

TEKNOPALAS

Solutions For a Better life

VIPAS VIP

GEÇİŞ SİSTEMİ

Prosedür kaynaklı beklemleri ortadan kaldıran dinamik sistem!



VIPAS VIP

GEÇİŞ SİSTEMİ

www.teknopalas.com.tr



TEKNOPALAS®

Solutions For a Better Life

Kolay
Esnek
Web Tabanlı Raporlama
RFID
Güvenlik
Ziyaretçi
Entegrasyon
Değerli Misafir
Özel Güçlü
Kontrol
Hız
Otomasyon
Geçiş

VIPAS VIP Geçiş Sistemi ile ziyaretçilere verilen çipli kartlar ve gerekli okuyucu donanımları yardımı ile kimliklendirilen tüm personel ve ziyaretçilerin giriş çıkışlarının takip edilmesi amaçlanmaktadır.

Bu kapsamda, kişilerin ne zaman ve nerden giriş yaptıkları, hangi noktalarda ne kadar vakit geçirdikleri, giriş çıkış yapan ziyaretçilere ilişkin detaylar anlık olarak ve değişik raporlama seçenekleriyle incelenebilecektir.

PROSEDÜR
KAYNAKLI
beklemeleri ortadan
kaldıran
dinamik sistem!

ORGANİZASYONLARINIZ İÇİN YÜKSEK GÜVENLİKLİ SİSTEM!

SİSTEMİN GENEL ÖZELLİKLERİ

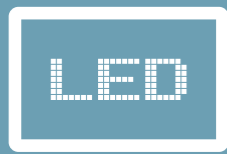
Tanımlamalar;

- Sistemde sınırsız sayıda RFID okuyucu, RFID anten, LED ekran, kamera, infrared sensör vb. donanım ve giriş-çıkış noktası tanımlanabilir. Sistem, esnek yapısı sayesinde ileride lokasyon ve cihaz artışı ile doğabilecek ihtiyaçları karşılayabilir ve tüm yapılara uygun kullanım sağlar.
- Sistemde sınırsız sayıda davetli tanımlaması yapabilirsiniz. Ayrıca önceden hazırlanmış değişik formattaki listelerinizi tek tek girmek yerine içe aktarım özelliği ile otomatik olarak sisteme yükleyebilir, böylelikle kayıt işlemi için yaşanan zaman kayıplarını önleyebilirsiniz.
- Sistemde tüm davetliler birer Unique ID ile takip edilir, böylece güvenlik hususunda suiistimallerin önüne geçilmiş olur.
- Sistem üzerinde sınırsız sayıda etkinlik tanımlanabilir.
- Her bir etkinlikte görev alacak personeller için özel giriş-çıkış noktaları ve giriş-çıkış zaman çizelgeleri hazırlanabilir.

- Personele ilişkin tutmak istediğiniz verilerle ilgili olarak sütunları kendi standartlarınıza göre özelleştirebilirsiniz.
- Cihazlardan alınan veriler anlık olarak kayıtlara geçer, böylece gerçek zamanlı veri akışı sağlanır.
- Görevli personeller de birer Unique ID ile takip edilir, böylece sistem üzerinde personel ile ilgili de rapor edinebilirsiniz.



RFID
Güvenlik
Ziyaretçi
Otomasyon
Kontrol
VIP



LED Display



RFID Vehicle Tag



Infrared Sensor



RFID Antenna



RFID Reader



IP Camera

DONANIMSAL ÖZELLİKLER

- LED ekranlarla gelen kişileri rahatsız etmeden yönlendirebilir ve kişilere önceden kendi tanımladığınız mesajları yayınlatabilirsiniz,
- Sensörler aracılığıyla RFID okuma ve bekletme seçenekleri oluşturulabilir,
- Sistem üzerinden yapılacak ayarlamalarla tüm donanımları bilgisayarınızdan ayarlayabilirsiniz,
- Sistemi istediğiniz sayıda bilgisayardan eş zamanlı olarak kontrol altında tutabilirsiniz,
- Tablet, cep telefonu, mobil el terminali gibi donanımlar aracılığıyla giriş-çıkışlar istenilen her noktadan kontrol edilebilir.
- Sistem üzerinde anlık olarak alınan kişi görüntüleri kullanılan kartların üzerine basılabilir



VIPAS ile
davetlilerinizin
bilgileri güvende!



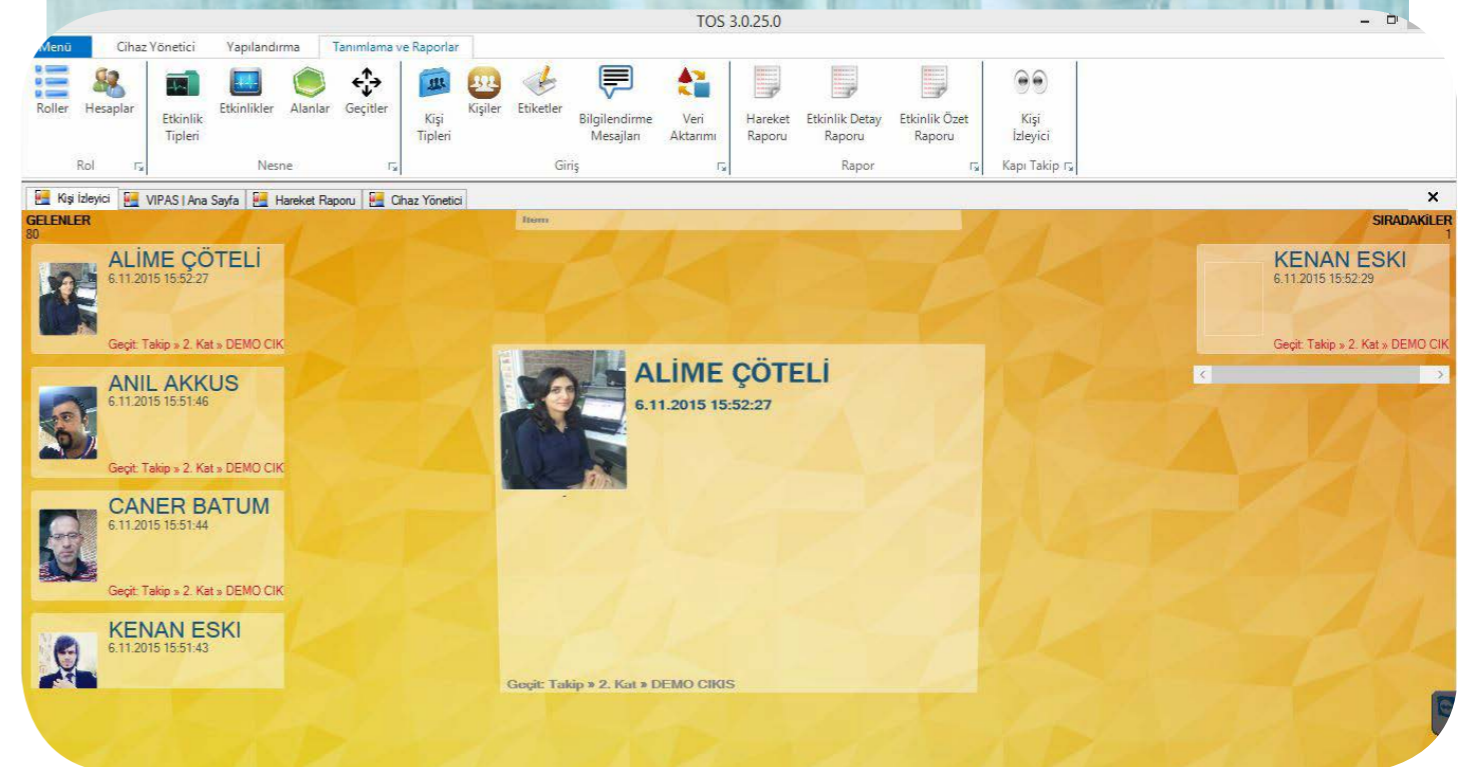
DEĞERLİ DAVETLİLERİNİZ İÇİN DEĞER KATAN BİR ÇÖZÜM!



GÜVENLİ GİRİŞ-ÇIKIŞ SAĞLAYAN DİNAMİK SİSTEM!

GÜVENLİK

- Kamera desteği ile tüm giriş ve çıkışlar görsel olarak kayıt altına alınabilir.
- Yüksek güvenli kodlama yapısı sayesinde davetiyeler kopyalanamaz ve suiistimler önlenir,
- Sistem üzerinde tüm giriş-çıkışlar anlık olarak izlenebilir,
- Yapılan her işlemin kaydı tutulabilir,
- Değişik yetkiler tanımlanmış gruplar oluşturulabilir,
- Tanımlanan grupların hangi kapılardan hangi yönlerde giriş ve çıkış yapabileceği kontrol edilebilir,
- Lokasyonlar için alt lokasyon tanımlanabilir ve belirli personel grupları için belirli zaman aralıklarında giriş ve çıkışlar kısıtlanabilir,
- Kişi statüleri pasif duruma getirilerek giriş-çıkışları önlenmektedir.



RAPORLAMALAR

SİSTEM ÜZERİNDE;

- Belli tarih aralıkları için,
- Lokasyon bazında,
- Tüm giriş-çıkış noktaları için,
- Kullanıcı bazında ve değişik filtrelemeler ile yüzlerce rapor üretilebilir.

Ayrıca oluşturulan raporlarda bulunacak sütunları kendiniz tanımlayabilirsiniz. Üretilen raporlarla oluşturulan istatistiklerden faydalanılarak idari kararlarınızı kolaylaştırabilirsiniz.

Rol	Tipleri	Nesne	Tipleri	Mesajları	Aktarımı	Raporu	Raporu	Raporu	İzleyici
				Giriş		Rapor	Rapor	Rapor	Kapı Takip
Kişi İzleyici	VIPAS Ana Sayfa	Hareket Raporu							
Filtrele	Drag a column header here to group by that column								
Etkinlik	[Seçiniz...]								
Başlangıç Tarihi	6.11.2015 00:00								
Bitiş Tarihi									
Hareketleri Getir									
Hareket Kayıtları									
Özellik	Değer								
Hareket Kayıtları									
Hareketleri Sil									

Kişi	Etkinlik Tipi	Etkinlik	Alan	Geçit	Yön	Geçiş Tarihi
EMİNE DARILMAZ	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS SATIS	İçeri	6.11.2015 08:23:13
BÜŞRA NUR PAZARLI	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	DEMO GIRIS	İçeri	6.11.2015 09:56:55
ŞEHİRİ TÜRK	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 07:57:01
BÜŞRA NUR PAZARLI	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 09:57:26
CANER BATUM	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	DEMO GIRIS	İçeri	6.11.2015 09:35:57
KENAN ESKİ	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 13:12:06
ANIL AKKUS	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 10:13:49
ŞEHİRİ TÜRK	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 10:39:04
BÜŞRA NUR PAZARLI	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	DEMO ÇIKIS	Dışarı	6.11.2015 09:58:56
ANIL AKKUS	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	DEMO ÇIKIS	Dışarı	6.11.2015 09:59:33
EMİNE DARILMAZ	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS SATIS	İçeri	6.11.2015 08:05:43
EMİNE DARILMAZ	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS SATIS	İçeri	6.11.2015 08:09:29
VOLKAN AKÇA	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 10:15:05
EMİNE DARILMAZ	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS SATIS	İçeri	6.11.2015 08:08:09
EMİNE DARILMAZ	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS SATIS	İçeri	6.11.2015 08:10:38
VOLKAN AKÇA	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 10:47:09
EMİNE DARILMAZ	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS SATIS	İçeri	6.11.2015 08:13:08
SEDA YAYLA	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 12:02:35
BÜŞRA NUR PAZARLI	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	DEMO ÇIKIS	Dışarı	6.11.2015 10:28:11
HALIS SAYAN	Teknopalas Kişi Takip	Takip	2. Kat	TPS GIRIS	İçeri	6.11.2015 11:48:10

Toplam: 892

OLUŞTURULAN TÜM RAPORLARI;

- html, PDF, .xls, .xlsx, .csv, .rft, .mht, metin dosyası ve resim dosyası olarak dışarı aktarabilirsiniz.
- E-posta olarak istediğiniz kullanıcılara gönderebilirsiniz.
- Sistemde tanımlı bir yazıcıdan çıktı olarak alabilirsiniz.

MOBİL CİHAZLARLA UYUM

VIPAS VIP Geçiş Sistemi istediğiniz zaman istediğiniz yerden IPHONE, IPAD ve ANDROID 4.0 üzeri cihazlar ile anlık bilgi almanızı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.



Ayrıca sistemin web tarafı geliştirilmiştir. Böylece dilediğiniz zaman bulunduğunuz yerden davetlilerin giriş-çıkış bilgisine anlık ulaşabilirsiniz.

	BÜŞRA NUR PAZARLI SATIS GIRIS: İzinli	6 sn
	ÇİĞDEM İPEKÇİ SATIS GIRIS: İzinli	10 sn
	SEDA YAYLA SATIS GIRIS: İzinli	13 sn
	SEDA YAYLA CONVEYOR GATE: İzinli	15 sn

RAPORLAMALAR

XLS PDF XLSX CSV HTML MHT RFT

SİSTEM ENTEGRASYONU

Özel
Hız
Esnek
Entegre

- Sistem diğer kurum ve sistemlerle talep edilmesi durumunda entegre edilebilecek şekilde tasarlanmıştır.
- Üçüncü bir tarafa entegrasyona ihtiyacınız olduğunda, siz ve diğer yazılım sağlayıcınız ile birlikte çalışıp size özel bir tasarım gerçekleştirilebilir.
- Bu da size verilerinizi dışarıdaki uygulamalara aktarım imkânı sunar.

PROSEDÜRDEN
BAĞIMSIZ HIZLI GEÇİŞ!



SİSTEM BİLEŞENLERİ

RFID Sabit Okuyucu
RFID Anten
El terminali
Arete POP
RFID Kart
Kamera
LED Ekran
Infrared Sensör



RFID Sabit Okuyucu



RFID Kart



RFID Anten



Kamera



RFID Mobil El terminali



LED Ekran



Arete Pop
Mobil Okuyucu



Infrared Sensör

KİŞİYE ÖZEL KARŞILAMA
MESAJLARINIZLA
KONUKLARINIZI ÖZEL
HISSETTİRİN!



VIPAS VIP GEÇİŞ SİSTEMİ

TEKNOPALAS UHF RFID

www.teknopalas.com.tr



TEKNOPALAS

Solutions For a Better Life

Merkez Ofis:
Yenidoğan Merve Mah.
Atatürk Cad. No 314
Sancaktepe - İSTANBUL

Tel: 009 0216 465 94 00
009 0216 465 94 01
Faks: 009 0216 465 94 02
www.teknopalas.com.tr

 Facebook.com/teknopalasRFID

 Twitter.com/teknopalas

 Instagram/teknopalas