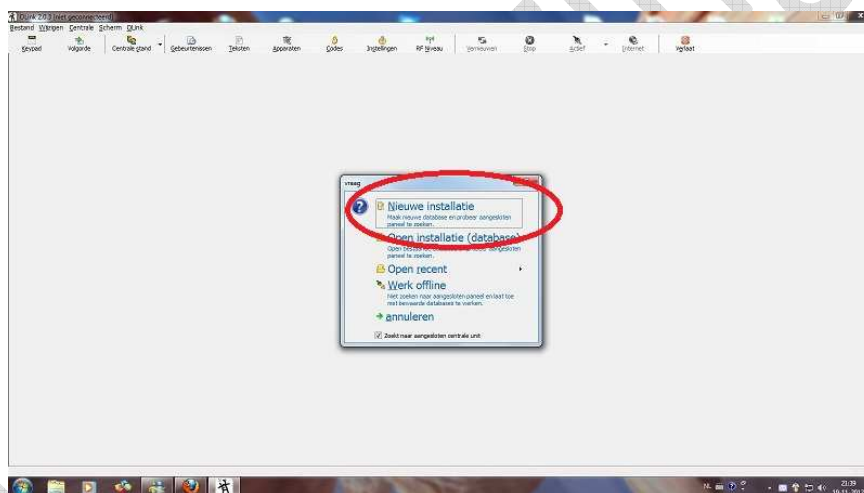


HANDLEIDING VERBINDING MAKEN MIDDELS DE JA-82T PC INTERFACE MODULE TUSSEN UW PC EN HET ALARMSYSTEEM. AANMAKEN VAN INSTELLINGENBESTAND ODB EN HET OPENEN VAN HET GEHEUGEN VAN HET ALARMSYSTEEM. MASTERSTAND EN SERVICE STAND.

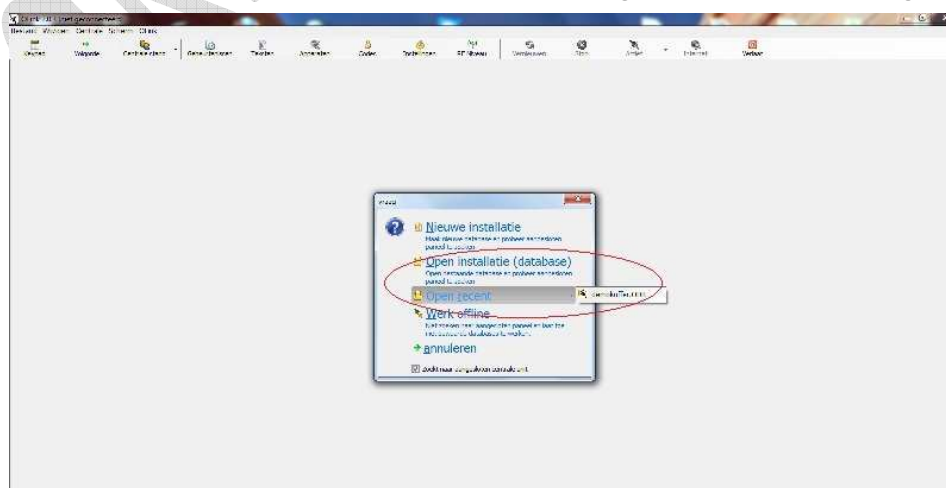
Het alarmsysteem verbinden met uw computer door middel van de JA-82T PC interface module. Zorg ervoor dat de Olink software op uw PC geïnstalleerd is. Recente software kunt u vinden op <http://www.jablotron.com/nl/over-jablotron/downloads/software/>

Sluit de module aan middels de USB kabel A zijde in uw PC (laptop) en B zijde in de JA82T module. Sluit het alarmsysteem en de JA-82T module aan met de bijgeleverde kabel met 2 RJ9 connectoren. Aansluiting op het alarmsysteem zit aan de buitenzijde van de systeemkast naast de voeding aansluiting.

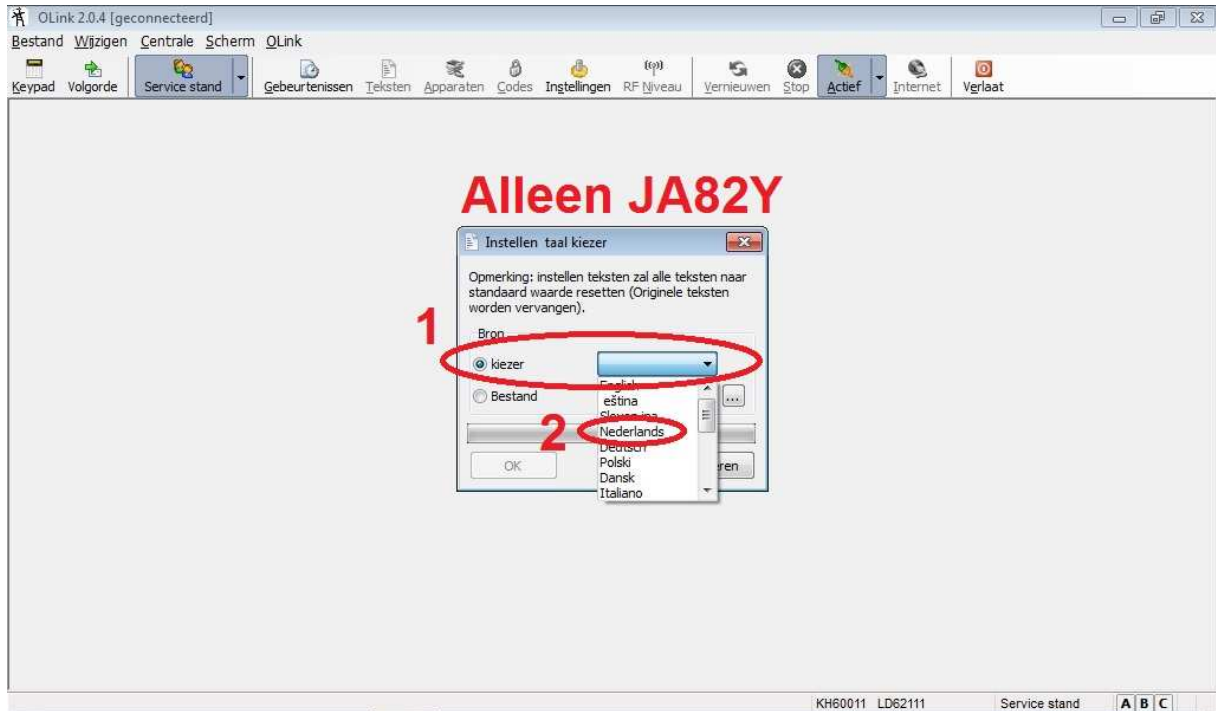
Als u verbinding heeft gemaakt tussen uw PC en het alarmsysteem, start u het Olink programma op. Als u voor het eerst verbinding maakt kies dan NIEUWE INSTALLATIE. Als U reeds eerder verbinding heeft gemaakt kies dan OPEN INSTALLATIE DATABASE. Als u eenmaal een ODB bestand heeft gemaakt dan opent u deze als u later weer verbinding met het alarmsysteem gaat maken.



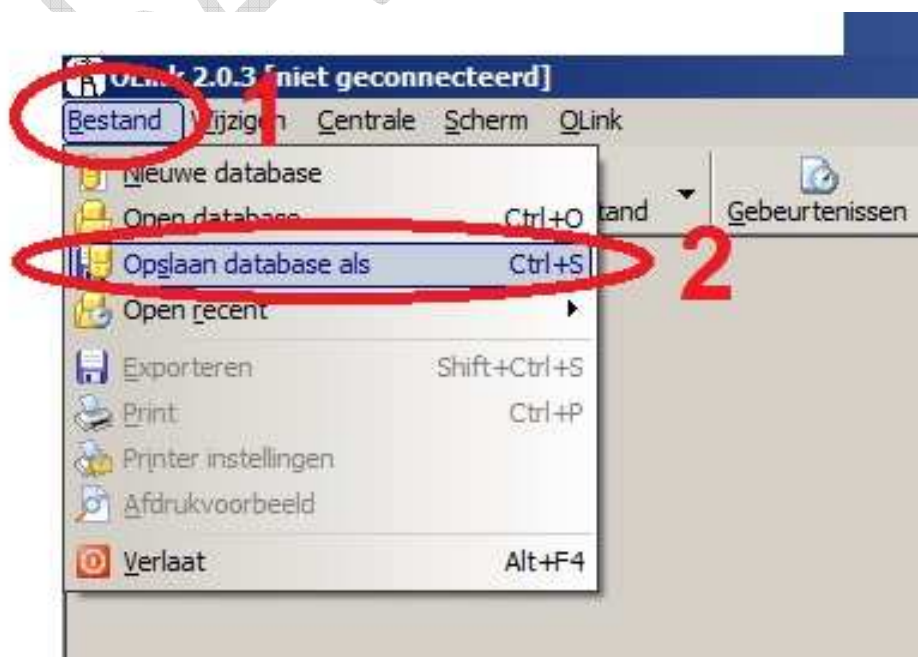
Kies open installatie database wanneer u reeds een instellingen ODB bestand heeft gemaakt.



Wanneer uw alarmsysteem is uitgerust met een JA82Y GSM GPRS module dan verschijnt het volgende venster waarin u de taal van de JA82Y module moet instellen. Zet vinkje bij kiezer en kies de taal Nederlands klik dan op ok.



Nu is het van belang dat u een ODB bestand aanmaakt dit is het bestand waarin de instellingen van uw alarmsysteem opgeslagen worden. Als u later weer instellingen aan uw alarmsysteem wil aanpassen dan opent u dit bestand weer in plaats van een nieuwe database te beginnen. Klik op bestand dan opslaan database als. Geef een naam aan het bestand en sla deze op uw PC op.

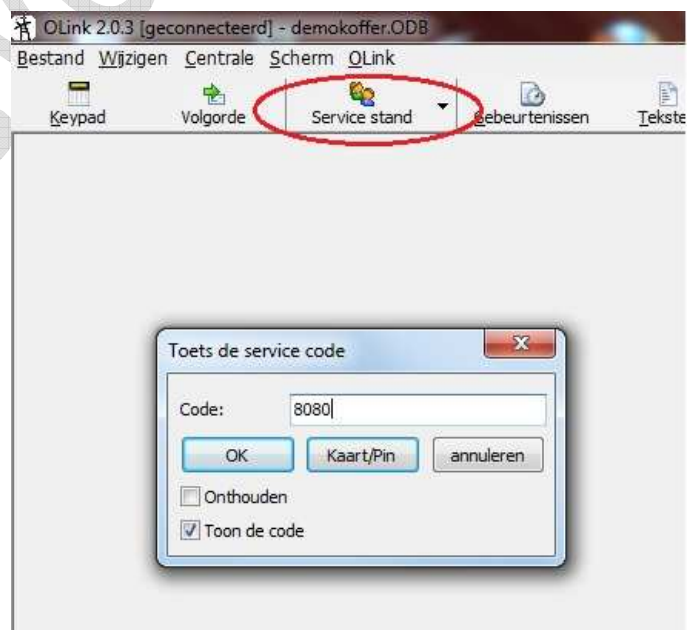


Om instellingen aan uw alarmsysteem aan te passen is het noodzakelijk het geheugen van het alarmsysteem te openen.

Het alarmsysteem kent 2 geheugen niveaus 1 in master (beperkte instelmogelijkheden) en 2 is service stand (volledige instelmogelijkheden) Klik bij 1 op het pijltje en kies dan bij 2 Master Service stand of Normaal. Toets in het volgende venster de code(master of service code). Bij een geslaagde verbinding zal het display van het alarmsysteem aangeven dat het alarmsysteem in master of service stand is. Door weer op de knop Service stand te klikken sluit u het geheugen en keert u terug naar de normaalstand. Dit kan ook door op het bedieningspaneel van het alarmsysteem op # te drukken.

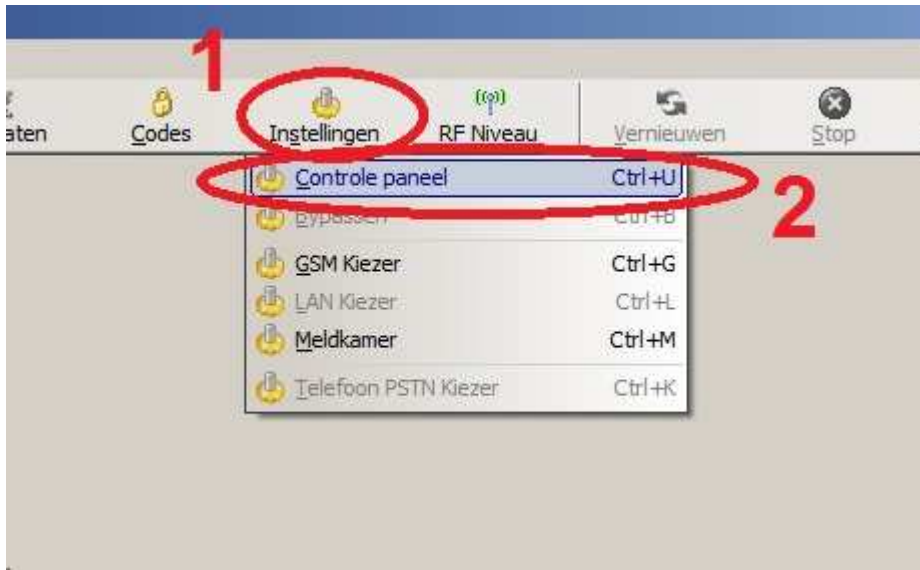


Standaard service code is 8080
Mastercode is de code waarmee u het alarmsysteem uit en aan zet.
Dit is standaard 1234
Verwar de mastercode niet met een gebruikerscode.

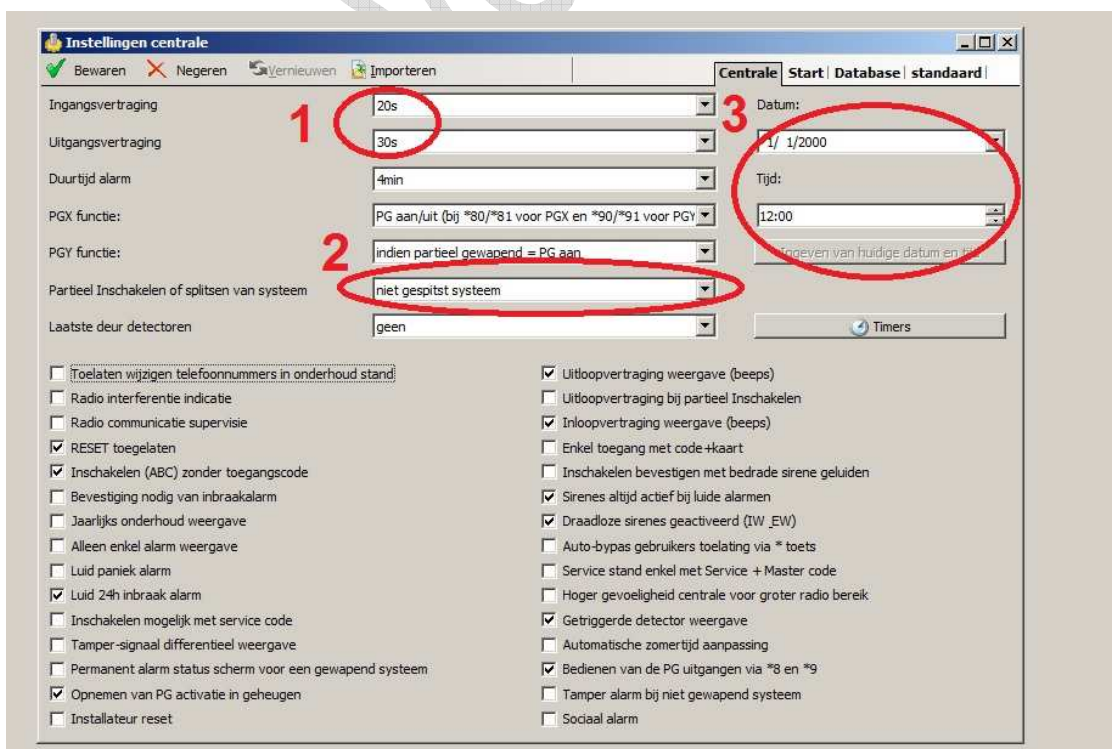


CONTROLE PANEEL (CENTRALE) INSTELLINGEN

Maak verbinding met het alarmsysteem en open het geheugen service stand. Zie hiervoor de handleiding. 1 kies instellingen dan 2 controle paneel.



Bij 1 kunt u de in en uitloop vertraging instellen. Bij 2 kiest u **partitie A (AB) (ABC)** schakelen als u het alarmsysteem in delen wil inschakelen. Of niet gesplitst systeem. In delen schakelen is altijd **opschakelen** A (AB samen) of ABC is alles. Bij voorbeeld A is alle deuren en ramen AB is deuren en ramen met beweging beneden en ABC is alles aan. Bij 3 kunt u de tijd instellen door de drukken op ingeven huidige datum en tijd. Als uw alarmsysteem is uitgerust met een JA82Y GSM module dan zal de tijd automatisch gelijkgezet worden middels het GSM signaal.



Ons advies is om alleen bij 1 aan te vinken en bij 2 aan te vinken. De rest van de instellingen laten zoals ze zijn. Als u deze instellingen toch wil aanpassen lees dan zorgvuldig de bijgeleverde installatie handleiding. Als u deze instellingen aanpast gebruik dan deze software ipv door middel van codes in te voeren via het bedieningspaneel. Als u instellingen heeft aangepast kies dan bij 3 opslaan en dan opslaan enkel wijzigingen.

Instellingen centrale

Bewaren Negeren Vernieuwen Importeren

Centrale Start Database standaard

Ingangsvertraging 20s Datum: 1/ 1/2000

Uitgangsvertraging 30s Tijd: 12:00

Duurtijd alarm 4min

PGX functie: PG aan/uit (bij *80/*81 voor PGX en *90/*91 voor PGY)

PGY functie: indien partieel gewapend = PG aan

Partieel Inschakelen of splitsen van systeem niet gespist systeem

Laatste deur detectoren geen

Timers

Toelaten wijzigen telefoonnummers in onderhoud stand

Radio interferentie indicatie

Radio communicatie supervisie

RESET toegelaten

Inschakelen (ABC) zonder toegangscode

Bevestiging nodig van inbraakalarm

Jaarlijks onderhoud weergave

Alleen enkel alarm weergave

Luid paniek alarm

Luid 24h inbraak alarm

Inschakelen mogelijk met service code

Tamper-signaal differentieel weergave

Permanent alarm status scherm voor een gewapend systeem

Opnemen van PG activatie in geheugen

Installateur reset

Uitloopvertraging weergave (beeps)

Uitloopvertraging bij partieel Inschakelen

Inloopvertraging weergave (beeps)

Enkel toegang met code+kaart

Inschakelen bevestigen met bedrade sirene geluiden

Sirenes altijd actief bij luide alarmen

Draadloze sirenes geactiveerd (IW_EW)

Auto-bypass gebruikers toelating via * toets

Service stand enkel met Service + Master code

Hoger gevoeligheid centrale voor groter radio bereik

Getriggerde detector weergave

Automatische zomertijd aanpassing

Bedienen van de PG uitgangen via *8 en *9

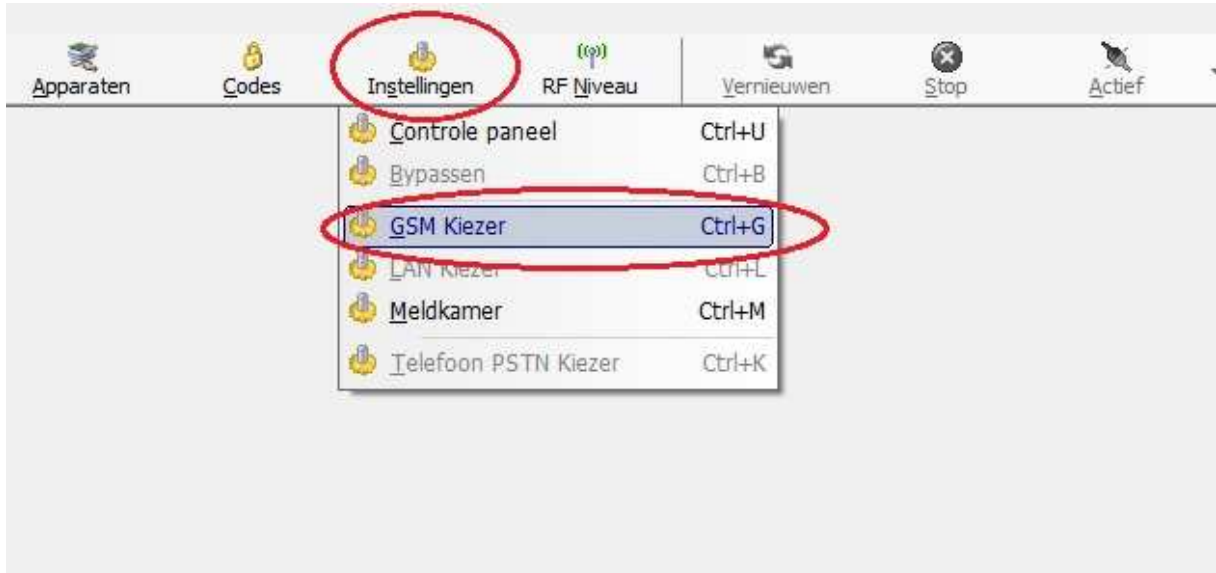
Tamper alarm bij niet gewapend systeem

Sociaal alarm

PGX en PGY instellingen zijn te gebruiken bij de aansturing van verlichting of een garagedeur. Lees hiervoor svp de installatie handleiding als u instellingen wil wijzigen doe dit dan via deze software. Op de PGX en PGY kunt u een bekabeld relais laten schakelen op de +U en PG (X of Y) Er zijn ook draadloze relais modules beschikbaar (AC88 UC82 AC82) Deze ontvangen de instellingen van de PGX en PGY draadloos. En kunnen zo een 230v of 12v schakeling maken.

TELEFOONMODULE JA-82Y GSM GPRS INSTELLINGEN.

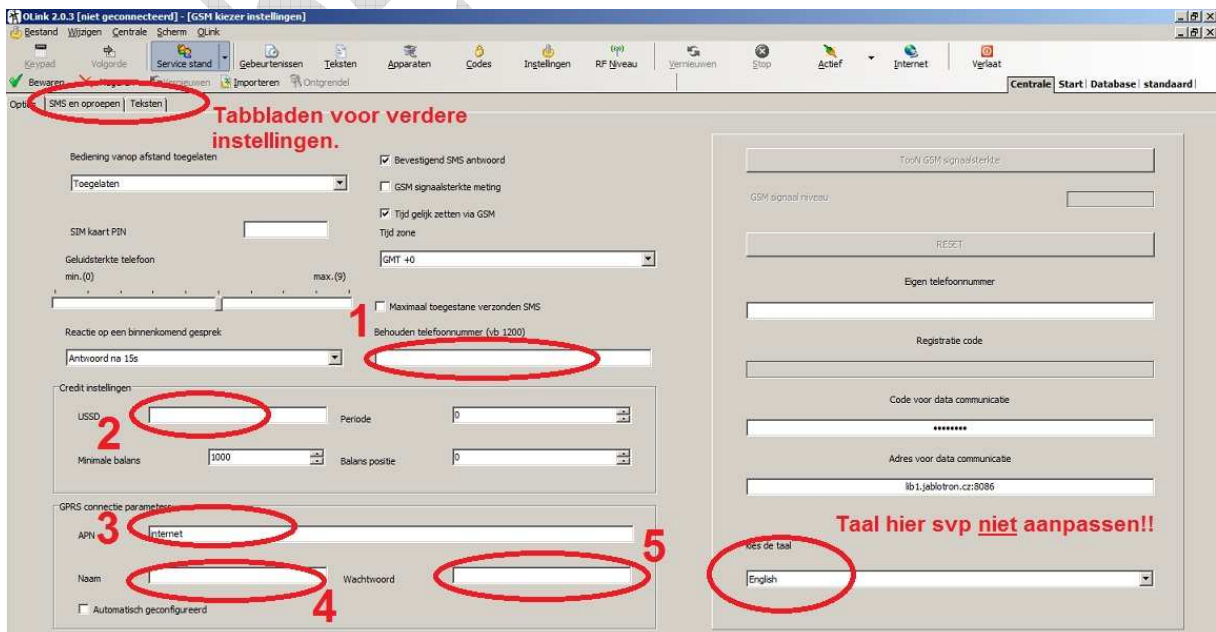
Kies bij instellingen GSM kiezer.



Bij 1 kunt u een telefoonnummer instellen welke eens per maand gebeld wordt om uw prepaid simkaart actief te houden. U kunt bijvoorbeeld 1200 invullen dit is vaak het service nummer van providers zoals Vodafone. Bij 2 kunt u *101# invullen dit is de code die verzonden wordt om het actuele beltegoed op te vragen van bijvoorbeeld Vodafone. Vul bij periode, balanspositie en minimale balans 1 in.

Bij 3 kunt u de internet APN instellingen van uw GSM provider invullen. Bij Vodafone is dit: 1 APN: live.vodafone.com 2 naam: Vodafone en 3 wachtwoord: Vodafone.

Na het instellen kies opslaan en dan opslaan enkel wijzigingen.



Als u bij het tabblad sms en optoep klikt komt u in het volgende scherm uit. Hier kunt u telefoonnummers en rapportage instellen. Bij 1 kunt u het doorsturen van binnenkomende sms berichten uitzetten. Dan worden bijvoorbeeld reclame berichten van uw GSM provider niet doorgestuurd. Echter meldingen over het beltegoed of de houdbaarheid worden dan ook niet doorgestuurd. Deze kunt u dan alleen opvragen door een sms opdracht te versturen (crediet)

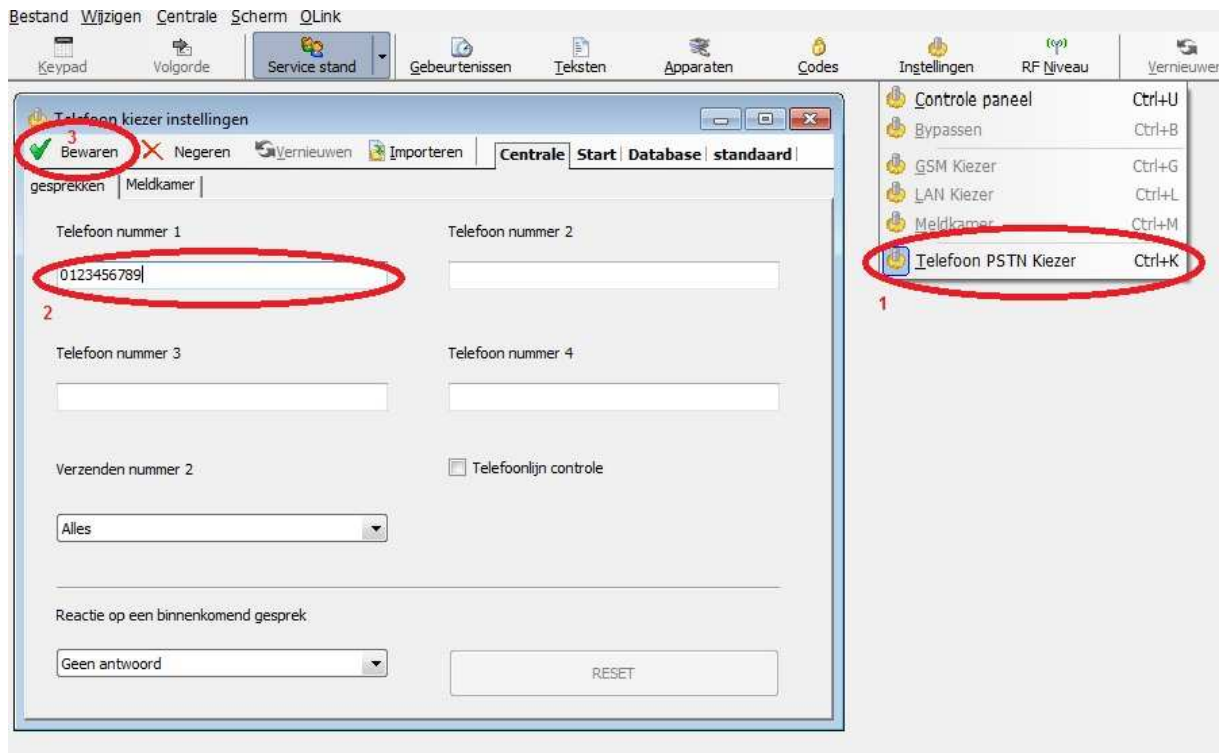
Bij 2 kunt u telefoonnummers invullen mobiele telefoonnummers zijn het meest effectief. Als u hier een vast telefoonnummer invult zet dan de sms meldingen uit. (door dubbel te klikken op het vakje) zet u melding aan (punt) of uit, vakje is dan leeg. instellingen bij 3 kunt u in het raster aanvinken (punt is aan) welke melding er verzonden moet worden. Ons advies is hier niet al te veel aan te veranderen. Na aanpassingen klik op bewaar en dan op bewaar enkel wijzigingen.

The screenshot shows the 'GSM kiezer instellingen' window. At the top, there's a menu bar with 'Bestand', 'Wijzigen', 'Centrale', 'Scherm', and 'OLink'. Below that is a toolbar with icons for 'Keypad', 'Volgorde', 'Service stand', 'Gebeurtenissen', 'Teksten', 'Apparaten', 'Codes', 'Instellingen', 'RF Niveau', 'Vernieuwen', 'Stop', and 'Actief'. The main area has tabs for 'Opties', 'SMS en oproepen', and 'Teksten'. Under 'SMS en oproepen', there's a dropdown for 'Activatie SMS en sirene waarschuwingen' set to 'Toegelaten' and a checked checkbox for 'Doorsturen van binnenkomende SMS' (marked with a red circle and '1'). Below this is a 'Rapporteren' section with a table for phone numbers (1-8) and a 'Telefoonnummer acties' row with dropdowns set to 'Niet toegewezen'. A '3' is placed near the 'SMS oproep' columns. The main table lists various alarm types with columns for 'SMS' and 'oproep' for each of the 8 numbers. A '2' is placed near the first column of this table. A '3' is also placed near the 'SMS oproep' header columns.

Als u op het tabblad teksten klikt ziet u een overzicht van SMS tekst commando's die u kunt smsen. Zie hiervoor onze korte gebruikershandleiding. Indien gewenst kunt u deze aanpassen deze zijn dan niet meer in overeenstemming met de handleiding.

TELEFOONMODULE JA-80X PSTN INSTELLINGEN.

Kies bij instellingen en bij 1 instellingen PSTN (JA80X) telefoonmodule. Vul bij 2 een telefoonnummer in u kunt maximaal 4 telefoonnummers invullen bij 1,2,3,4. Klik dan op bewaar en op bewaar enkel wijzigingen.

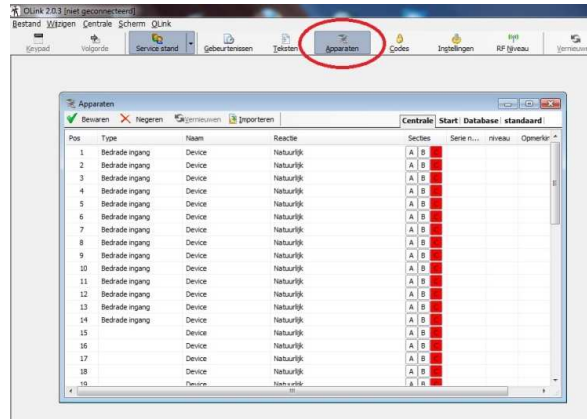


Bij een alarm worden de telefoonnummers op volgorde gebeld. Neemt telefoonnummer 1 niet op of deze gaat naar de voicemail dan wordt telefoonnummer 2 gebeld enz. Bij een enkel alarm (is maximaal 4 minuten) zal meest waarschijnlijk het laatste nummer nooit gebeld worden. Het alarm is immers na 4 minuten weer uit. De tijd die nodig is om telefoonnummers 1,2,3 te bellen (als zij niet opnemen) is vaak al langer dan 4 minuten. Als u een alarmbericht heeft ontvangen en afgeluisterd dan kun u op # van uw telefoon drukken de andere nummers worden dan niet meer gebeld.

Wij raden af om de functie reactie op een binnenkomend gesprek aan te zetten. In de praktijk kan het dan zijn dat u niet kunt bellen. Als u de telefoon opneemt om te gaan bellen dan kunt u in verbinding komen met het alarmsysteem. Deze functie is alleen aan te raden wanneer het alarmsysteem een eigen telefoonlijn heeft. Meldkamer instellingen worden ook niet gebruikt breng hier geen wijzigingen in aan.

INSTELLINGEN APPARATEN (ALARMSENSOREN ETC)

Bij apparaten kunt u instellingen aanpassen benamingen opgeven en de deelschakeling toewijzen aan draadloze sensoren, bedieningspanelen en bekabelde zones. Bekabelde bedieningspanelen en bekabelde sirenes en flitsers staan hier niet vermeld. Deze kunt u niet instellen.

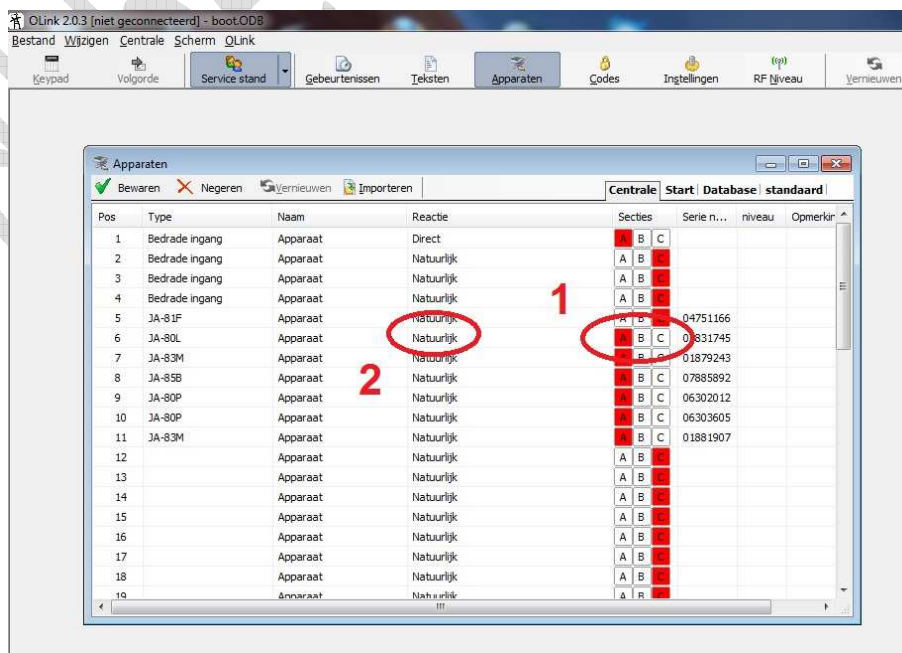


Bij 1 kunt u sensoren toewijzen aan A (AB)(ABC) deelschakeling. Als u (dubbel klikt op A B of C) dan veranderd u de selectie. Het betreft altijd een opschakeling van sensoren.

A is alleen actief bij A inschakelen. (bijvoorbeeld alleen uw deur en raam sensoren)

B is AB samen, sensoren actief die bij A staan en bij B (bijvoorbeeld deuren en ramen met beweging beneden)

C (ABC) inschakelen is simpelweg alle sensoren actief. (alle sensoren ook op de overloop en slaapkamers enz)



Bij 2 kunt u de reactie van een sensor instellen.

Uit	(de sensor heeft geen invloed op het alarmsysteem)
Natuurlijk	(is standaard in en uitloop vertraging draadloze sensoren hebben ook een eigen instelling met schakelaar)
Paniek	(bijvoorbeeld een drukschakelaar of polsband knop)
Brand	(deze stelt u in bij een rookmelder altijd actief bij in en uitgeschakeld systeem)
24h	(sensor altijd actief bij in of uitgeschakeld systeem)
Volgende vertraging	(niet gebruiken svp gebruik van deze functie is af te raden)
Direct	(geen inloop en uitloop vertraging)
Inschakelen	(bijvoorbeeld met drukknop het alarm aanzetten zonder codes etc)
PG controle	(de sensor bediend een relais contact PGX of PGY)
In/uitschakelen	(bijvoorbeeld met een drukknop het alarm aan en uit zetten zonder enige codes etc in te toeten)

Bij naam kunt u de tekst wijzigen die van toepassing is op de sensor bijvoorbeeld voordeur woonkamer hal rookmelder bedieningspaneel enz. Deze tekst ontvangt u dan ook bij een alarmbericht (met de JA82Y module) teksten op een bedieningspaneel kunt u handmatig invoeren. Zie hiervoor de handleiding van het bedieningspaneel.

Na het aanpassen van instellingen klik op bewaar en dan op bewaar enkel wijzigingen.

Pos	Type	Naam	Reactie	Secties	Serie n...	niveau	Opmerkir
1	Bedrade ingang	Apparaat	Direct	A B C			
2	Bedrade ingang	Apparaat	Natuurlijk	A B C			
3	Bedrade ingang	Apparaat	Natuurlijk	A B C			
4	Bedrade ingang	Apparaat	Natuurlijk	A B C			
5	JA-81F	Apparaat	Natuurlijk	A B C	04751166		
6	JA-80L	Apparaat	Natuurlijk	A B C	05831745		
7	JA-83M	Apparaat	Natuurlijk	A B C	01879243		
8	JA-85B	Apparaat	Natuurlijk	A B C	07885892		
9	JA-80P	Apparaat	Natuurlijk	A B C	06302012		
10	JA-80P	Apparaat	Natuurlijk	A B C	06303605		
11	JA-83M	Apparaat	Natuurlijk	A B C	01881907		
12		Apparaat	uit	A B C			
13		Apparaat	Natuurlijk	A B C			
14		Apparaat	Paniek	A B C			
15		Apparaat	Brand	A B C			
16		Apparaat	24 h	A B C			
17		Apparaat	Volgende vertraging	A B C			
18		Apparaat	Direct	A B C			
19		Apparaat	Inschakelen	A B C			
20		Apparaat	PG controle	A B C			
21		Apparaat	Inschakelen / Uitschakelen	A B C			
22		Apparaat	Natuurlijk	A B C			

INSTELLINGEN CODES.

Een nieuwe gebruikers code of tag sleutelhanger of kaart moet u altijd via het bedieningspaneel inlezen. Zie hiervoor onze korte handleiding. In de oLink software kunt u wel een benaming bij een code (klik op code in de rij naam) zetten of een deelschakeling voor die code activeren. Ook de reactie kan worden ingesteld. U kunt bijvoorbeeld een paniek code instellen. Bij het intoetsen van deze code zal het paniek alarm geactiveerd worden. Als de code een tag betreft dan staat er een punt bij kaart vermeld. Klik na het aanpassen op bewaar en dan bewaar enkel wijzigingen.

The screenshot shows the OLink 2.0.3 software interface. The 'Codes' menu item is circled in red. Below it, the 'Codes' window is open, showing a table with columns: Pos, Naam, Code, kaart, Reactie, and Secties. The 'Secties' column contains a grid of buttons labeled 'A', 'B', and 'C'. The 'C' button in the 5th row is circled in red and labeled with a '2'. The 'Code' text in the 'Naam' column of the 11th row is circled in red and labeled with a '1'. The 'Natuurlijk' text in the 'Reactie' column of the 15th row is circled in red and labeled with a '3'.

Pos	Naam	Code	kaart	Reactie	Secties
1	Code			Natuurlijk	A B C
2	Code			Natuurlijk	A B C
3	Code			Natuurlijk	A B C
4	Code			Natuurlijk	A B C
5	Code			Natuurlijk	A B C
6	Code			Natuurlijk	A B C
7	Code			Natuurlijk	A B C
8	Code			Natuurlijk	A B C
9	Code			Natuurlijk	A B C
10	Code			Natuurlijk	A B C
11	Code			Natuurlijk	A B C
12	Code			Natuurlijk	A B C
13	Code			Natuurlijk	A B C
14	Code			Natuurlijk	A B C
15	Code			Natuurlijk	A B C
16	Code			Natuurlijk	A B C
17	Code			Natuurlijk	A B C
18	Code			Natuurlijk	A B C