



SEVK KONSOLU KULLANICI KILAVUZU



İÇİNDEKİLER

Uygulamanın PC'ye Kurulması.....	3
Minimum Gereksinimler.....	3
Kullanıcı Girişi.....	3
Anasayfa Genel Görünümü.....	4
Canlı İzleme Ekranı.....	4
Kullanıcı/Kanal Arama.....	4
Ekran İkonları.....	5
Kanal Fonksiyonları.....	5
Kullanıcı Fonksiyonları.....	5
Geçmiş Sorgulama Ekranı.....	6
Alan Sınırı Ekranı.....	7
Yeni Alan Ekleme.....	7
Alarm Tanımlama Ekranı.....	7
Kural Ekleme.....	7
Koşul Ekleme.....	7
Aksiyon Ekleme.....	8
Raporlama Ekranı.....	9
Alan Sınırı Raporu.....	9
Hız Aşımı Raporu.....	9
Batarya Raporu.....	10
Arama Kaydı Raporu.....	10
Acil Durum Raporu.....	10
Bildirim Alanı.....	10
Harita Fonksiyonları.....	11
Alan Sınırı Araçları.....	11
Harita Araçları.....	12
Ses Araçları.....	12
Durum Log Alanı.....	12
Harita Alanı.....	12
Anlık Terminal Bilgisi Görüntüleme.....	13
Hedef Alanı.....	13

PlusPTT Sevk Konsolu, Windows işletim sistemi üzerinde çalışan bir masaüstü uygulamasıdır. Operatör, Sevk Konsolu'nun özel anons, grup anonsu, alan sınırı, acil durum alarmı, anlık terminal bilgileri ve gerçek zamanlı konum izleme gibi özelliklerini kullanarak çalışanları doğru bir şekilde ve zamanında sevk eder. Bu sayede Sevk Konsolu, çok daha verimli bir çalışma ortamı oluşturur.

UYGULAMANIN PC'YE KURULMASI

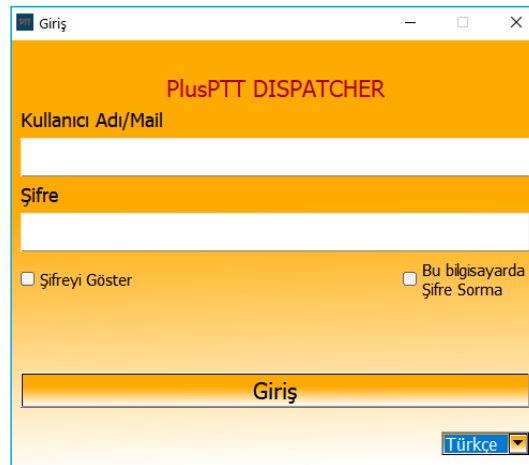
Minimum Gereksinimler

PlusPTT Sevk Konsolu'nu kuracağınız PC'nin minimum özellikleri aşağıdaki gibi olmalıdır;

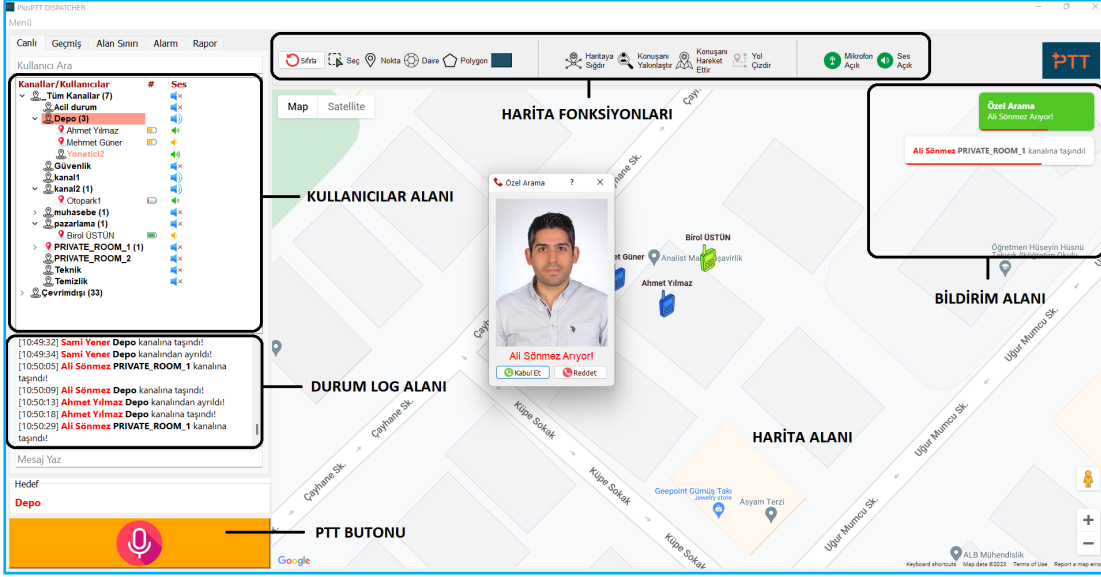
- Windows 10, 2GB RAM, 2GB boş disk alanı

Kullanıcı Girişi

PlusPTTDispatcher.exe dosyasına çift tıklanarak uygulamayı açın. Karşınıza aşağıdaki Giriş Ekranı gelecektir. Size verilen kullanıcı adı ve şifreyi girin. Dil seçimini ekranın sağ alt kısmından yapın ve "Giriş" butonuna tıklayın. Giriş bilgileriniz doğru ise "Giriş başarılı" uyarısını takiben Sevk Konsoluna erişim sağlayacaksınız.

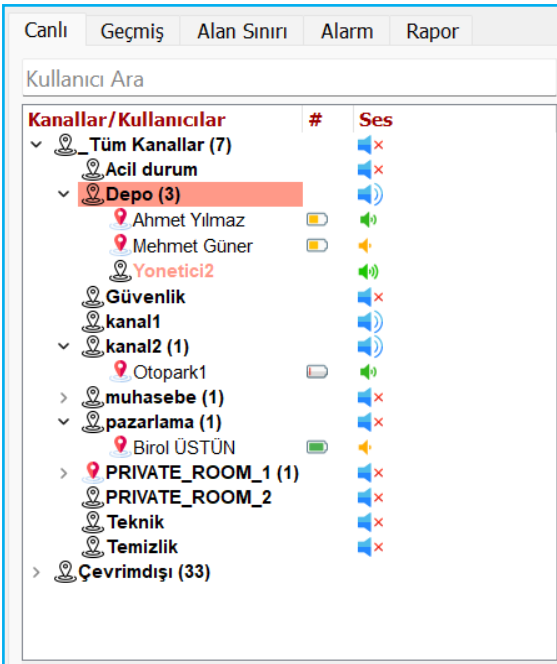


Anasayfa Genel Görünümü



Başarılı bir giriş yaptığınızda karşınıza yukarıdaki anasayfa ekranı gelecektir. Bu ekranda konuşma gruplarının listelendiği Kullanıcılar Alanı, harita üzerinde işlemler yapabileceğiniz Harita Fonksiyonları Alanı, anlık bildirimlerin görüntülediği Bildirim Alanı, kullanıcıların işlemlerinin kayıt altına alındığı Durum Log Alanı, kullanıcıların anlık konumlarının gösterildiği Harita Alanı ve seçeceğiniz kullanıcı ya da gruplara anons yapabileceğiniz PTT Butonu bulunmaktadır.

Canlı İzleme Ekranı



PlusPTT Sevk Konsolu açılınca karşınıza Canlı İzleme Ekranı çıkacaktır. Bu ekranda konuşma grupları ve kullanıcılar ağaç yapısı şeklinde alfabetik olarak sıralanmıştır. Kullanıcılar ve Kanallar üzerinde birçok işlemi bu ekrandan yapabilirsiniz.








Kullanıcı/Kanal Arama

Kullanıcı sayısının fazla olduğu işletmelerde “Kullanıcı Ara” bölümüne işlem yapmak istediğiniz grup veya kullanıcının adını girerek filtreleme yapabilirsiniz.

Ekran İkonları



GPS ikonu tıklanabilir bir ikondur. Kullanıcının yanında bulunan GPS ikonuna tek tıklayarak ilgili kullanıcıyı harita üzerinde takip edebilirsiniz. Kanalın yanında bulunan GPS ikonuna tek tıklayarak ilgili kanaldaki tüm kullanıcıları harita üzerinde takip edebilirsiniz. Takip ettiğiniz kanaldan ayrılan bir kullanıcıyı takibe devam etmek için o kullanıcıya tek tıklamanız gerekmektedir.

	BOŞ (<%5)
	ÇOK DÜŞÜK (%5-10)
	DÜŞÜK (%5-25)
	ORTA (%25-75)
	YÜKSEK (%75-99)
	DOLU (%100)
	ŞARJ OLUYOR

Batarya ikonları sahadaki POC terminallerin anlık şarj seviyelerini ve şarj edilme durumlarını göstermektedir. Kullanıcı adının yanında bulunan batarya simgesinin üzerinde geldiğinizde terminalin net şarj değeri ekranda belirecektir.



Ses seviyesi ikonları sahadaki terminallerin anlık ses seviyesini göstermektedir. Düşük-orta-yüksek şeklinde 3 farklı ses seviyesi gösterilmektedir.



Kanal Dinleme ikonu tıklanabilir bir ikondur. Dinlemek istediğiniz kanalın yanında bulunan Kanal Dinleme ikonuna tek tıklayarak dinlemeyi açıp-kapatabilirsiniz. Tüm Kanallar'ın yanında bulunan Kanal Dinleme ikonuna tek tıklayarak bütün kanallar için dinlemeyi açıp-kapatabilirsiniz.

Kanal Fonksiyonları

	Kanala Katıl
	Kanal Kullanıcılarını Seç
	Geçmiş Kayıtlar

Listede bulunan herhangi bir kanala sağ klik yapın. Kanalla ilgili yapabileceğiniz aksiyonları gösteren pencere açılacaktır. İlgili kanala katılabilir, kanaldaki tüm kullanıcıları seçebilir veya bu kanalın geçmiş kayıtlarına hızlı bir şekilde erişebilirsiniz.

Kullanıcı Fonksiyonları

Listede bulunan herhangi bir kullanıcıya sağ klik yapın. Kullanıcı ile ilgili yapabileceğiniz aksiyonları gösteren pencere açılacaktır.



Seç: Kullanıcıyı seçer.

Duymasını Engelle: Terminalin yayınları almasını engeller.

Sustur: Terminalin anons yapmasını engeller.

Kanala Taşı: Kullanıcıyı, yetkili olduğu diğer kanallara taşıyın.

Mesaj Gönder: Mesaj kutucuğuna yazacağınız şeyleri ilgili terminal otomatik olarak okur.

Haritada Göster: İlgili kullanıcıyı haritada gösterin.

Geçmiş Kayıtlar: İlgili kullanıcının geçmiş kayıtlarını listeleyin.

Geçmiş Konumlar: İlgili kullanıcının geçmiş konumlarını listeleyin.

Canlı	Geçmiş	Alan Sınırı	Alarm	Rapor
Kanal/Kullanıcı				
Tüm Kanallar		Sami Yener		
Tarih Aralığı				
19.06.2023 00:00		20.06.2023 17:27		
Kayıtlar				
<input type="radio"/> Arama <input checked="" type="radio"/> Konum <input type="radio"/> Otomatik Yenile <input type="radio"/> İkonu Ortala <input type="button" value="Sorgula"/>				
	Kullanıcı	Tarih	Hız	
1	Sami Yener	2023-06-20 09:17:00	2	
2	Sami Yener	2023-06-20 09:15:27	1	
3	Sami Yener	2023-06-20 09:15:11	0	
4	Sami Yener	2023-06-20 09:14:30	1	
5	Sami Yener	2023-06-20 09:14:01	9	
6	Sami Yener	2023-06-20 09:13:13	12	
7	Sami Yener	2023-06-20 09:13:05	12	
8	Sami Yener	2023-06-20 09:12:52	26	
9	Sami Yener	2023-06-20 09:12:31	24	
10	Sami Yener	2023-06-20 09:12:01	24	
11	Sami Yener	2023-06-20 09:11:31	30	
12	Sami Yener	2023-06-20 09:11:10	31	
13	Sami Yener	2023-06-20 09:10:41	21	
14	Sami Yener	2023-06-20 09:09:41	25	

Geçmiş Sorgulama Ekranı

Bu ekranda Kanal, Kullanıcı ve Tarih Aralığı ile filtreleme yaparak geçmiş anonsları ve konum verilerini sorgulayabilirsiniz. Listelenen kayıtları oyna butonuna basarak oynatabilirsiniz. Herbir anonsun hangi kanalda hangi kullanıcı tarafından ne zaman ve ne kadar süre ile nereye yapıldığı bilgilerini bulabilirsiniz.

Kayıtlar bölümünden Konum'u seçerek yaptığınız terminal konum sorgularında belirlediğiniz tarih aralığında ilgili terminalin geçtiği noktalardan harita üzerinde bir patika otomatik olarak çizilecektir. Otomatik Yenile butonunu aktif etmeniz durumunda sorgu ekranı yenilenmeye devam edecektir. Bu sayede ilgilendiğiniz terminali anlık olarak takip etmeniz mümkün olacaktır. Takip etmeyi kolaylaştırmak için İkonu ortala butonuna basın. Bu durumda takip ettiğiniz terminal sürekli olarak haritanın orta noktasına sabitlenecektir.

İlgilendiğiniz terminalin belli bir andaki geçmiş konumunu haritada görmek için listedeki ilgili tarihli konuma tıklayın. Terminali gösteren ikon haritada da ilgili konumu gösterecektir. Ayrıca

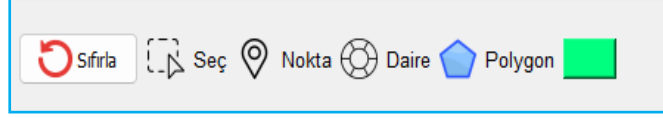
kullanıcının anlık hızını listeden takip edebilirsiniz.

Canlı	Geçmiş	Alan Sınırı	Alarm	Rapor
Alan Ara				
		Alan Sınırı		Sil
1		deneme		-
2		aa1234		-
3		ankara		-
4		deneme123		-
5		galipErdem		-
6		tekel		-

Alan Sınırı Ekranı

Bu ekranda önceden kaydettiğiniz alanlar görüntülenecektir.

Yeni Alan Ekleme



Harita Fonksiyonları Alanında bulunan 'Daire' veya 'Polygon' seçeneklerini kullanarak harita üzerinde istediğiniz alanı seçebilirsiniz. Dairesel alanda merkez noktaya tıklayıp yarıçapı arttırıp azaltarak, Polygon alanda ise bağlantı noktalarını tutup sürükleyerek yeni alanlar oluşturabilirsiniz. 'Sıfırla' butonunu kullanarak harita üzerindeki alanları tamamen kapatabilir, en sağda bulunan renklendirme butonuna tıklayarak tanımladığınız alanlara renk atayabilirsiniz. Eklemek istediğiniz alanın sınırlarını belirledikten sonra alan üzerine tek tıklayıp alana isim vererek kaydedebilirsiniz.

Canlı	Geçmiş	Alan Sınırı	Alarm	Rapor		
		Kural Adı	Alan Adı	Eylem	Düzenle	Sil
1		Kural10	samsunyolu	Giriş		-
2		Kural11	mevlana	Giriş		-
3		Kural12	turangunestrt	Giriş		-
4		Kural13	ev	Giriş		-
5		Kural14	sehirici	Giriş		-
6		Kural15	golbasi	Giriş		-
7		Kural16	ilkokul	Giriş		-
8		Kural3		Giriş		-
9		Kural4	ikea	Giriş		-
10		Kural5	park	Giriş		-
11		Kural6	galipErdem	Giriş		-
12		Kural7	tekel	Giriş		-
13		Kural8	okul	Giriş		-
14		Kural9	dogukent	Giriş		-

Alarm Tanımlama Ekranı

PlusPTT Sevk Konsolu, bu ekranda size esnek alarm koşulları ve aksiyonları tanımlama imkanı sunmaktadır.

Kural Ekleme

Alarm ekranının alt kısmında bulunan 'Kural Ekle' butonuna tıklayarak yeni kural tanımlayabilirsiniz.

Koşul Ekleme

Açılan pencerede önceden tanımladığınız alan sınırını, kuralın uygulanacağı zamanı, hangi grup veya kullanıcılar için geçerli olacağını seçmeniz ve kural adını girmeniz gerekmektedir. Kullanıcı seçmek için kullanıcı adı üzerine çift tıklamanız yeterlidir.

Sevk Konsolu, Eylem kısmından seçeceğiniz giriş veya çıkış işlemine göre veya belirleyeceğiniz hız limitine göre alarm koşulu oluşturacaktır.

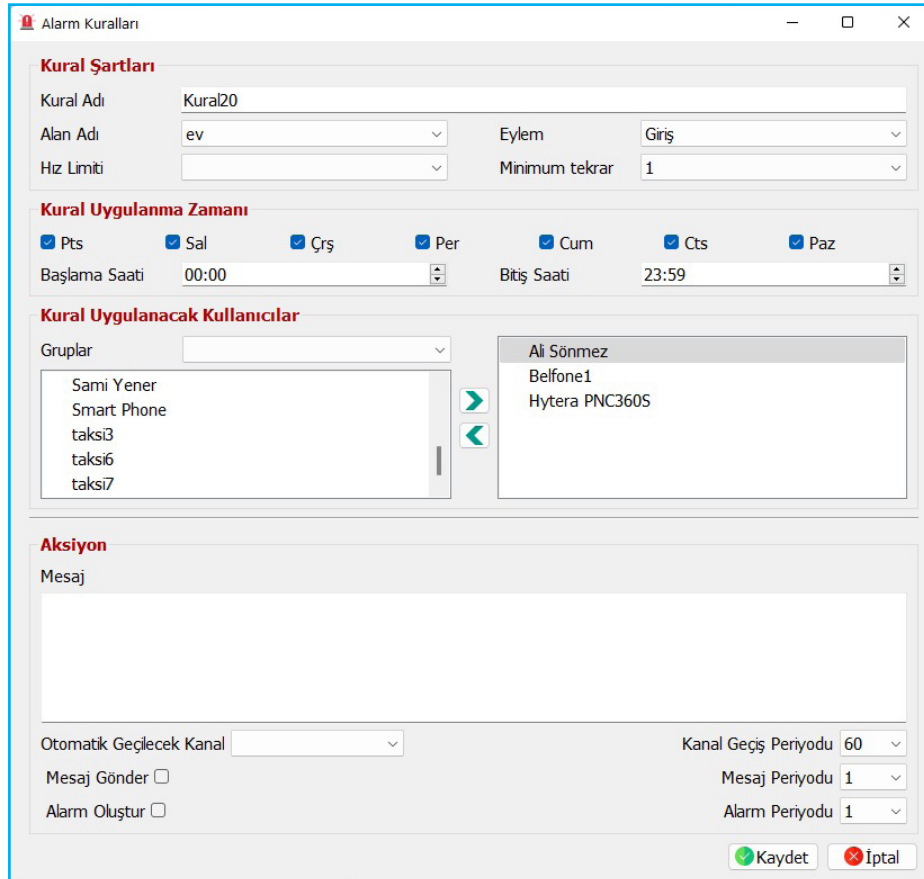
Aksiyon Ekleme

Bu koşulun sahadaki kullanıcılar tarafından ihlali durumunda 'Aksiyon' bölümünde yer alan sizin belirleyeceğiniz çıktılar gerçekleşecektir.

Mesaj Gönderme: Mesaj kısmına yazacağınız metinler, Mesaj Gönder'i seçmeniz ve alarm koşullarının oluşması durumunda terminal tarafından otomatik olarak anons edilecektir. Tekrar periyodunu ekranın sağında bulunan kısımdan dakika olarak seçebilirsiniz.

Alarm Oluşturma: Ekranın sağından seçeceğiniz alarm periyodunda Sevk Konsolunda alarm uyarısı oluşturulacaktır.

Kanal Değiştirme: Bu alanda seçeceğiniz kanala terminal otomatik olarak geçiş yapacaktır. Kullanıcı terminal kanalını, manuel olarak değiştirmeye çalışırsa Kanal Geçiş Periyoduna gireceğiniz periyoda göre Sevk Konsolu terminali ilgili kanala geçmeye zorlayacaktır.



The screenshot shows the 'Alarm Kuralları' (Alarm Rules) configuration window. It is divided into several sections:

- Kural Şartları (Rule Conditions):** Includes fields for 'Kural Adı' (Rule Name) set to 'Kural20', 'Alan Adı' (Area Name) set to 'ev', 'Eylem' (Action) set to 'Giriş', and 'Minimum tekrar' (Minimum repeat) set to '1'.
- Kural Uygulanma Zamanı (Rule Application Time):** Shows a weekly schedule with checkboxes for 'Pts', 'Sal', 'Çrş', 'Per', 'Cum', 'Cts', and 'Paz'. The start time is '00:00' and the end time is '23:59'.
- Kural Uygulanacak Kullanıcılar (Rule Application Users):** A list of users is shown, with 'Ali Sönmez', 'Belfone1', and 'Hytera PNC360S' selected.
- Aksiyon (Action):** A section for defining the action to be taken when the rule is triggered, including a 'Mesaj' (Message) field and options for 'Otomatik Gelecek Kanal' (Automatic Next Channel), 'Mesaj Gönder' (Send Message), and 'Alarm Oluştur' (Create Alarm).

At the bottom right, there are buttons for 'Kaydet' (Save) and 'İptal' (Cancel).

Raporlama Ekranı

Canlı
Geçmiş
Alan Sınırı
Alarm
Rapor

Tarih Aralığı

20.06.2023 00:00

21.06.2023 20:30

Raporlar

Kullanıcılar

Tüm Kullanıcılar

Rapor Tipi

Alan Sınırı

Kural Adı

Kural10

Seçeceğiniz tarih aralığı, kullanıcılar ve tanımladığınız koşullar için beş farklı tipte raporlama yapma imkanınız bulunmaktadır.

- Alan Sınırı
- Hız Aşımı
- Batarya
- Arama Kaydı
- Acil Durum

Alan Sınırı Raporu

Alan sınırı raporunda kullanıcı adı, tarih, kullanıcı hızı ve koşul oluştururken belirlediğiniz harita alanı bilgilerini bulabilirsiniz. Rapor satırlarından herhangi birine tıkladığınızda harita üzerinde eylemin gerçekleştiği lokasyon gösterilmektedir.

	Kullanıcı	Tarih	Alan	Eylem	Hız
1	Sami Yener	2023-06-21 20:11:35	ev	Giriş	7
2	Sami Yener	2023-06-21 20:10:35	ev	Giriş	18
3	Sami Yener	2023-06-21 20:02:27	ev	Giriş	24
4	Sami Yener	2023-06-21 20:00:35	ev	Giriş	9
5	Sami Yener	2023-06-21 19:57:48	ev	Giriş	32
6	Sami Yener	2023-06-21 19:46:35	ev	Giriş	5

Canlı
Geçmiş
Alan Sınırı
Alarm
Rapor

Tarih Aralığı

9.05.2023 17:00

9.05.2023 18:00

Raporlar

Kullanıcılar

Sami Yener

Rapor Tipi

Hız Aşımı

Hız Limiti

80

	Kullanıcı	Tarih	Hız
1	Sami Yener	2023-05-09 17:54:26	83
2	Sami Yener	2023-05-09 17:53:57	80
3	Sami Yener	2023-05-09 17:45:55	85
4	Sami Yener	2023-05-09 17:43:37	97
5	Sami Yener	2023-05-09 17:42:46	92
6	Sami Yener	2023-05-09 17:42:41	92
7	Sami Yener	2023-05-09 17:41:36	80
8	Sami Yener	2023-05-09 17:40:45	81
9	Sami Yener	2023-05-09 17:39:16	82
10	Sami Yener	2023-05-09 17:39:01	82

Hız Aşımı Raporu

Örnek hız aşımı sorgusu: 9 Mayıs tarihinde saat 17:00 ile 18:00 arasında Sami Yener adlı kullanıcının 80km/h hız sınırını ihlal ettiği durumların sorgusu yapılarak tabloda listelenmiştir.

Batarya Raporu

	Kullanıcı	Tarih	Şarj	Süre
1	Sami Yener	2023-05-09 21:18:34	27	6 dk
2	Sami Yener	2023-05-09 21:12:04	28	8 dk
3	Sami Yener	2023-05-09 21:04:04	29	11 dk
4	Sami Yener	2023-05-09 20:53:33	30	6 dk
5	Sami Yener	2023-05-09 20:48:03	31	8 dk
6	Sami Yener	2023-05-09 20:40:03	32	6 dk
7	Sami Yener	2023-05-09 20:34:23	33	8 dk

Seçtiğiniz kullanıcının belirlediğiniz tarih aralığındaki batarya durumları (şarjda mı kullanımda mı şeklinde) raporda listelenmektedir.

Terminal bataryasının yüzde olarak her bir değişimi rapora eklenmektedir. Raporda ayrıca bataryanın yüzde birlik değişimi ne kadar sürede gerçekleştiği bilgisi de yer almaktadır. Bu sayede çok

hızlı dolup boşalan yani ömrünü tamamlamış bataryalar daha sağlıklı tespit edilebilmektedir.

	Kullanıcı	Tarih	Kanal	Süre
1	▶ Sami Yener	2023-05-09 09:48:06	kanal1	2.94
2	▶ Sami Yener	2023-05-09 09:47:45	kanal1	11.59
3	▶ Sami Yener	2023-05-09 09:47:23	kanal1	4.71
4	▶ Sami Yener	2023-05-09 09:47:07	kanal1	2.06
5	▶ Sami Yener	2023-05-09 09:46:51	kanal1	6.36

Arama Kaydı Raporu

Seçtiğiniz kullanıcı, kanal ve tarih aralığına bakarak arama kaydı raporu oluşturabilirsiniz. Raporda her bir anonsun süresi de yer almaktadır.

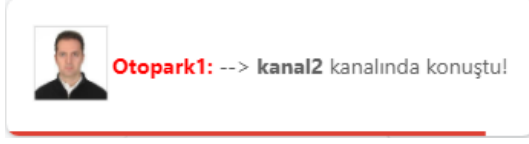
Acil Durum Raporu

	Kullanıcı	Tarih	Kanal
1	Göksel ELMAS	2023-05-23 12:38:39	pazarlama
2	Birol ÜSTÜN	2023-05-23 12:31:14	pazarlama
3	Göksel ELMAS	2023-05-23 12:31:08	pazarlama
4	Sami Yener	2023-05-23 11:21:13	kanal1
5	Sami Yener	2023-05-23 11:20:58	kanal1

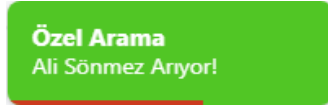
Seçtiğiniz tarih aralığı, kullanıcı ve kanallara göre terminallerin verdiği Acil Durum Alarmları listelenmektedir.

Bildirim Alanı

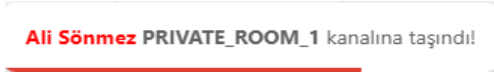
PlusPTT Sevk Konsol ekranının sağ üst köşesinde olay bildirimleri görüntülenmektedir. Bildirim alanında karşınıza çıkabilecek farklı tipteki bildirim örnekleri aşağıda listelenmiştir.



Kullanıcıların yaptıkları anonsların kullanıcı adı ve hedef kanal belirtilerek bildirimi yapılmaktadır.



Kullanıcı Sevk Konsolu operatörüne özel görüşme talebinde bulunduğu anda ekranda bu bildirim belirir.



Kullanıcı diğer bir kullanıcıyla özel görüşme başlattığında her iki kullanıcı da kanallarından ayrılıp özel odaya taşınmaktadır.



Kullanıcı terminalinde SOS butonuna basılması ile verilen Acil Durum alarmı bu bildirim ile ekrana yansımaktadır.



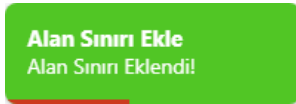
Sevk Konsol Operatörü tarafından kullanıcılara yapılan anonsların bildirimleri ekrana yansıtılır.



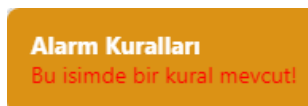
Sevk Konsolunun sunucu bağlantısının kesilmesi durumunda karşınıza gelecek uyarı bildirimi bu şekilde olacaktır.



Sevk Konsolunun kurulu olduğu PC'ye harici bir mikrofon bağlanması durumunda otomatik olarak yeni takılan mikrofon aktif edilecektir.

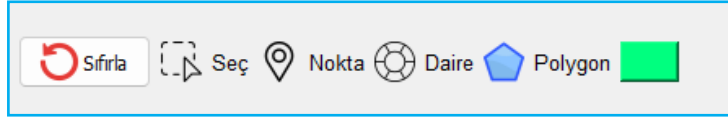


Yeni oluşturduğunuz alan sınırını kaydettiğinizde karşınıza bu bildirim çıkacaktır.



Alarm kuralları içinde listelenenlerle aynı isimde bir kural eklemeye çalıştığınızda Konsol sizi bu bildirim ile uyaracaktır.

Harita Fonksiyonları



Alan Sınırı Araçları

Sıfırla: Bu buton haritayı ilk haline döndürmek için kullanılır. Ayrıca Hedef listedeki kullanıcıları listeden çıkartır.

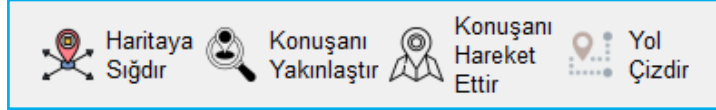
Seç: Shift tuşuyla birlikte harita üzerinde seçeceğiniz alan içinde kalan bütün kullanıcıları seçme işlemi yapar. Örneğin belli bir alanda konumlanmış bütün kullanıcılara hangi kanalda olursa olsun anons geçmek istiyorsunuz. Bu fonksiyon ile buradaki kullanıcıları kolayca seçip işlem yapabilirsiniz.

Nokta: Harita üzerinde bu fonksiyonu kullanarak işaretleyeceğiniz herhangi bir noktaya en yakın kullanıcıları uzaklıklarına göre listelemek için kullanabilirsiniz. Seçtiğiniz noktanın üzerinde tek tıklayıp listeyi açabilirsiniz.

Daire: Bu fonksiyonu seçerek harita üzerinde tıkladığınız noktayı merkeze alarak hızlı bir şekilde dairesel alan tanımlamanızı sağlar. Daire çevresindeki noktalardan tutup sürükleyerek çapını ayarlayabilir, daireyi tutup sürükleyerek yer değiştirebilirsiniz.

Polygon: Bu araç ile harita üzerinde sırasıyla tıkladığınız her noktayı bir köşe yaparak poligonlar oluşturabilirsiniz. Polygon çevresindeki noktalardan tutup sürükleyerek alanı ayarlayabilir, poligonu tutup sürükleyerek yer değiştirebilirsiniz.

Harita Araçları

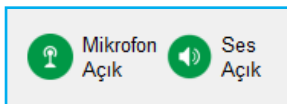


Haritaya Sığdır: Bu butonun aktif olması durumunda harita üzerinde bulunan kullanıcılar ve çizdirdiğiniz konumları görünen ekrana sığdırır. Örneğin canlı konum takibi yaptığınız bir terminali, bu butonu aktif ederek terminali gözden kaçırmadan kolayca izleyebilirsiniz.

Konuşanı Yakınlaştır: Bu butonun aktif olması durumunda Konsol, anons yapan terminale odaklanacaktır. Hangi bölgede çalışan terminallerin konuştuğunu anlık takip etmek istediğinizde aktif etmeniz, genel izleme yaptığınız durumlarda pasif olarak bırakmanız önerilir.

Konuşanı Hareket Ettir: Harita üzerinde izleme yaptığınız alanda hangi terminalin anons yaptığını anlık olarak izlemek istediğiniz zamanlarda bu fonksiyon size kolaylık sağlayacaktır. Konuşan terminallerin ikonları zıplayarak görünür hale gelir.

Yol Çizdir: Bu fonksiyon, seçtiğiniz hareketli kullanıcıların kat ettikleri yolları görmek için kullanılır. Yol Çizdir butonuna bastığınız andan itibaren seçili kullanıcılar için aktif olur.



Ses Araçları

Sevk Konsolunun kullandığı aktif mikrofonu ve hoparlörü açıp kapatmak için bu butonları kullanabilirsiniz.

Durum Log Alanı

[10:39:29] **Otopark1** kanal2 kanalına taşındı!
[10:40:24] **Ali Sönmez**: --> **Depo** kanalında konuştu!
[10:41:22] **Mehmet Güner**: --> **Depo** kanalında konuştu!
[10:41:28] **Sami Yener muhasebe** kanalına taşındı!
[10:41:30] **Sami Yener Depo** kanalına taşındı!
[10:41:40] **Otopark1**: --> **kanal2** kanalında konuştu!

Bu alana Sevk Konsolunun açılması ile birlikte işlemlerin kayıtları düşmeye başlar. Gerçekleşen son işlemleri hızlı bir şekilde görmeye yardımcı olur.

Harita Alanı

Kullanıcılar Alanından görünür yaptığınız bütün terminaller harita üzerinde gösterilecektir. Harita Fonksiyonlarını kullanarak bu terminaller üzerinde işlemler yapabilirsiniz.

Anlık Terminal Bilgisi Görüntüleme

Kullanıcı Adı : idearge_user_27
Kanal : channel1
Grup : default
Ad Soyad : Sami Yener
Görünen Ad :
Telefon :
E-mail :
Tarih : 2023-06-22 09:23:36



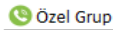

Lat,Lng : 39.8934418978312,32.8751578158962
Hız : 1 km/saat
Şarj : 2%
Ses : 13%

PTT

Harita üzerinde yer alan kullanıcı üzerine tek tıkladığınızda terminal bilgileri penceresi açılacaktır. Bu pencerede operatör, kullanıcı adı, kanal, grup, ad-soyad, görünen ad, telefon, e-posta, konum bilgisi, anlık hız, anlık batarya seviyesi ve anlık terminal ses seviyesi bilgilerini hızlı bir şekilde görüntüleyebilir. Kullanıcının fotoğrafı sisteme tanımlanmışsa bu pencerede görüntülenir. Operatörün anlık verilere hızlı erişimi sahadaki operasyonu verimli hale getirir. Operatör harita üzerinde görüntülediği bu kullanıcıya yine bu pencere üzerinde bulunan PTT butonu ile anons geçebilir.

Hedef Alanı

Hedef

ÖZEL ANONS : (Sami Yener)  

PTT Butonunun üst kısmında bulunan Hedef alanı, operatörün tek yönlü anons yapacağı veya özel görüşme yapacağı kullanıcıları gösterir. Harita üzerinden veya kullanıcılar alanından seçtiğiniz terminaller burada görüntülenir. PTT butonuna basarak burada yer alan kullanıcılara tek yönlü anons yapabilirsiniz. Özel Grup butonuna tıklayarak buradaki kullanıcıları özel görüşme grubuna alabilirsiniz.