



SycoPTT Dispatcher handleiding

Inhoud

1 Dispatcher Interface	3
1.1 Interface verdeling	3
1.2 Pictogram beschrijving	3
2 Inleiding	4
2.1 Login Dispatcher	4
2.2 Taakbalk.....	5
2.2.1 All Call	6
2.2.2 Logboek	6
2.2.3 Contacten	7
2.2.4 Foto.....	7
2.2.5 Multimedia gegevens	7
2.2.6 Opties	7
2.3 Statusbalk	8
2.4 Groepsinformatie	8
2.4.1 Bericht verzenden	9
2.4.2 Verbreken & uitschakelen	9
2.4.3 Monitor Groep.....	9
2.4.4 Voeg meerdere set kaartweergave toe.....	10
2.5 Gebruikersgegevens	10
2.5.1 Stuur foto.....	11
2.5.2 Bericht verzenden	12
2.5.3 Dynamische groep.....	12
2.5.4 Verbreken & uitschakelen	12
2.5.5 Lone Worker tijd.....	12
2.5.6 Bekijk op kaart.....	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.
2.6 Gebruikerslijst/video/kaart	13
3 Videobewaking	15
3.1 Videogesprek	15
3.2 Videobewaking	17
3.3 Video opname	17



3.4 Video voorbeeld	17
3.5 Video doorsturen.....	18
4 Kaart	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd. 19
4.1 Locatie en tracking	20
4.1.1 Bekijk locatie.....	20
4.1.2 Gebruikerstraject.....	20
4.2 Instellen gebied	20
4.2.1 Omheining	20
4.2.2 Lijn tekenen	211
4.2.3 Punt	211
4.2.4 Meerder selecteren en polygoon selectie.....	21
4.2.5 Afstandsberekening.....	222
4.3 Instellingen gebied	233
4.3.1 Instellingen	233
4.3.2 KML.....	24
4.3.3 Omheining	24
4.3.4 Lid	24
4.4 Informatie gebied.....	25
4.4.1 GPS informatie.....	25
4.4.2 Gebied evenement	25
4.5 SOS.....	25

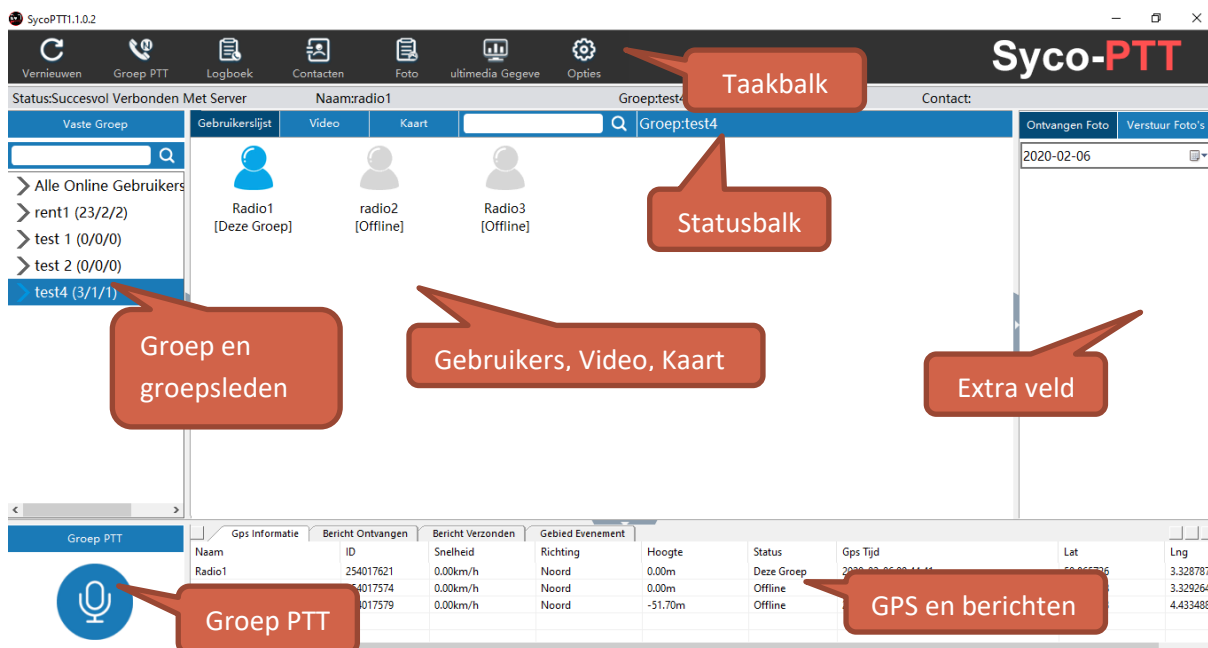


Syco PTT platform

1 Dispatcher Interface

1.1 Interface verdeling

Na het inloggen wordt de volgende hoofd-interface weergegeven:



Zoals u hierboven kunt zien bestaat de hoofd-interface uit verschillende delen:

Taakbalk: De taakbalk bestaat uit volgende knoppen "Vernieuwen", "Group PTT", "Logboek", "Contacten", "Foto", "Multimedia gegevens" en "Opties".

Statusbalk: Hier wordt de netwerkstatus van het verzendstation, de groep, de naam van het verzendstation en de spreker weergegeven

Groep en groepsleden: Toont de verschillende groepen en groepsleden

Gebruikerslijst, video en kaart: : Toont de status van de groepsleden in de gekozen groep, video en scherm van de gemonitorde gebruiker en de locatie van de gebruiker op de kaart

Extra veld: Geeft enkele gegevens weer zoals logboek, vriendenlijst, verzonden en ontvangen foto's enz.

Groep PTT: Klik om een groeps gesprek te starten

GPS en berichten: Geeft de verzonden en ontvangen berichten weer, de GPS informatie en gebied evenementen

1.2 Pictogram beschrijving

Pictogram	Omschrijving
Pictogram gebruikersstatus	



Syco PTT platform

	Online gebruiker, ook in deze groep
	Online gebruiker, maar niet in deze groep
	Offline gebruiker
GPS pictogram gebruiker	
	Gebruiker met GPS in deze groep
	Gebruiker zonder GPS maar niet in deze groep
	Offline gebruiker
Toets pictogram	
	PTT-toets
	Mute (dempen)
Traject pictogram	
	Startpunt
	Willekeurig punt
	Stoppunt
	Eindpunt

2 Inleiding

2.1 Login Dispatcher

Open het programma, geef uw account en wachtwoord in, vink "Wachtwoord Opslaan" aan en kies de regio. (zie afbeelding hieronder)

SycoPTT1.1.0.2

Account: SycoPTT

Wachtwoord: ●●●●●●

Regio: Belgium

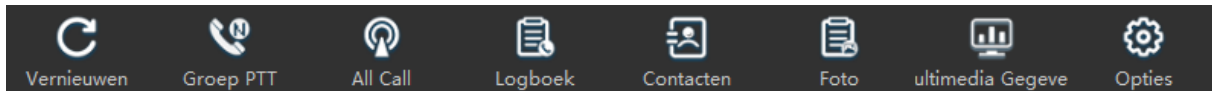
Wachtwoord Opslaan

Automatisch Inloggen

Login Afsluiten



2.2 Taakbalk



Vernieuwen: gegevens van de gebruikers en groepen vernieuwen

Groep PTT: groeps gesprek starten

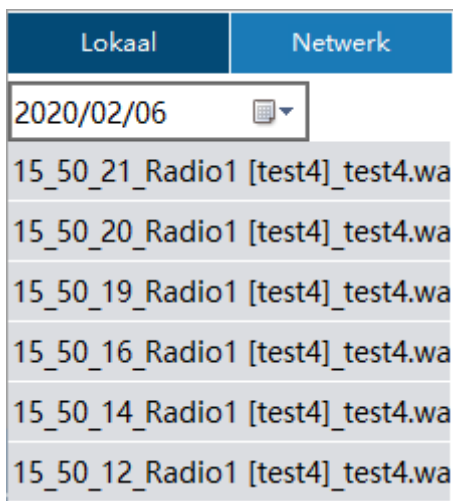
All Call: alle online gebruikers oproepen

Logboek: De oproepgegevens worden weergegeven in het extra veld. Dubbelklik om te openen. Het logboek wordt op de pc opgeslagen.

Contacten: Dubbelklik op de contactpersoon dat u wenst op te roepen. Klik met de rechtermuisknop op de contactpersoon om toegang te krijgen tot het snelmenu.

Foto: Geeft de ontvangen en verzonden foto's weer. Klik op de afbeelding om ze te bekijken. Klik met de rechtermuisknop om de bestandlocatie weer te geven.

Opties: U kunt enkele wijzigingen aanbrengen in de instellingen. Bijvoorbeeld: snelkoppelingsinstellingen voor de PTT-toets, tijdzone-instellingen, instellingen voor spraakcodering, enz.

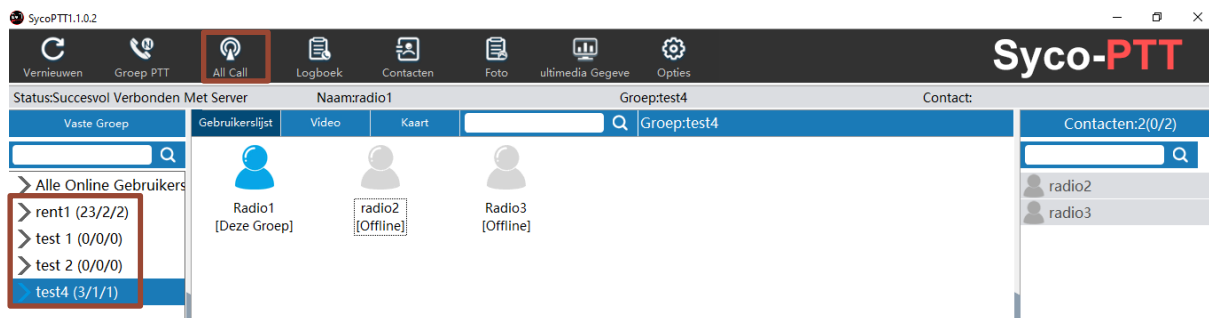




Syco PTT platform

2.2.1 All Call

Klik om een gesprek te starten met alle leden uit verschillende groepen.



2.2.2 Logboek

De oproepen zijn onderverdeeld in lokaal en netwerk. Dubbelklik om een opgeslagen oproep te openen.

1) De lokale oproepen worden rechtstreeks opgeslagen op uw pc, de opgeslagen oproepen kunt u terugvinden in de installatiefolder op uw pc. 2) Voor netwerk oproepen heeft u licenties nodig om ze te kunnen opslaan. Netwerk oproepen worden op de server opgeslagen, u kunt alle opgeslagen oproepen vanaf het web platform raadplegen.





Syco PTT platform

2.2.3 Contacten

Hier krijgt u een overzicht van alle contacten. Om een contactpersoon weer te geven in de lijst dient u een contact toe te voegen aan het account via het platform en de contactfunctie aan te vinken. Dubbelklik op een online contact om de optie "PTT-oproep" weer te geven en een privégesprek te starten of selecteer het contact en klik met de rechtermuisknop om het snelmenu te openen en een bericht te verzenden.

The screenshot shows the Syco-PTT application interface. At the top, there is a navigation bar with icons for 'Vernieuwen', 'Groep PTT', 'All Call', 'Logboek', 'Contacten', 'Foto', 'multimedia Gegeve', and 'Opties'. The main area is divided into several sections: a left sidebar with a search bar and a list of groups (Alle Online Gebruikers, rent1, test 1, test 2, test4); a central area with a 'Gebruikerslijst' tab showing three radio users (Radio1, radio2, Radio3) with their status (Online, Offline); and a right sidebar with a search bar and a list of contacts (Radio1) with options like 'Stuur Foto', 'Bericht Verzenden', and 'Uitschakelen'. At the bottom, there is a 'Groep PTT' section with a microphone icon and a table of data.

Naam	ID	Snelheid	Richting	Hoogte	Status	Gps Tijd	Lat	Lng
Radio1	254017621	0.00km/h	Noord	0.00m	Deze Groep	2020-02-06 09:44:41	50.865726	3.328787
radio2	254017574	0.00km/h	Noord	0.00m	Offline	2020-02-06 10:40:30	50.866058	3.329264
Radio3	254017579	0.00km/h	Noord	-51.70m	Offline	2020-01-21 14:36:44	51.141453	4.433488

2.2.4 Foto

Bekijk de verzonden en ontvangen foto's. Dubbelklik om de afbeelding weer te geven en druk op de rechtermuisknop om de bestandlocatie weer te geven.

2.2.5 Multimedia gegevens

2.2.6 Opties

PTT-toets instellen: Indien u wenst kunt u een sneltoets via het toetsenbord toewijzen als PTT-toets.

Tijdszone: Stel de correcte tijdszone in. Een verkeerd ingestelde tijdszone kan de GPS-tijd op de kaart beïnvloeden.

Afstandseenheid: Kies de gewenste afstandseenheid.

8KB voice codec: Indien u kiest voor 8kb voice codec dan moet de andere radio ook 8kb voice ondersteunen anders zal u niet kunnen communiceren, De meeste radio's zijn standaard uitgerust met 4kb voice codec. 8KB voice codec heeft een hogere stem kwaliteit.

Kaart Popup: Indien u dit aanvinkt zal de kaart in een apart venster openen.



PTT blijft praten: als u dit aanvinkt hoeft u enkel 1 maal te drukken op de PTT toets om te praten ipv hem ingedrukt te houden. Klik terug op de PTT-toets om te stoppen met praten.

Systeem	Video	Afbeelding
Ptt Toets:	F8	
Broadcast	Ctrl + 1 (PAVE NUM.)	
<input checked="" type="checkbox"/> Globale Sneltoets		
Tijd Zone:	UTC +1:00	
Afstandseenheid:	km	
<input checked="" type="checkbox"/> 8kb Voice Codec		
<input checked="" type="checkbox"/> Kaart Popup		
<input type="checkbox"/> PTT Blijft Praten		
<input type="checkbox"/> Stel De Intercom Demp In		
<input type="checkbox"/> Start Automatisch Op		

2.3 Status Balk

De statusbalk geeft de verbindingstatus van het netwerk, de naam van het account en de gebruiker die spreekt weer.

Status: Succesvol Verbonden Met Server Naam: radio1 Groep: test4 Contact:

2.4 Groepsinformatie

De groepslijst geeft alle groepsinformatie weer die door de dispatcher is toegevoegd, de paarse pijl geeft aan dat het verzendstation de groep bewaakt en de blauwe pijl geeft aan waar de groep zich momenteel bevindt.

Selecteer de groep en dubbelklik om toe te treden tot de groep. Klik op de rechtermuisknop om toegang te krijgen tot het snelmenu:

Bericht verzenden: stuur een bericht naar alle mensen in deze groep.

Verbreken: Huidige groep verlaten.

Uitschakelen: Alle gebruikers verwijderen uit deze groep, geen communicatie meer mogelijk in deze groep.

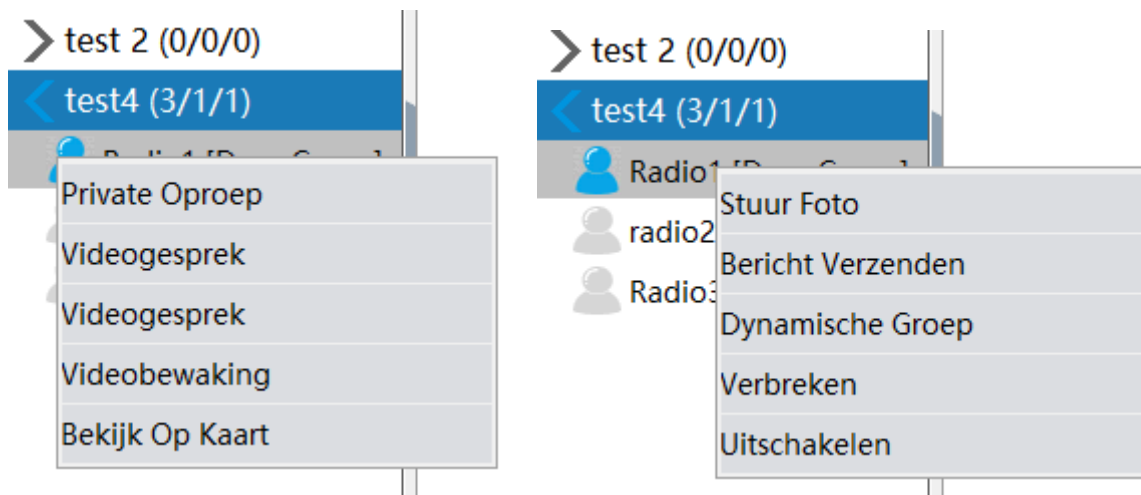
Selecteer groep: Selecteer om toe te treden tot de groep.

Monitor groep: Monitor de gekozen groep.

Voeg meerdere sets kaartweergave toe: U kan meerdere sets toevoegen om weer te geven op de kaart en de locatie van de gebruikers te bekijken.



Syco PTT platform

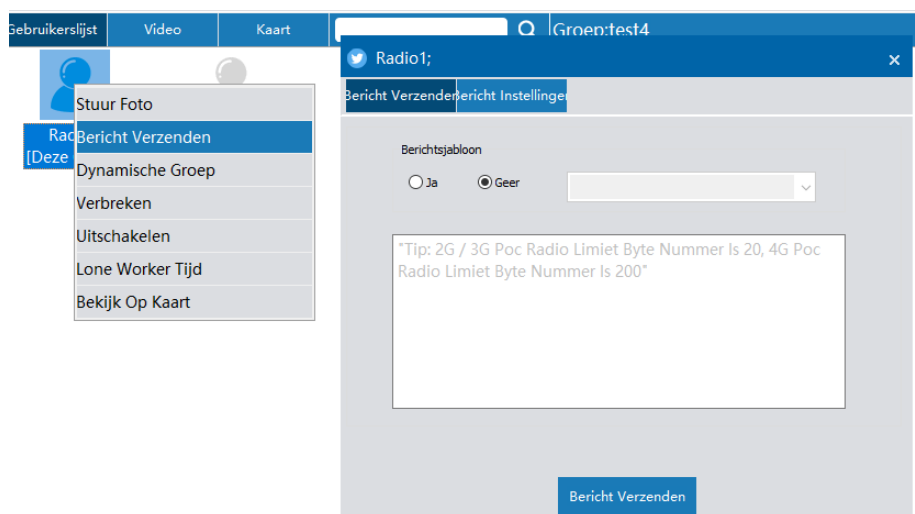


2.4.1 Bericht verzenden

Klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen. Klik op "Bericht verzenden" Typ uw bericht in en klik op "Bericht Verzenden". De gebruikers die online zijn zullen het bericht ontvangen. Het verzonden bericht kan bekeken worden in het extra veld.

Stuur berichten naar leden (2/3G linux radio mag maar 20 karakters bevatten, 4G linux radio's 200 karakters)

Met berichtjabloon kunt u een standaardbericht vastleggen zodat u snel het bericht kunt versturen.



2.4.2 Verbreken & uitschakelen

Verplicht toevoegen: Klik rechts om te kiezen "Verplicht toevoegen", de gebruiker zal nu in deze groep geplaatst worden en spreekt bij een volgend gesprek in deze groep.

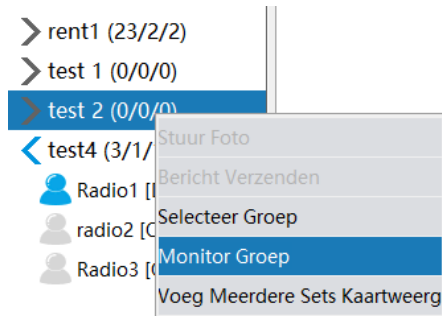
Uitschakelen: Klik rechts op de gebruiker en kies "Verbrecen" om de de gebruiker de huidige groep te doen verlaten.

2.4.3 Monitor Groep

Kies een groep, klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen. Klik op monitor groep, u kan nu deze groep horen, de parse pijl toont aan dat u deze groep aan het monitoren bent. (een groep mag maar max uit 5 mensen bestaan om te kunnen monitoren.)

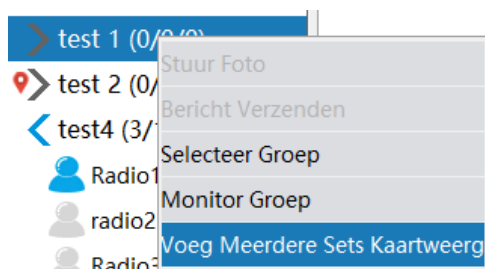


Syco PTT platform



2.4.4 Voeg meerdere sets kaartweergave toe

Klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen en klik op “Voeg meerder sets kaartweergave toe”. De locatie van de groepsleden wordt weergegeven op de kaart. Klik op annuleren om niet meer weer te geven. De groep die weergegeven wordt door de andere groep wordt aangeduid met een rood pictogram.



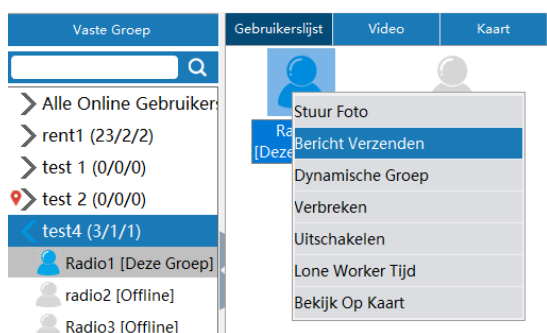
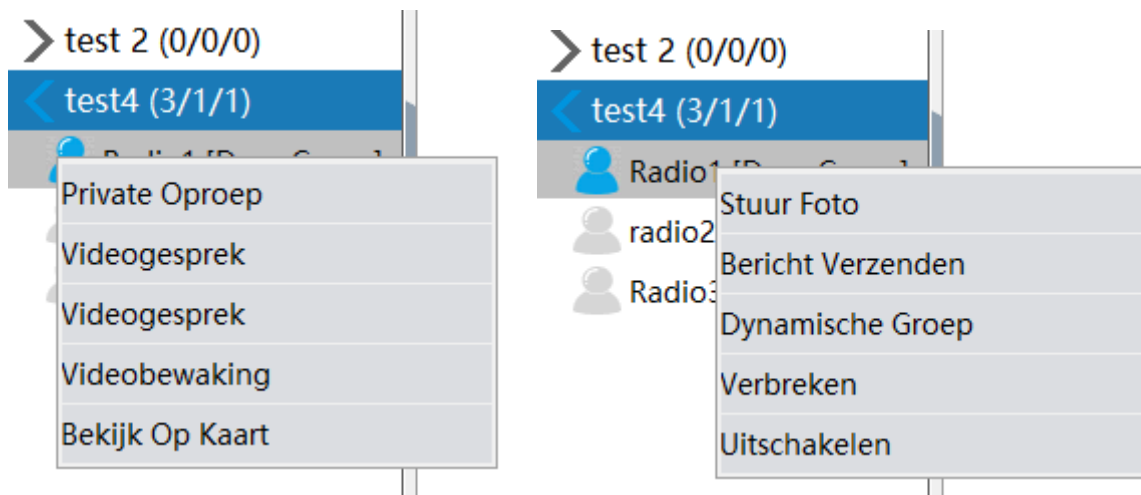
2.5 Gebruikersgegevens

Selecteer de online gebruiker, klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen: Stuur foto, bericht verzenden, dynamische groep, verbreken, uitschakelen.

Selecteer een gebruiker en dubbelklik erop: Private oproep, videogesprek, videobewaking, bekijk op kaart.



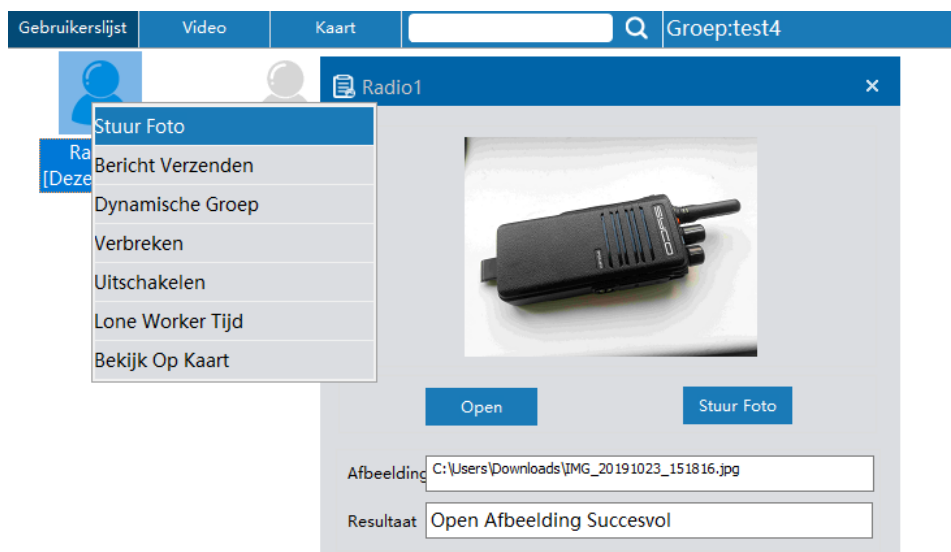
Syco PTT platform



Selecteer de online gebruiker; klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen: stuur foto, bericht verzenden, dynamische groep, verbreken, uitschakelen, lone worker tijd, bekijk op kaart.

2.5.1 Stuur foto

Selecteer de gebruiker, klik op de rechtermuisknop, kies "Stuur foto".

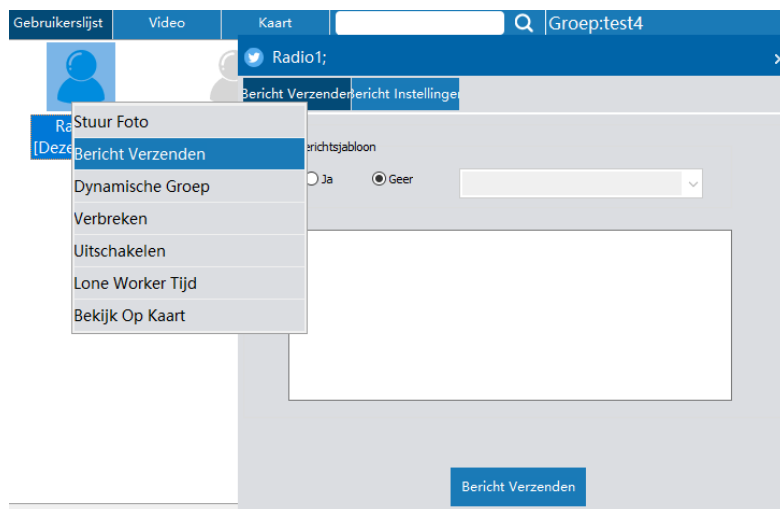




Klik op “Foto” in de taakbalk om de verzonden en ontvangen foto’s weer te geven in het extra veld. Dubbelklik op de afbeelding om te openen. Selecteer het bestand en klik op de rechtermuisknop om de bestandslocatie te bekijken.

2.5.2 Bericht verzenden

Selecteer de gebruiker, klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen, kies “Bericht verzenden”. Geef het bericht in en klik op “Bericht Verzenden”. De ontvangen en verzonden berichten kunt u bekijken in het extra veld onderaan.



2.5.3 Dynamische Groep

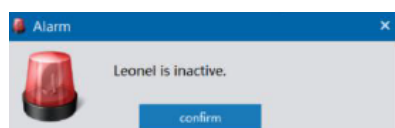
Druk op de shift-toets om meerdere online gebruikers te selecteren, klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen en klik op "Dynamische Groep" om een nieuwe tijdelijke dynamische groep te maken. De groep krijgt de naam van de gebruiker die de dynamische groep gemaakt heeft. Dubbelklik om toe te treden tot andere groepen en de dynamische groep terug te annuleren.

2.5.4 Verbreken & uitschakelen

Na het klikken op “stun”, de gebruiker zal automatisch geblokkeerd worden. De gebruiker status zal nu ook “offline” worden weergegeven. U dient het account terug te activeren via het platform.

2.5.5 Lone Worker tijd

Selecteer de gebruiker, klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen en kies "Lone worker tijd", voeg de monitortijd toe, als de gebruiker niets zegt tijdens deze periode zal een alarm pop up venster verschijnen dat aangeeft dat de gebruiker niets gezegd heeft tijdens die periode. Het pictogram van de gebruiker zal aangepast worden (zie foto).



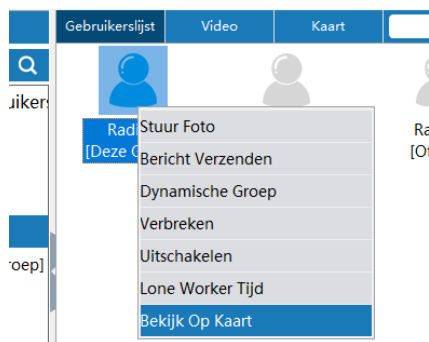


Syco PTT platform

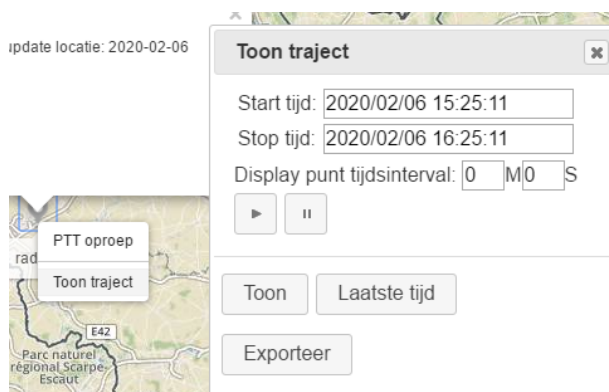


2.5.6 Bekijk op kaart

Selecteer de gebruiker, klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen, kies “Bekijk Op Kaart” om de het traject te bekijken van de gebruikers of ga naar de kaart, klik op de gebruiker en kies “toon traject”.

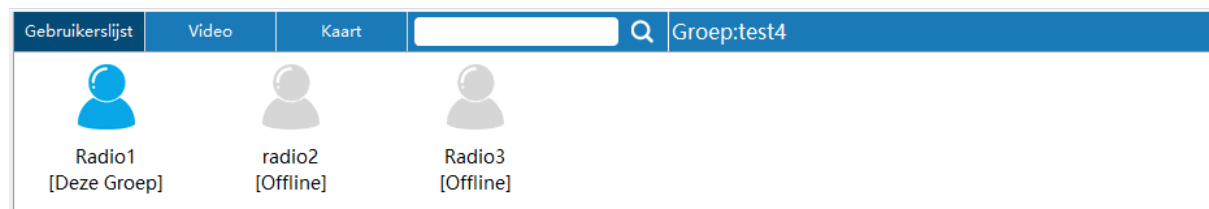


Wanneer u klikt op “Toon traject” krijgt u de start-en stoptijd te zien van de laatste GPS informatie die de gebruiker geüpload heeft.



2.6 Gebruikerslijst/video/kaart

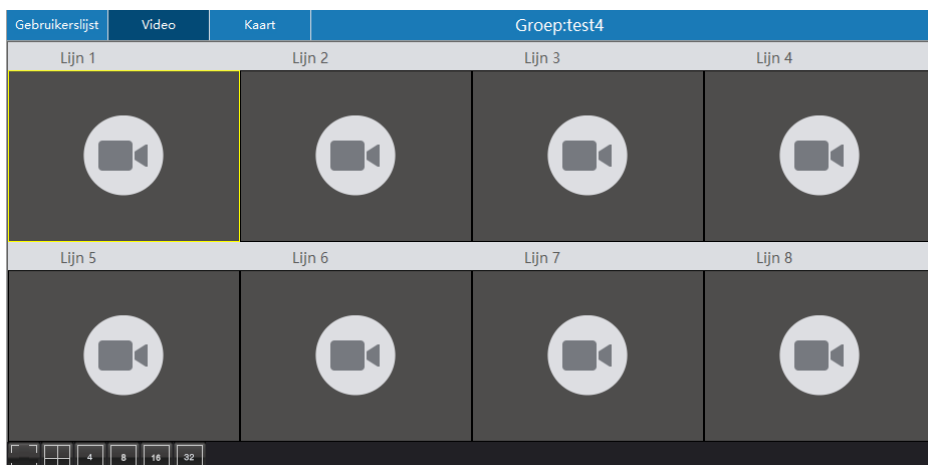
Gebruikerslijst: Geeft de status, naam en groepsinformatie van de gebruiker weer.



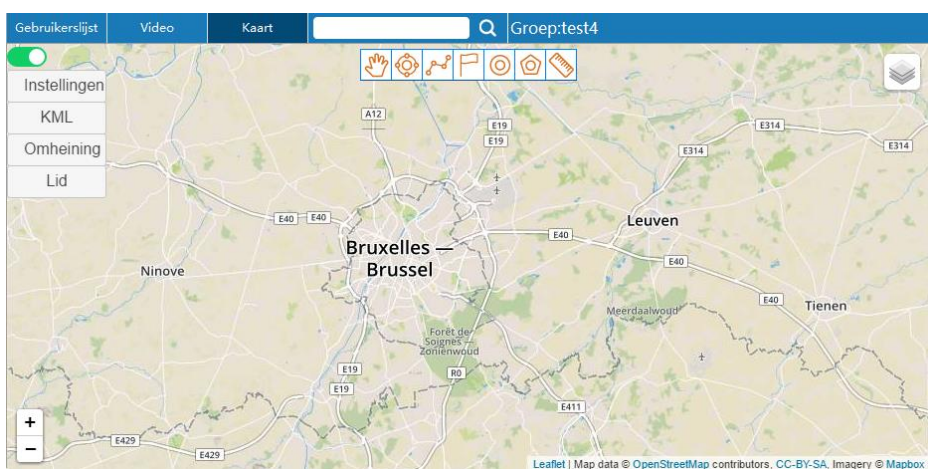
Video: wordt gebruikt voor videogesprekken en videobewaking. U kan tot 32 kanalen tegelijkertijd bekijken.



Syco PTT platform



Kaart: Geeft de locatie en de traject informatie van de gebruikers weer.



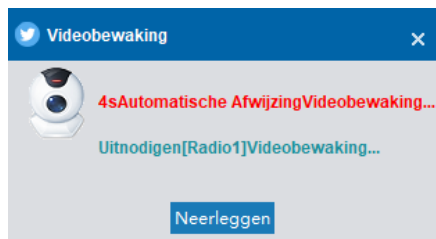


3 Videobewaking

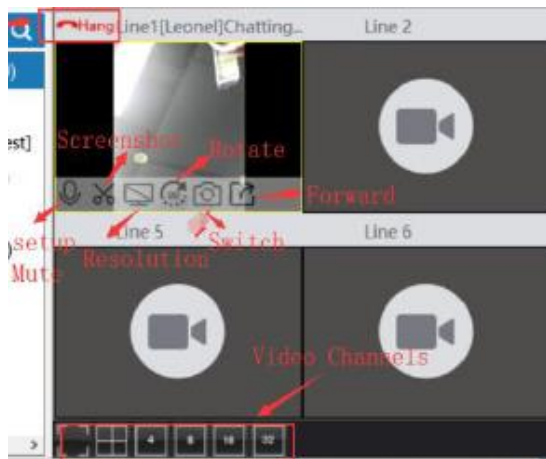
Het tabblad video bestaat uit verschillende delen: videobewaking, videogesprek en video opname. Videogesprek kan enkel gebruikt worden voor 1 gebruiker, als de gebruiker bezig is met een videogesprek kan hij de PTT-toets niet indrukken om te spreken.

3.1 Videogesprek

Selecteer een gebruiker, klik op de rechtermuisknop om het snelmenu te openen en dubbelklik op “videogesprek”. Wacht tot de andere de video- oproep accepteert. Indien de oproep niet geaccepteerd wordt binnen de 20 seconden wordt de oproep geannuleerd. Indien de oproep wel aanvaard wordt start het videogesprek meteen. Wanneer u zelf een uitnodiging krijgt voor een videogesprek verschijnt er een melding links onderaan op het scherm.



Klik op “Neerleggen” om het videogesprek te beëindigen. Onderaan het videoscherm zijn er 6 kleine pictogrammen: mute (dempen), screenshot, resolutie, draaien, wisselen en doorsturen. Als u kiest voor “dempen” kan u de stem niet meer horen van de gebruiker en kan hij u ook niet meer horen. Met de knop “screenshot” kunt u een screenshot nemen van het videoscherm en opslaan als foto. Via de knop “resolutie” kunt u kiezen tussen verschillende soorten resoluties. Met de knop “draaien” kunt u de video draaien. Met wisselen kunt u kiezen tussen de camera vooraan of achteraan, via “doorsturen” kunt u de video doorsturen naar andere gebruikers.



Dubbelklik op de video om hem op groot scherm te bekijken.



Syco PTT platform





3.2 Videobewaking

Dubbelklik op de online gebruiker en kies videobewaking om het toestel van de gebruiker te monitoren. Dit kan zonder dat de gebruiker uw aanvraag moet goedkeuren. De gebruiker krijgt dus geen melding. U kan tot 32 toestellen tegelijkertijd monitoren.

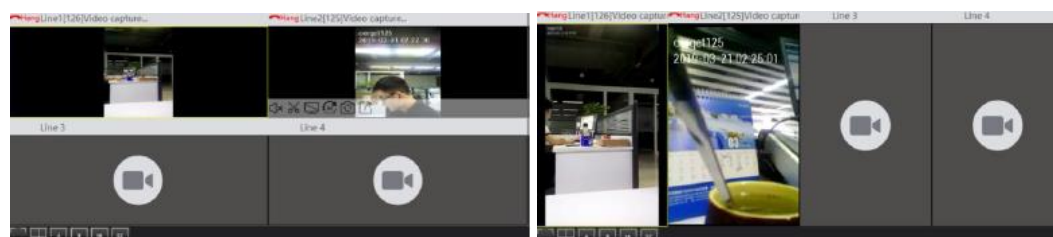


3.3 Video opname

Selecteer de online gebruiker, dubbelklik en kies voor “video opname” Nu kunt u deze gebruiker monitoren. Hier heeft u terug geen goedkeuring nodig van de gebruiker om te monitoren, maar de gebruiker kan wel zien dat hij gemonitord wordt.

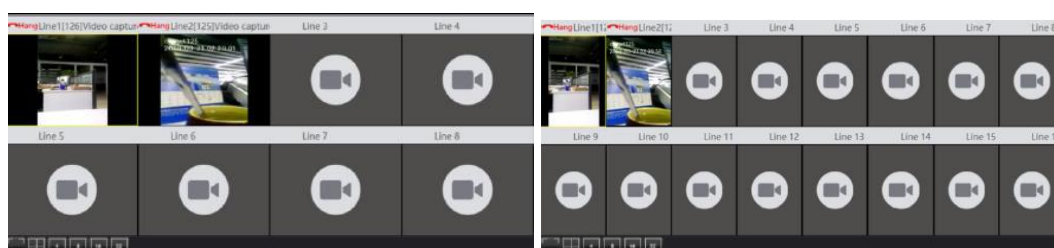


3.4 Video voorbeeld



4 kanalen

4 kanalen



8 kanalen

16 kanalen



Syco PTT platform



32 kanalen

3.5 Video doorsturen

Indien u wenst kunt u ook de video doorsturen naar andere gebruikers. Wanneer u klikt op “Doorsturen” verschijnt een venster waarin u de gebruikers kunt kiezen naar wie u de video wilt doorsturen.



4 Kaart

Om de locatie van de gebruikers weer te kunnen geven op de kaart moet aan volgende voorwaarden worden voldaan: ① De licentie moet GPS-lokalisatie toestaan op het web platform; ② De dispatcher moet toegang hebben tot de functies “bekijk locatie ” & “toon groepsleden” ③ De zender moet uitgerust zijn met GPS functies. ④ De zender moet succesvol de GPS informatie kunnen uploaden naar de server om ze te kunnen weergeven op de kaart.

De kaart wordt voornamelijk gebruikt om de locatie en het traject van de gebruikers te bekijken. U kan ook verschillende functies toepassen op de kaart zoals: omheining, route markering, enz. U kan ook het pictogram aanpassen per gebruiker.

Gps Informatie	Bericht Ontvangen	Bericht Verzonden	Gebied Evenement	Hoogte	Status	Gps Tijd	Lat	Lng
Naam radio2	ID 254017574	Snelheid 0.00km/h	Richting Noord	0.00m	Offline	2020-02-06 10:40:30	50.866058	3.329264



4.1 Locatie en tracking

4.1.1 Bekijk locatie

Beweeg met de muis over de gebruiker om de locatie gegevens te bekijken zoals naam, de tijd van de laatst geüpdatete locatie, lat, lng, snelheid, richting en elevatie.



4.1.2 Gebruikerstraject

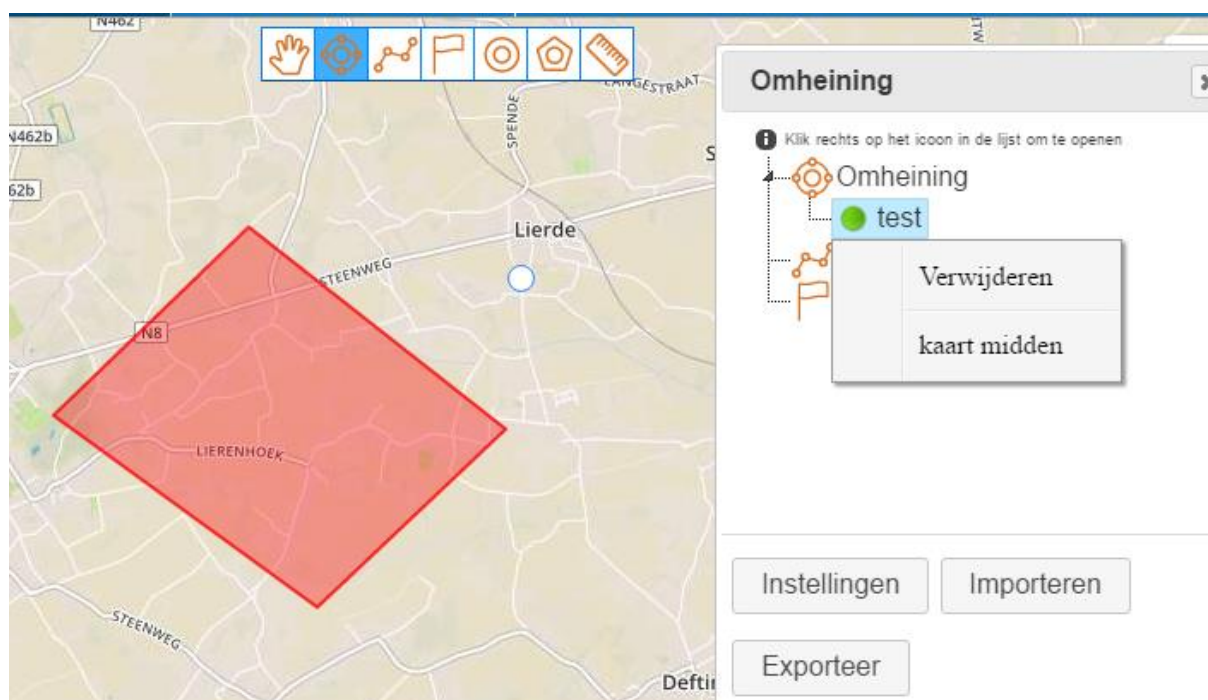
Selecteer de gebruiker en klik op "Toon traject" geef de start- en stoptijd in om het traject te bekijken tijdens deze periode.

4.2 Instellen gebied

De hoofdfuncties bestaan uit omheining, teken omheining, teken lijn, punt, meerdere selecteren, polygoon selectie en afstandsrekening.

4.2.1 Omheining

Klik op "omheining", klik en sleep op de kaart om een elektronisch omheining te tekenen, dubbelklik om de omheining te bevestigen. Geef de naam van de omheining in en klik om te bevestigen. De omheining wordt weergegeven in de lijst.

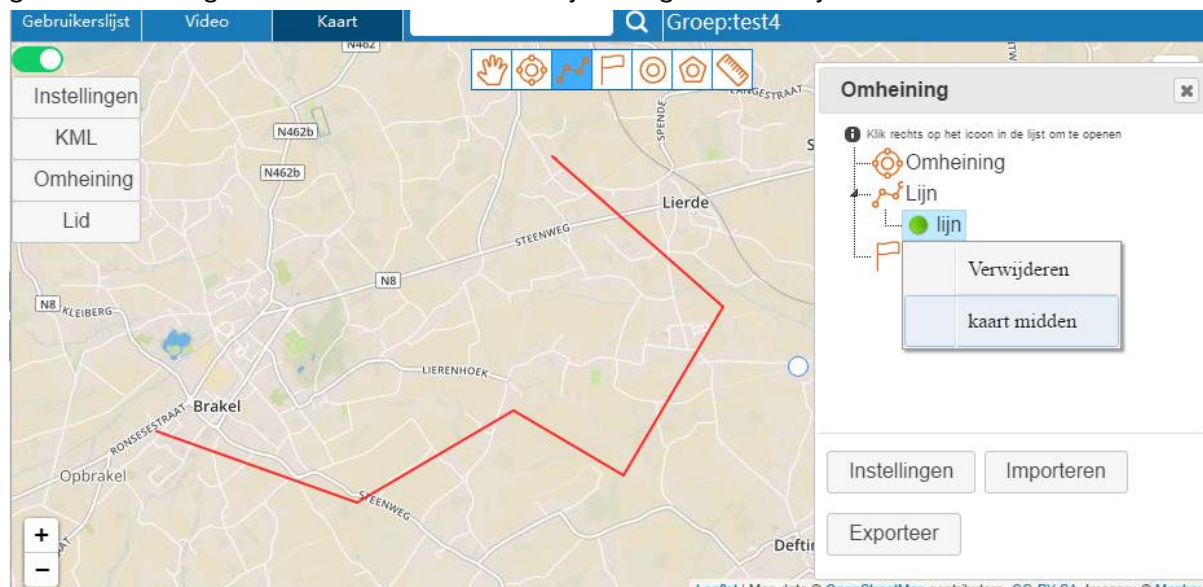




Syco PTT platform

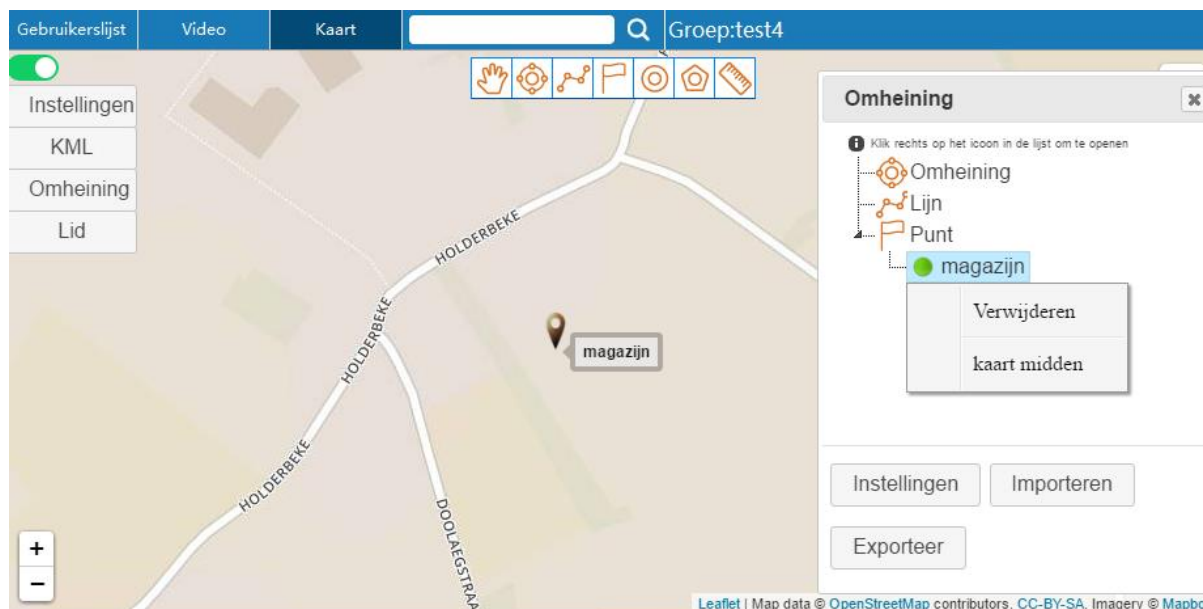
4.2.2 Lijn tekenen

Klik om een lijn te tekenen op de kaart. Dubbelklik om te stoppen met tekenen en de naam in te geven. Na het ingeven van de naam wordt de lijn weergegeven in de lijst.



4.2.3 Punt

Klik op "Punt" om een punt aan te duiden op de kaart. Dubbelklik om een naam in te geven. Het punt wordt weergegeven in de lijst.



4.2.4 Meerdere selecteren en polygone selectie

Cirkelvormige selectie op de kaart wordt gebruikt om een dynamische groep te maken met meerdere gebruikers zodat u met hen kunt communiceren. Klik op het cirkel pictogram om een cirkel te tekenen op de kaart. Klik daarna op "PTT oproep" om een tijdelijk groep te maken.

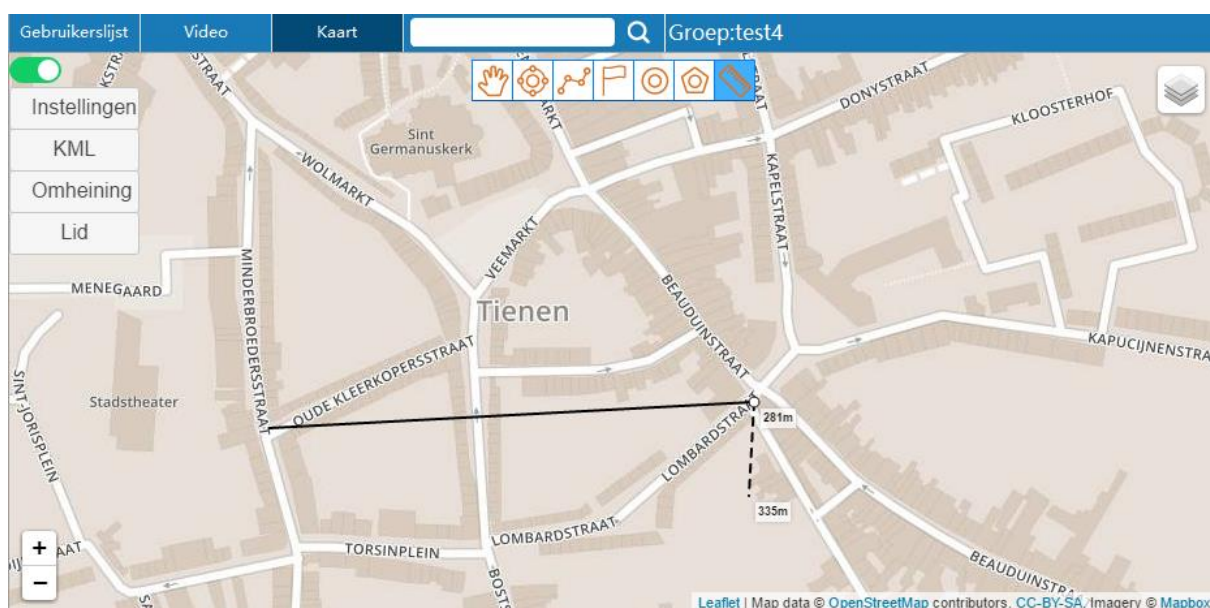


Syco PTT platform



4.2.5 Afstandsberekening

Handige tool om lijnen te trekken en de afstand te berekenen op een kaart.





4.3 Instellingen gebied

4.3.1 Instellingen

De instellingen bestaan uit, toon naam, laatste oproep locatie, buiten bereik, slechts één alarm buiten het hek, snelheidsalarm, toon verkeer, base, laatste locatie, volg snelheid, rode ballon en mapbox.

Toon naam: Vink aan om de gebruikersnaam weer te geven op de kaart, vink uit om de naam niet meer weer te geven.

Laatste oproep locatie: Vink aan om de locatie van de spreker aan te duiden en te volgen op de kaart.

Buiten bereik: Vink aan om een melding te krijgen wanneer de gebruiker zicht buiten de omheining bevindt.

Slechts één alarm buiten het hek: Wanneer de gebruiker zich buiten de omgeving verplaatst krijgt u enkel één melding.

Toon verkeer: Hiermee kan u het verkeer weergeven op de kaart en uw gebruikers inlichten indien nodig.

Base: Hiermee kan u de kleur van de interface wijzigen.



Laatste locatie:

Online gebruiker: Geeft de locatie van de online gebruiker weer. Wanneer de online gebruiker geen real-time positie heeft wordt de laatste locatie weergegeven. **Vijf minuten real-time user:** geeft de gebruikers weer die de laatste 5 minuten hun locatie geüpdatet hebben. **Alle gebruikers:** geeft de laatste locatie van alle gebruikers weer.

Volg snelheid: Geeft de snelheid weer van het traject van de gebruiker.

Gebruikerspictogram op de kaart: De locatie kan weergegeven worden aan de hand van verschillende pictogrammen (gele helm, Kleine man, Blauwe ballon, Rode ballon, Politie, Voertuig), selecteer het passende pictogram om de gebruiker weer te geven op de kaart.

Mapbox: u kan kiezen tussen Google maps of Mapbox

4.3.2 KML

Het KML-(Keyhole Markup Language) bestand beschrijft een aantal geografische kenmerken (locaties (plaatsmarkeringen), beelden/figuren, 3D-modellen, tekstuele beschrijvingen) die weergegeven worden in bv. Google Earth en Google Maps

Toevoegen: U kan een KML bestand toevoegen

Open Lokale: Selecteer een lokaal KML-bestand om te importeren

Kaart wissen: Verwijder het KML bestand op de kaart

Opslaan: Sla het KML-bestand op

Wijzigen: Wijzig het huidige KML-bestand

Toon: Toon de KML route op de kaart

4.3.3 Omheining

Wanneer u op "Omheining" klikt worden de verschillende omheiningen, lijnen en punten die op de kaart werden aangeduid weergegeven.

Onderaan heeft u 3 mogelijkheden:

Instellingen: Hiermee kan u de instellingen bepalen voor iedere gebruiker binnen de omheining.

Exporteren: Sla de elektronische omheining op de kaart op als een lokaal bestand op uw computer.

Importeren: Importeer een lokaal bestand met elektronische omheining vanaf uw pc en geef ze weer op de kaart.

4.3.4 Lid

Kies een passend pictogram voor iedere gebruiker die op de kaart wordt weergegeven. Voer een naam in en klik op het gewenste pictogram.



Lid ✕

Voer een naam in

- standaard
- radio2

Klik rechts op de gebruiker om te openen, klik links om te selecteren, klik dan op het linkse icoon om het icoon te vervangen

4.4 Informatie gebied

4.4.1 GPS informatie

Geeft specifieke GPS informatie van de locatie van de gebruiker weer zoals: naam, ID, snelheid, richting, hoogte, status, Gps Tijd, lat en lng.

Gps Informatie	Bericht Ontvangen	Bericht Verzonden	Gebied Evenement					
Naam	ID	Snelheid	Richting	Hoogte	Status	Gps Tijd	Lat	
radio2	254017574	0.00km/h	Noord	0.00m	Offline	2020-02-06 10:40:30	50.866058	

4.4.2 Gebied evenement

Op het tabblad "Gebied evenement" kunt u zien wanneer een gebruiker de omheining heeft verlaten en wanneer hij deze terug is binnengegaan. Hier wordt volgende informatie weergegeven: ID, naam, evenement, gebied, GPS Tijd, lat en lng.

Gps Informatie	Bericht Ontvangen	Bericht Verzonden	Gebied Evenement					
ID	Naam	Evenement	Gebied	Gps Tijd	Lat	Li		
254017542	729	Verlaten		2020-02-06 16:44:12	50.867302	3.		

4.5 SOS

Wanneer een gebruiker een SOS – signaal verstuurd ontvangt de dispatcher een melding en wordt de locatie van de gebruiker weergegeven op de kaart.