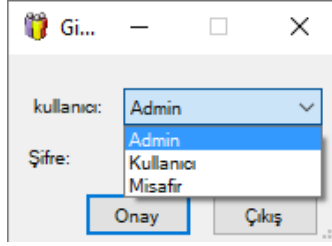


Bekçi Tur Devriye Kontrol Sistemi Kullanma Kılavuzu

Giriş



The screenshot shows a login window titled "Gi...". It has a "kullanıcı:" label with a dropdown menu currently showing "Admin". Below it is a "Şifre:" label. At the bottom, there are "Onay" and "Çıkış" buttons.

3 Çeşit kullanıcı tipi vardır. Şifre adımı boş olarak geçilir.

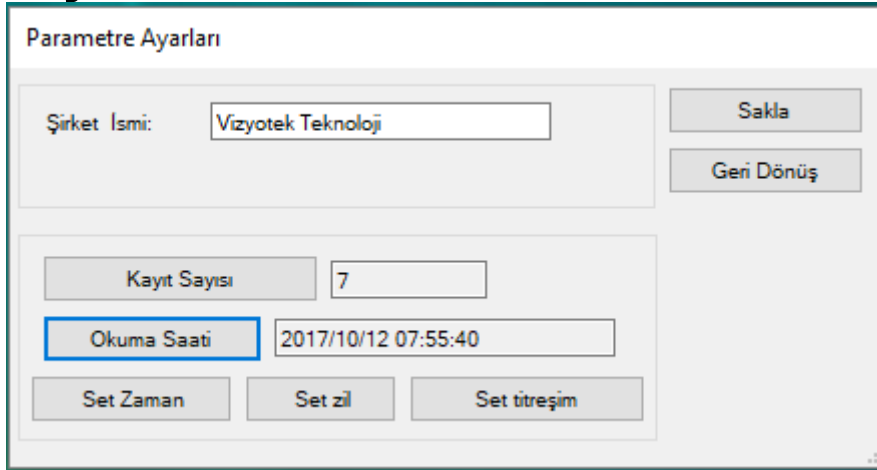
Her kullanıcı tipi farklı özelliklere sahiptir.

Admin : Tüm işlemleri yapabilmektedir.

Kullanıcı : Rota ve plan oluşturabilmekte ve verileri listeleyebilmektedir.

Misafir : Sadece verileri izleyebilir.

Parametre Ayarları



The screenshot shows the "Parametre Ayarları" (Parameter Settings) window. It contains several input fields and buttons. The "Şirket İsmi:" field is filled with "Vizyotek Teknoloji". There are "Kayıt Sayısı" (7) and "Okuma Saati" (2017/10/12 07:55:40) fields. At the bottom, there are "Set Zaman", "Set zil", and "Set titreşim" buttons. On the right side, there are "Sakla" and "Geri Dönüş" buttons.

Şirket ismi : Firma adını yazıyoruz.

Kayıt Sayısı : Kalemde kaç adet veri olduğunu gösterir. Kalem yeni ise Kayıt Sayısı "0" olmalıdır.

Okuma Saati : Kalemin tarih ve saatini gösterir.

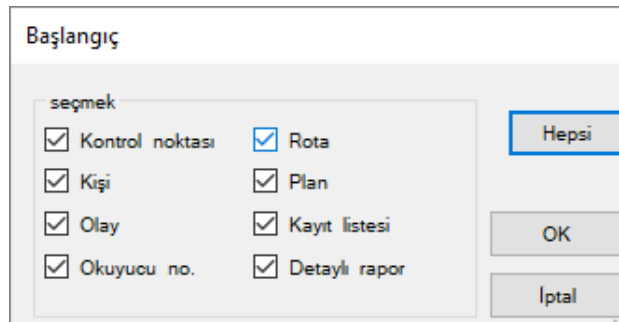
Set Zaman : Kalemin tarih ve saatini bilgisayarınki ile eşleştirir.

Set Zil : Kalemin okuma yaptığıında "bip" diyerek uyarmasını sağlar.

Set Titreşim : Kalemin okuma yaptığıında titreterek uyarmasını sağlar.

Sakla denildiğinde parameterler kayıt edilir.

Başlangıç



The screenshot shows the "Başlangıç" (Start) window. It has a "seçmek" (select) label. There are two columns of checkboxes: "Kontrol noktası", "Kişi", "Olay", "Okuyucu no." and "Rota", "Plan", "Kayıt listesi", "Detaylı rapor". All checkboxes are checked. On the right side, there are "Hepsi", "OK", and "İptal" buttons.

Sistemde kayıtlı olan ayarlardan silmek istenilenler seçilir ve "OK" tuşuna bılısıdığıında sistem sıfırlanır.

Veri Tabanını Yedekleme ve Onarma

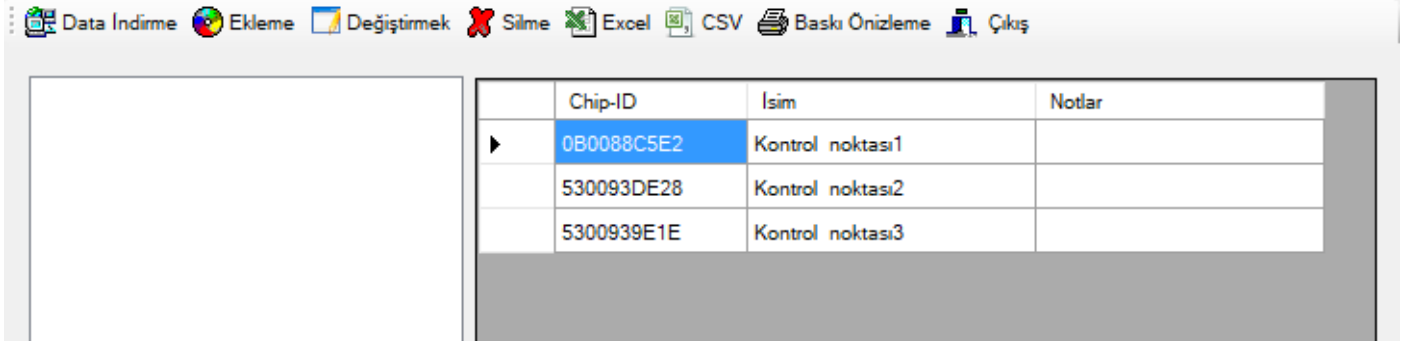
Veri tabanını yedeğini almak için “veri tabanını yedekle” dedikten sonra sistem “APF2” formatında yedek dosyası oluşturur.

Veri tabanını onarmak için “veri tabanını restore” dedikten sonra yedeği alınmış olan veritabanı “APF2” formatındaki dosya seçilir ve onarım işlemi yapılır.

Temel Ayarlar

Kontrol Noktası Ekleme

Kontrol noktası



Chip-ID	İsim	Notlar
0B0088C5E2	Kontrol noktası1	
530093DE28	Kontrol noktası2	
5300939E1E	Kontrol noktası3	

“Temel ayarlar >> Kontrol Noktası” seçilir. “Data İndirme” diyerek kalemde okutulmuş noktalar listelenir ve otomatik olarak kayıt edilir.

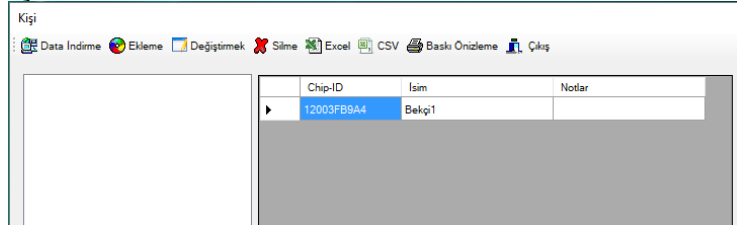
Kontrol noktalarını adlandırmak yada Not yazmak için üzerine çift tıklayarak veya seçip “Değiştirmek” diyerek düzenleme yapılır.

Silmek için kontrol noktası seçilir ve “Silme” diyerek silme işlemi tamamlanır.

Kontrol noktalarının listesini “Excel” formatında ya da direkt olarak çıktısını alabilirsiniz.

Bekçi Ekleme

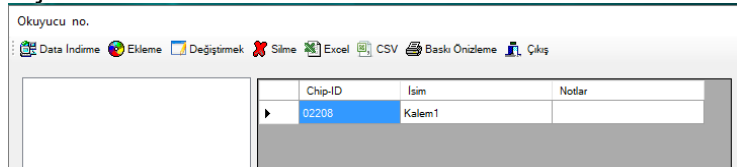
“Temel ayarlar >> Kişi” Seçilir.



Chip-ID	İsim	Notlar
12003FB9A4	Bekçi1	

Olay Ekleme

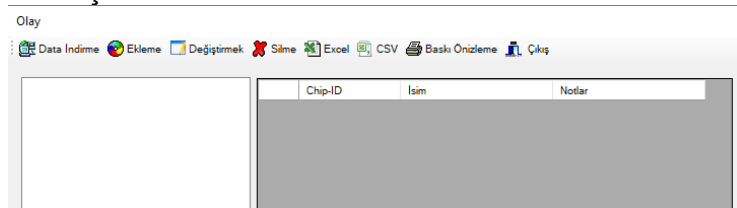
“Temel ayarlar >> Olay” Seçilir.



Chip-ID	İsim	Notlar
02208	Kalem1	

Kalem Ekleme

“Temel ayarlar >> Okuyucu” Seçilir.



Chip-ID	İsim	Notlar
---------	------	--------

Bekçi, Olay ve Kalem ayarları “Kontrol Noktası” ayarları ile aynıdır.

Rota Oluřturma

Route(Kontrol1)

Rota

- Kontrol1

Sıralı	Devriye Noktası	Saat Aralığı
1	Kontrol noktası2	5
2	Kontrol noktası3	5

Rutin Ekleme

Rutin

İsim:

Devriye Noktası	Chip-ID
<input type="checkbox"/> Kontrol noktası1	0B0088C5E2

<< >>

Hepsi

“Temel Ayarlar >> Rota” seçilir. Açılan pencerede “Ekleme” diyerek rota adı verilir ve “Sakla” denildiğinde rota adı kayıt edilir. Devriye sırasında gezilecek kontrol noktaları seçilerek sağ sütundan sol sütuna aktarılır. “Yukarı Çıkın” ya da “Aşağı İnin” dşyerek kontrol noktaları sıralanır.

Saat Aralığı : Bir noktayı okuttuktan sonra diğer noktaya varış süresini dakika olarak giriyoruz.

Plan Oluřturma

Plan

Haftanın Bir Gününü Seçiniz

Pazartesi Salı

Çarřamba Perřembe

Cuma Cumartesi

Pazar

Rota:

Başlama Saati:

Bitime Saati:

Devriye Saati:

Dinlenme Saati:

Sabit Zaman

Zaman Hatası:

Sıralı Talep

Rutin	Başlama Saati	Bitime Saati	Sıralı Talep	Sabit Zaman	Zaman Hatası	Pazartesi	Salı	Çarř	Perř	Cumartesi	Cum	Pazar
Kontrol1	00:00	00:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrol1	01:00	01:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrol1	02:00	02:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrol1	03:00	03:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrol1	04:00	04:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrol1	05:00	05:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrol1	06:00	06:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Kontrol1	07:00	07:20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Rota oluşturulduktan sonra bekçinin vardiya planı ayarlanır. Hangi rotayı, hangi aralıklarla takip edeceği ayarlanır.

“Temel Ayarlar >> Plan” Seçilir.

Öncelikle haftanın hangi günleri devriye atılacak ise onlar seçilir.

Rota : Oluşturulan rotalardan hangisi kullanılacak ise seçilir.

Başlama Saati : Vardıyaya başlangıç saati girilir.

Bitirme Saati : Vardıya bitiş saati girilir.

Devriye Saati : Devriyenin kaç dakikada bitirileceği girilir.

Dinlenme Saati : Bekçi devriyeyi tamamladıktan sonra dinleneceği ve ikinci devriyeye ne kadar süre sonra başlayacağı süre dakika olarak girilir.

Sabit Zaman : Devriye atarken kontrol noktasına geç kalma toleransı dakika olarak girilir.

Sıralı Talep : Rota sırasına göre devriye atılmasını sağlar.

Data Okuma

Data okuma

Data İndirme Silme Excel CSV Baskı Önizleme Çıkış

NO.	Devriye Zamanı	Okuyucu ID	Personel	Devriye Noktası	Olay	Chip-ID
1	10/12/2017 07:32:59	Kalem1	Bekçi1	Kontrol noktası1		0B0088C5E2
2	10/12/2017 07:35:00	Kalem1	Bekçi1	Kontrol noktası2		530093DE28
3	10/12/2017 07:35:01	Kalem1	Bekçi1	Kontrol noktası3		5300939E1E
4	10/12/2017 07:40:04	Kalem1	Bekçi1	Kontrol noktası1		0B0088C5E2
5	10/12/2017 07:40:19	Kalem1	Bekçi1	Kontrol noktası3		5300939E1E
6	10/12/2017 07:40:20	Kalem1	Bekçi1	Kontrol noktası2		530093DE28

Kalem ile bilgisayar bağlantısı yapıldıktan sonra "Data Okuma" tıklanır ve açılan pencerede "Data İndirme" seçeneği tıklanır ve kalemdeki veriler listelenir. Cihazdaki okuma verilerini silmek için silinecek veriler seçilerek "Silme" işlemi yapılır. Veriler Excel formatında ya da direkt çıktı olarak alınabilir.

Plan Analizi

Plan Analizi

Tarhi

Başlama Tarihi : 10/12/2017 Bitirme Tarihi: 10/12/2017

Başlat Geri Dönüş

Kalemdeki veriler indirildikten sonra raporların alınması için "Data Operatörü >> Plan Analiz" seçilir tarih aralığı belirtilerek "Başlat" denilir ve plan analize yapılır.

Plan analizi biraz zaman alır tarih aralığını uzun yaparsanız bekleme süreniz fazla olur.

Kayıt Listesi

Plan analizi yapıldıktan sonra "Kayıt Listesi" seçeneğinden kayıtlar filtreleme seçenekleri ayarlandıktan sonra "Sorgulama Bilgisi" tıklanarak listelenir. Kayıt listesi Excel formatına aktarılabilir.

Kayıt listesi

Sorgulama Bilgisi Excel CSV Baskı Önizleme Grafik İstatistiği Çıkış

Durum Filtresi

Sorgula: 10/01/2017 09:22 Kontrol noktası: Kişi: Olay:

10/12/2017 09:22 Okuyucu no.:

Kademe

1: Sorgula A

2: Okuyucu no. A

NO.	Okuyucu no.	Sorgula	Kişi	Kontrol noktası	Olay
15	02208	10/12/2017 06:16:27		[Default]	
16	02208	10/12/2017 06:16:28		[Default]	
17	12014	10/12/2017 07:31:47		[Default]	
18	12014	10/12/2017 07:32:59	Bekçi1	Kontrol noktası1	
19	Kalem1	10/12/2017 07:32:59	Bekçi1	Kontrol noktası1	
20	12014	10/12/2017 07:35:00	Bekçi1	Kontrol noktası2	
21	Kalem1	10/12/2017 07:35:00	Bekçi1	Kontrol noktası2	
22	12014	10/12/2017 07:35:01	Bekçi1	Kontrol noktası3	
23	Kalem1	10/12/2017 07:35:01	Bekçi1	Kontrol noktası3	
24	12014	10/12/2017 07:40:04	Bekçi1	Kontrol noktası1	
25	Kalem1	10/12/2017 07:40:04	Bekçi1	Kontrol noktası1	
26	12014	10/12/2017 07:40:19	Bekçi1	Kontrol noktası3	
27	Kalem1	10/12/2017 07:40:19	Bekçi1	Kontrol noktası3	
28	12014	10/12/2017 07:40:20	Bekçi1	Kontrol noktası2	
29	Kalem1	10/12/2017 07:40:20	Bekçi1	Kontrol noktası2	

Özet Rapor

Özet rapor

Sorgulama Bilgisi Excel CSV Baskı Önizleme Grafik İstatistiği Çıkış

Durum Filtresi

Sorgula: 10/01/2017 09:27 Rota:

10/12/2017 09:27

Kademe

1: Sorgula A

2: Rota A

Rota	Başlama Saati	Bitime Saati	Devriy Saatte	Zamanında	Kaçırdınız	Yanlış Sıra	Erken Geliş	Geç Geliş
Kontrol1	10/12/2017 00:00	10/12/2017 00:20	2	0	2	0	0	0
Kontrol1	10/12/2017 01:00	10/12/2017 01:20	2	0	2	0	0	0
Kontrol1	10/12/2017 02:00	10/12/2017 02:20	2	0	2	0	0	0
Kontrol1	10/12/2017 03:00	10/12/2017 03:20	2	0	2	0	0	0
Kontrol1	10/12/2017 04:00	10/12/2017 04:20	2	0	2	0	0	0
Kontrol1	10/12/2017 05:00	10/12/2017 05:20	2	0	2	0	0	0
Kontrol1	10/12/2017 06:00	10/12/2017 06:20	2	0	2	0	0	0
Kontrol1	10/12/2017 07:00	10/12/2017 07:20	2	0	2	0	0	0

Plan analizi yapıldıktan sonra "Özet Rapor" seçeneğinden kayıtlar filtreleme seçenekleri ayarlandıktan sonra "Sorgulama Bilgisi" tıklanarak Rota özeti listelenir. Özet Raporu Excel formatına aktarılabilir.

Detaylı Rapor

Plan analizi yapıldıktan sonra "Detaylı Rapor" seçeneğinden kayıtlar filtreleme seçenekleri ayarlandıktan sonra "Sorgulama Bilgisi" tıklanarak Devriyenin detaylı raporu listelenir. Detaylı Rapor Excel formatına aktarılabilir.

Detaylı rapor

[Sorgulama Bilgisi](#) [Excel](#) [CSV](#) [Baskı Önizleme](#) [Grafik İstatistiği](#) [Çıkış](#)

Durum Filtresi

Sorgula: 10/01/2017 09:33 Kontrol noktası: Rota: Kişi: Statü:

Kademe

1: Sorgula A
2: Rota A

Rota	Başlama Tarihi	Planlama Saati	Kontrol noktası	Okuyucu no.	Kişi	Olay	Devriye Zamanı	Statü
Kontrol1	10/12/2017	00:05	Kontrol noktası2					Kaçırdınız
Kontrol1	10/12/2017	00:10	Kontrol noktası3					Kaçırdınız
Kontrol1	10/12/2017	01:05	Kontrol noktası2					Kaçırdınız
Kontrol1	10/12/2017	01:10	Kontrol noktası3					Kaçırdınız
Kontrol1	10/12/2017	02:05	Kontrol noktası2					Kaçırdınız
Kontrol1	10/12/2017	02:10	Kontrol noktası3					Kaçırdınız
Kontrol1	10/12/2017	03:05	Kontrol noktası2					Kaçırdınız