

Rut Planları: Rut planları günlük,haftalık yada 15 günlük periodlarda rutların tanımlanmasına yarayan araçtır.



Rut Planları (RUTCONS01E)

+ Ekle Yenile Düzenle Excel e Aktar Yazdır Makro İşlemler Aktif

S.No	Alt Kategori	#	Aktif / Pasif	Kod	Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Tanımlama

Rut Planları (Table Adı: RUTCONS01E) (Uygulama ID: 279) (Evrak ID: 52) (Kod: 000000000000012) (Açıklama: Furkan Kaya PAZARTESİ)

Kaydet Yazdır Yeni Makro İşlemler 1 / 100

Ana Sayfa

Kod: 0000000000000012

Başlangıç Tarihi: 28/11/2018 Bitiş Tarihi: 30/11/2023

Tanımlama: PAZARTESİ

Period (Başlangıç Tarihinden İtibaren): Her Hafta

Rut Plan Durumu: Aktif

Kullanıcılar Rut Planları

+Ekle Güncelle Sil İşlemler Tüm Veri En Alta Taşı Alta Taşı Üste Taşı En Üste Taşı

Kullanıcı Listesi (USER_GRAND00L)

S.No	Aktif / Pasif	Kullanıcı ID	Kullanıcı Adı	Notlar 1	Notlar 2	Özel Kullanıcı Kodu
1	1	65	ISTANBUL_DOGU_MARMARA			

- A) **Tanımlama:** Bu alana ruta verilecek rut tanımı yazılmaktadır.
- B) **Başlangıç,Bitiş tarihi :** Rut planına başlanacak tarih bitiş tarihi olarakta proje bazlı ise proje bitim tarihi proje bazlı değil ise ileri bir tarih verilebilir.
- C) **Period Başlangıç Tarihinden İtibaren :** Aşağıdaki istenilen periyot seçilerek günlerde istenilen ölçüde seçilir.

Period (Başlangıç Tarihinden İtibaren)

Her Hafta

Her Hafta

2 Haftada Bir

3 Haftada Bir

4 Haftada Bir

5 Haftada Bir

6 Haftada Bir

7 Haftada Bir

8 Haftada Bir

RUTCONS01E.I_PERYOD, GROUP

D) **Kullanıcı Listesi** : Rutu görmesi istenilen personelin tanımlandığı alandır.

Müşteri eklemek için Kullanıcıların yanında bulunan Rut Planları alanına geçilerek ekleme yapılır.

S.No	Alt Kategori	#	Aktif / Pasif	Kod	Bağlantı Tarihi	Bilgi Tarihi	Tanımlama	Pzt	Salı	Çarş	Perş	Cuma	Cmr	Paz.	Periyot (Başlangıç)	Kullanıcı	Rut Plan Durumu
11	10	1	1	000000000000023	26/11/...	30/11/...	PAZARTESİ	1	0	0	0	0	0	0	1	İham...	
13	10	1	1	000000000000025	26/11/...	30/11/...	PAZARTESİ	1	0	0	0	0	0	0	1	Ziya ...	
63	10	1	1	000000000000105	28/11/...	28/11/...	PAZARTESİ	1	0	0	0	0	0	0	1	Türka...	
4	10	1	1	000000000000014	26/11/...	30/11/...	PAZARTESİ	1	0	0	0	0	0	0	1	Serha...	
5	10	1	1	000000000000015	26/11/...	30/11/...	PAZARTESİ	1	0	0	0	0	0	0	1	Selm...	

Böylece rut planları oluşturulur. Oluşan rutların raporlarına bilmesi ve rutta yapılan değişikliklerin raporlara yansiyabilmesi için aşağıdaki işlemin yapılması gerekmektedir.



S.No	Alt Kategori	#	Aktif / Pasif	Personel Tanımı	Kod	Tanımlama	Rut Tarihi	Personel	Bağlantı Depo	Rut Optimizasyonu
1	10	1	1	5498063815, İSTANBUL, DOGU_MARMARA	0000000002	2019.09.23	23/09/2019	65		
2	10	1	1	5498063815, İSTANBUL, DOGU_MARMARA	0000000003	2019.09.30	30/09/2019	65		
3	10	1	1	5498063815, İSTANBUL, DOGU_MARMARA	0000000004	2019.10.07	07/10/2019	65		
4	10	1	1	5498063815, İSTANBUL, DOGU_MARMARA	0000000005	2019.10.14	14/10/2019	65		
5	10	1	1	5498063815, İSTANBUL, DOGU_MARMARA	0000000006	2019.10.21	21/10/2019	65		

S.No	Müşteri Adı	Aktif / Pasif	Müşteri	Toplam Süre(dk)	Bağlantı Zamanı	Bilgi Zamanı	Koordinatı Lx	Koordinatı Ly	Referans Tarihi1	Referans Tarihi2	Adres ID (Eğer Müşteri)	Adres Tanımı	Referans Numaralı	Referans Numaralı2	Referans Metin1	Referans Metin2	Fark Metre	Tarih	Anket ID	Sipariş ID	Gerçekleşen Başlangıç	Gerçekleşen Bitiş	Ziyaret Yapıldı mı?	Rut İgn mi	Süre	Gerçekleşen Koordinatı	Gerçekleşen Koordinatı	Kayıtlı Olunmuş Müşteri	Sabit Rut Planı ID
1	KİM ...	1	1901	60	10:20	11:20			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...		0	0	01/01...	01/01...	0	1	0			71023
2	HAPP...	1	1879	60	11:25	12:25			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...		0	0	01/01...	01/01...	0	1	0			104074
3	OZK...	1	2027	60	17:00	18:00			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...		0	0	01/01...	01/01...	0	1	0			104072
4	MOP...	1	1927	60	14:35	15:35			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...		0	0	01/01...	01/01...	0	1	0			104073
5	OZK...	1	2028	60	15:40	16:40			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...		0	0	01/01...	01/01...	0	1	0			98555
6	CAG...	1	1819	60	09:00	10:00			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...		0	0	01/01...	01/01...	0	1	0			71022
7	KİM ...	1	26581	60	13:30	14:30			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...		0	0	01/01...	01/01...	0	1	0			104075

Aynı zamanda rut palnında rut optimizasyonu yapılmak isteniyorsa. Başlangıç deposu seçilerek **Rut Optimizasyonuna** basılarak optimize edilip rota ayarlaması yapılabilmektedir.

The screenshot displays the 'Planlanmış Rut Planları' (Scheduled Route Plans) interface. The top navigation bar includes buttons for 'Kaydet', 'Yazdır', 'Yeni', 'Makro', and 'İşlemler'. The main area shows the 'Furkan Kaya 2019.09.23' route plan. A search bar contains 'Furkan Kaya 2019.09.23' and a dropdown menu is open, showing 'Başlangıç Depo' (Starting Depot) and 'Rut Optimizasyonu' (Route Optimization). The 'Rut Optimizasyonu' button is highlighted with a red box. Below the search bar is a table with columns for 'S.No', 'Müşteri Adı', 'Aktif / Pasif', 'Müşteri', 'Toplam Süre(dk)', 'Başlangıç Zamanı', 'Bitiş Zamanı', 'Koordinatı X', 'Koordinatı Y', 'Referans Tarih1', 'Referans Tarih2', 'Adres (Eğer Müşteri)', 'Adres Tanımı', 'Referans Numara 1', 'Referans Numara 2', 'Referans Mesin 1', 'Referans Mesin 2', 'Fark Metre', 'Tarih', 'Anket ID', 'Sipariş ID', 'Gerçekleşen Başlangıç', 'Gerçekleşen Bitiş', 'Ziyaret Yapıldı mı?', 'Rut İniş', 'Süre', 'Gerçekleşen Koordinatı', 'Gerçekleşen Koordinatı', 'Kayıt Olunmuş Müşteri', and 'Sabit Rut Planı ID'. The table contains 7 rows of data.

S.No	Müşteri Adı	Aktif / Pasif	Müşteri	Toplam Süre(dk)	Başlangıç Zamanı	Bitiş Zamanı	Koordinatı X	Koordinatı Y	Referans Tarih1	Referans Tarih2	Adres (Eğer Müşteri)	Adres Tanımı	Referans Numara 1	Referans Numara 2	Referans Mesin 1	Referans Mesin 2	Fark Metre	Tarih	Anket ID	Sipariş ID	Gerçekleşen Başlangıç	Gerçekleşen Bitiş	Ziyaret Yapıldı mı?	Rut İniş	Süre	Gerçekleşen Koordinatı	Gerçekleşen Koordinatı	Kayıt Olunmuş Müşteri	Sabit Rut Planı ID
1	KİM...	1	1901	60	10:20	11:20			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...	0	0	01/01...	01/01...	0	1	0				71023
2	HAPP...	1	1879	60	11:25	12:25			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...	0	0	01/01...	01/01...	0	1	0				104074
3	OZK...	1	2027	60	17:00	18:00			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...	0	0	01/01...	01/01...	0	1	0				104072
4	MOP...	1	1927	60	14:35	15:35			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...	0	0	01/01...	01/01...	0	1	0				104073
5	OZK...	1	2026	60	15:40	16:40			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...	0	0	01/01...	01/01...	0	1	0				96555
6	CAG...	1	1819	60	09:00	10:00			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...	0	0	01/01...	01/01...	0	1	0				71022
7	KİM...	1	26581	60	13:30	14:30			15/09...	15/09...	0		0	0	1990...	1990...	0	01/01...	0	0	01/01...	01/01...	0	1	0				104075

RUT
WISER SOLUTIONS