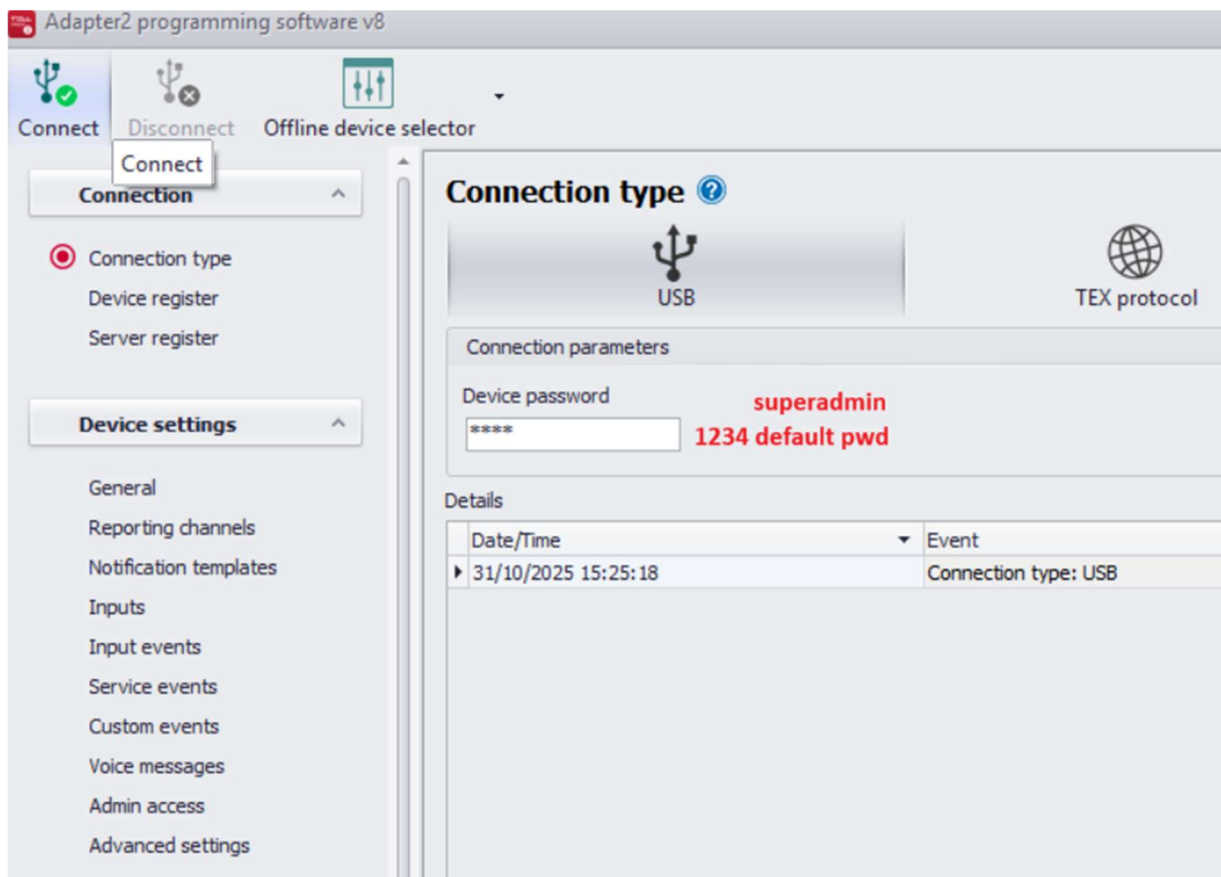


AC/DC	-	Power input (negative for DC)
	+	Power input (positive for DC)
LINE	TIP	Emulated telephone line
	RING	Emulated telephone line

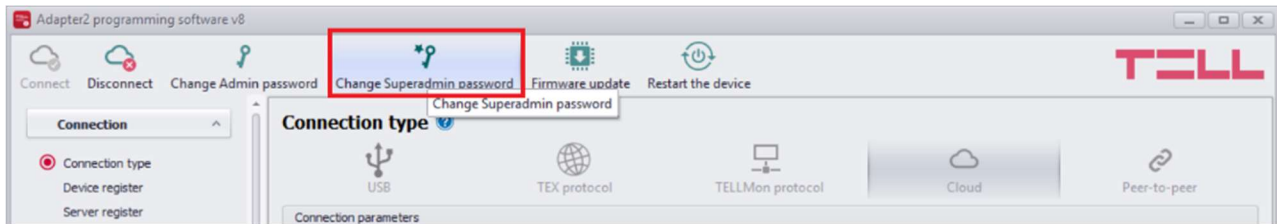
Download de laatste versie van de software op het volgende adres en installeer deze:  
[rassecurity.com/pub/INTR/Tell/ADAPTER%202/](http://rassecurity.com/pub/INTR/Tell/ADAPTER%202/)

Breng de gsm module onder spanning en gebruik een USB-C kabel om te verbinden.

Open de Adapter2 software, kies de USB verbinding, voer superadmin paswoord **1234** in en klik op **connect**.



U kan het superadmin paswoord eventueel wijzigen door op de betreffende knop te klikken eens verbonden.



## GENERAL

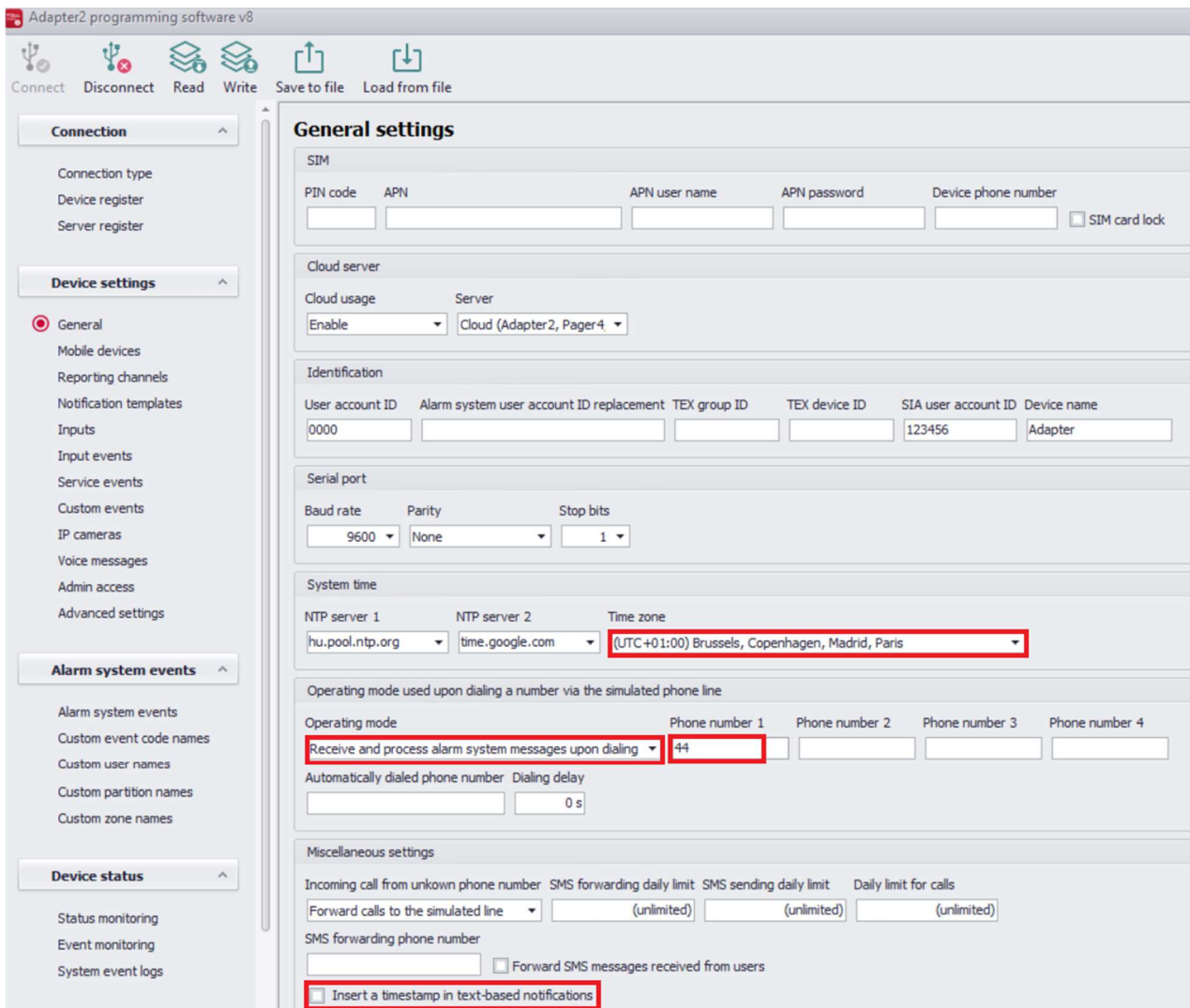
**Lees eerst de module uit (read) om zeker te zijn van de huidige programmatie**



Indien de PIN code van de simkaart niet is uitgeschakeld kan u deze hier invoeren. APN gegevens hoeven niet ingevuld te worden.

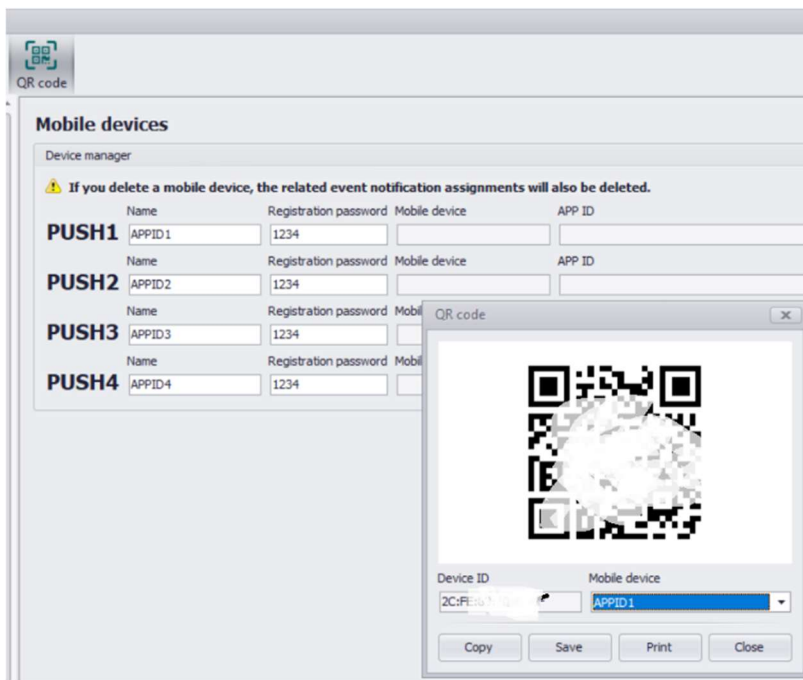
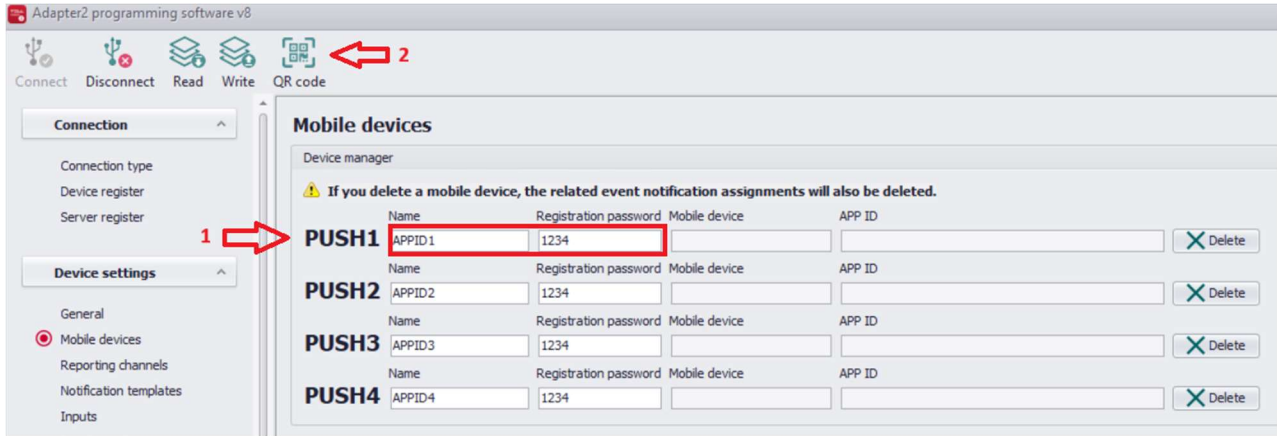
Pas de **tijdzone** aan en verander de **operating mode** zoals aangeduid (**receive and process alarm system messages upon dialing**). Voer telnummer **44** in (of het telnummer dat in de centrale is geprogrammeerd).

**Vink** onderaan 'insert a timestamp in text-based notifications' **uit** om dubbele data in sms te vermijden



### Mobile devices – PUSH berichten

Indien gebruik wordt gemaakt van de mobiele applicatie dient deze geregistreerd te worden met de gegevens in de velden PUSH1 -> PUSH4. Pas deze eventueel aan en genereer de QR code door op de knop te drukken.  
*Let wel: uw SIM kaart dient over een dataverbinding te beschikken*



Download en installeer de mobiele applicatie die van toepassing is op uw smartphone :

#### ► Mobile application:

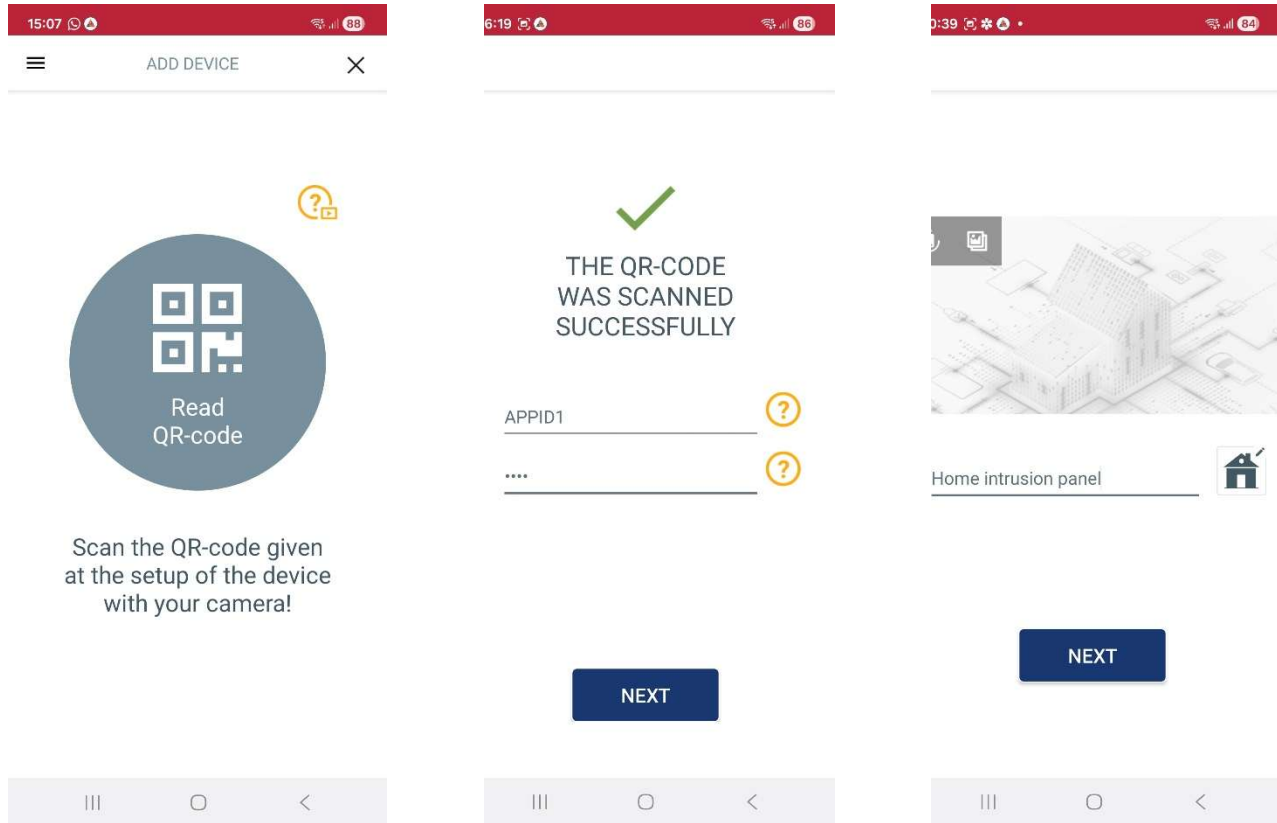
The device can be used with the **TELL Control Center** mobile app, available on the following platforms:

Minimal system requirements:

- Android: 8
- iOS: 12

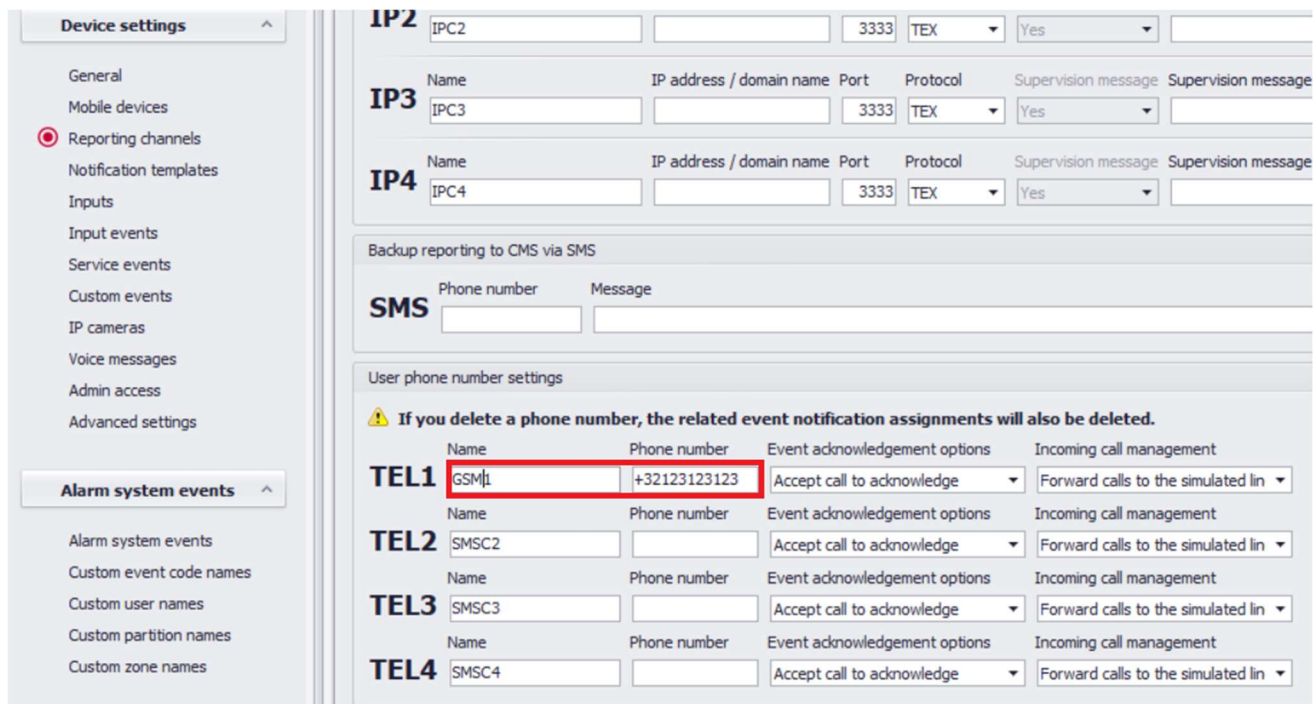


Scan de QR code die is gegenereerd in voorgaande **mobile devices pagina** van de GSM Adapter 2 en voer de gegevens in uit de velden PUSH1-4. Geef de site eventueel een naam. De mobiele applicatie is nu klaar om pushberichten te ontvangen.



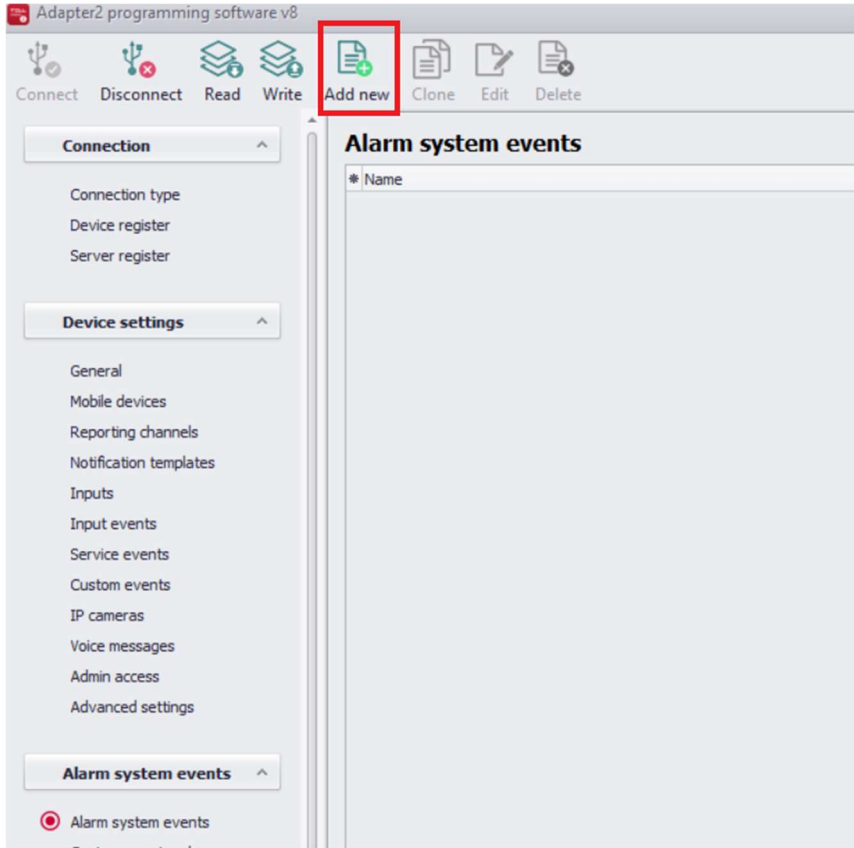
**Reporting channels - SMS berichten:**

Indien SMS berichten gewenst zijn dienen de GSM nummers ingevoerd te worden in de velden TEL1-4.

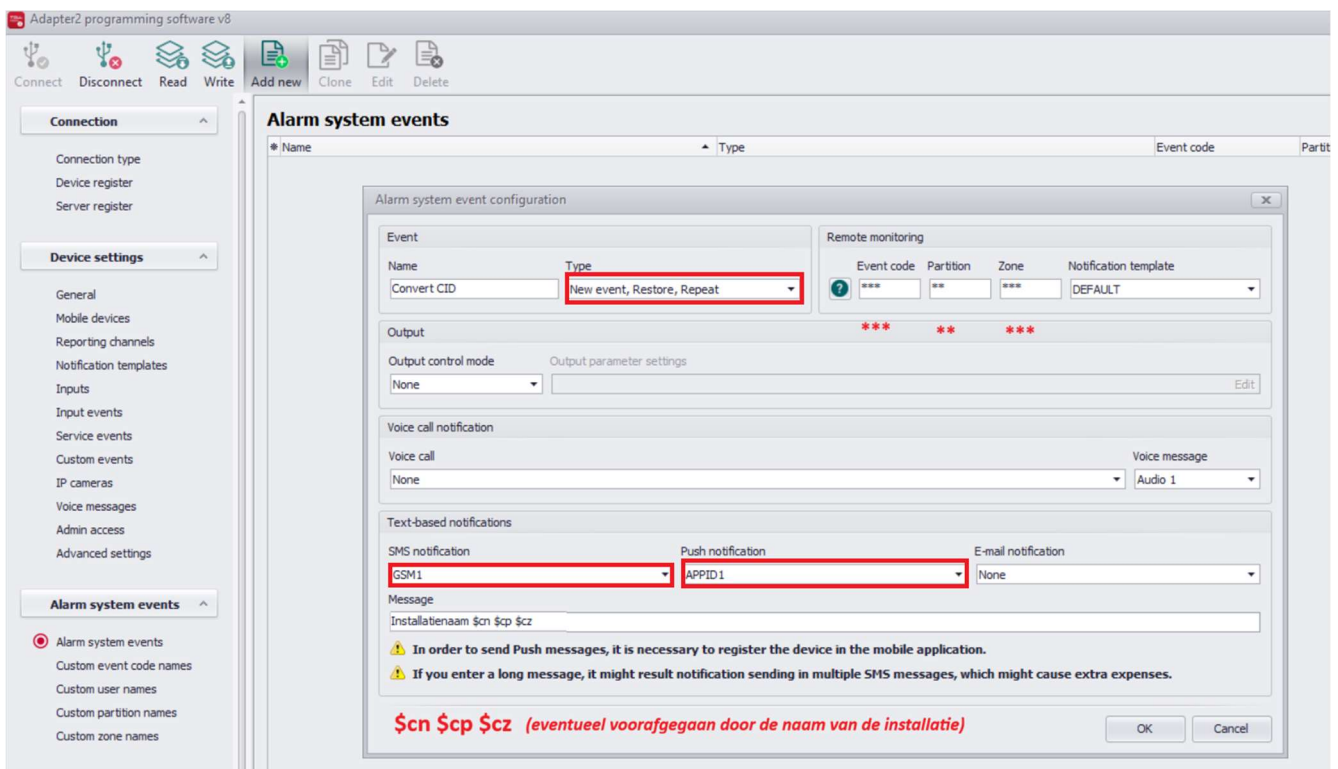


## Alarm system events

Programmeer welke events van het inbraakpaneel worden vertaald naar PUSH/SMS berichten. Klik op 'Add new'



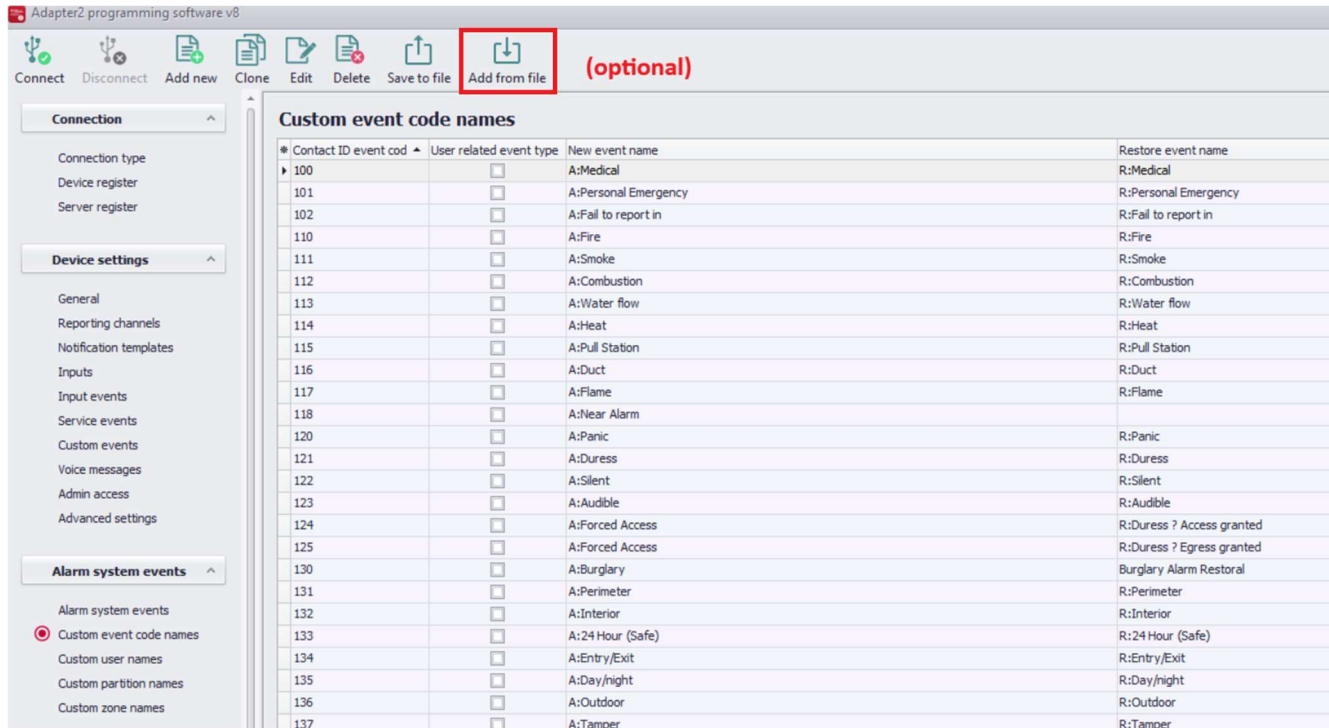
Geef een naam, kies 'new event, restore, repeat, voer \*\*\* \*\* \*\*\* in zoals getoond, selecteer de gewenste sms/push ontvangers en programmeer de boodschap \$cn \$cp \$cz. Voer optioneel voorafgaand een site naam in.



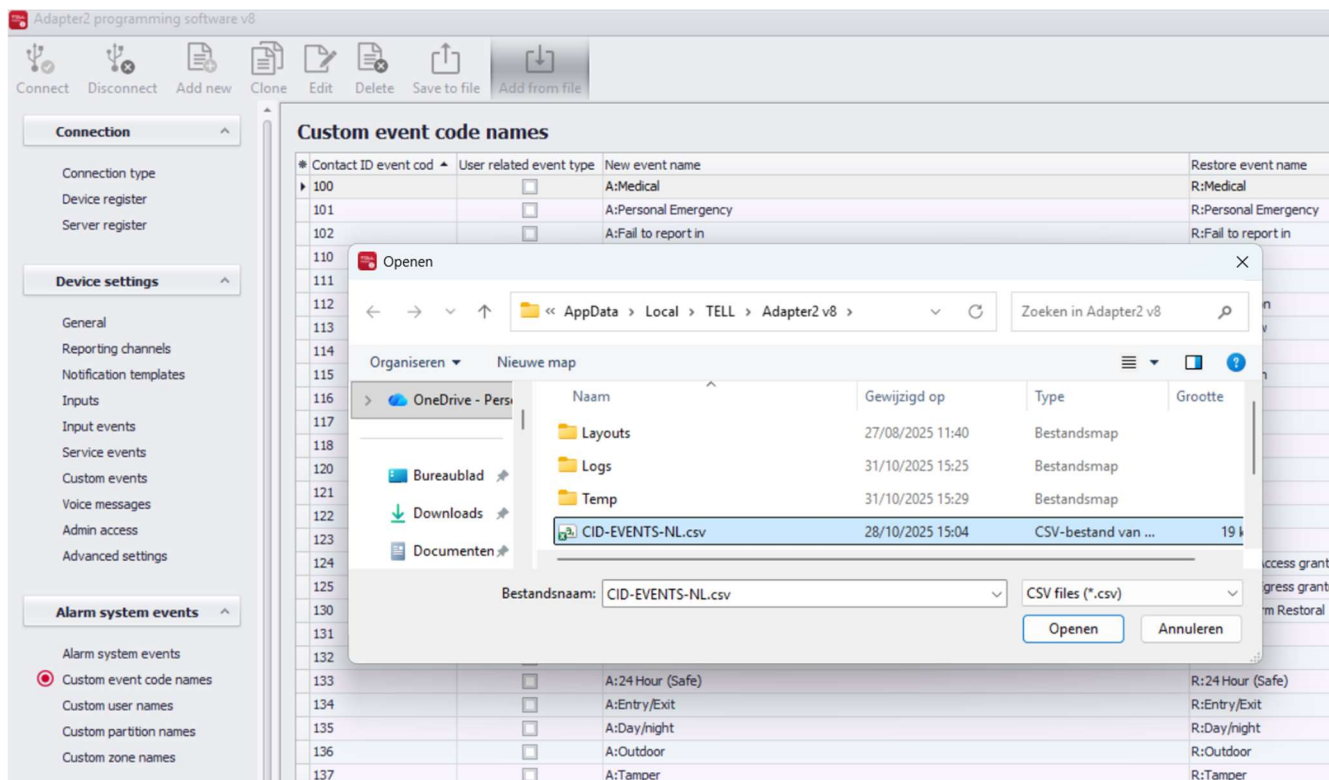
## Custom event code names (met optioneel importeren van een lijst in andere taal)

Hier bevindt zich de lijst met evenementen die geconverteerd worden naar SMS/PUSH. Het is mogelijk deze lijst aan te passen of een andere taal te importeren via 'add from file'.

Consulteer onze webpagina [rassecurity.com/pub/INTR/Tell/ADAPTER2/FAQ](https://www.rassecurity.com/pub/INTR/Tell/ADAPTER2/FAQ) voor reeds aangemaakte taalbestanden.



Navigeer naar de folder waar de \*.csv lijst zich bevindt en open deze. Deze handeling kan tevens uitgevoerd worden voor gebruikers (**custom user names**), groepsnamen (**custom partition names**) & zone namen (**custom zone names**).



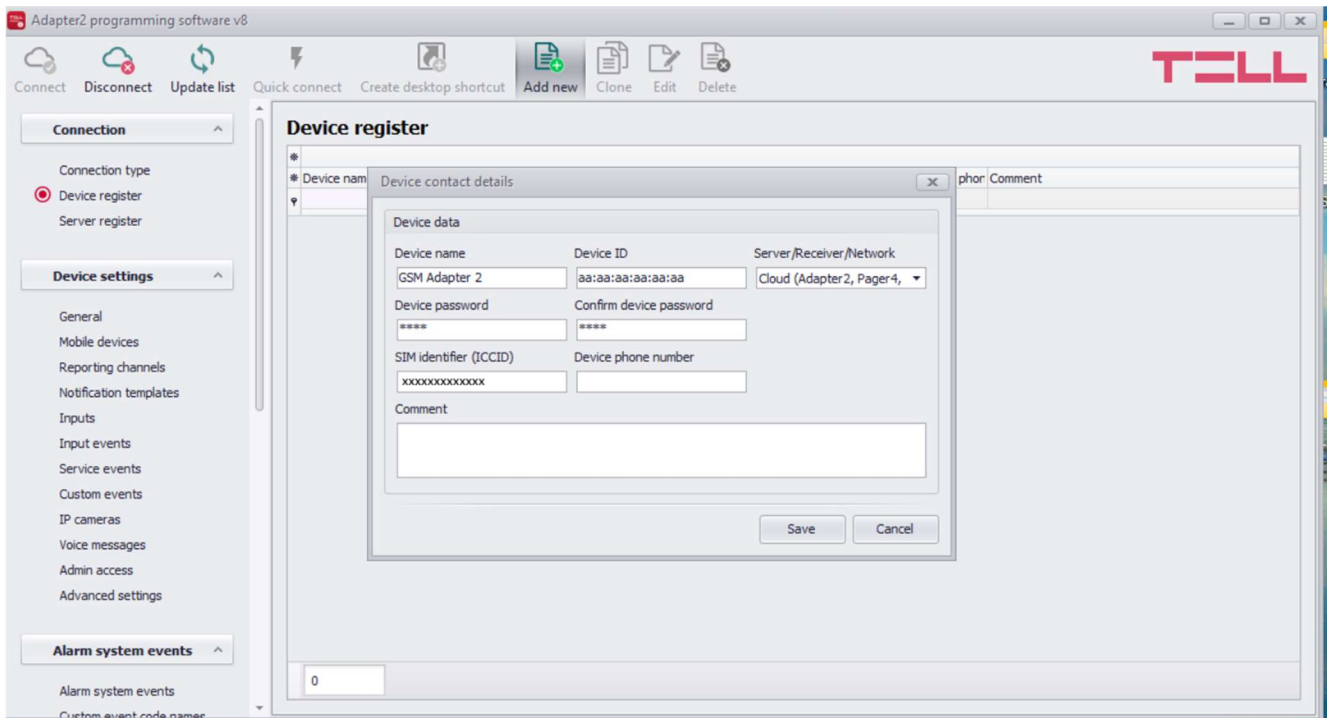


Vergeet de programmatie niet weg te schrijven naar de module.

De module kan eveneens benaderd worden via de cloud van de fabrikant TELL indien een data SIM wordt gebruikt.

Hiervoor dient het apparaat geregistreerd te worden:

- \* Tijdens de USB verbinding: klik op 'add new' in het Device register venster, geef een naam, voer paswoord in en bewaar het apparaat.
- \* Het toestel kan eveneens toegevoegd worden door het MAC adres en paswoord in te voeren zonder lokale USB verbinding



Om de cloud verbinding te maken: selecteer cloud verbinding en het toestel/paswoord in kwestie. Druk vervolgens op connect om te verbinden.

Lees vervolgens eerst de module uit vooraleer programmatie te wijzigen.

