



Yazılım  
Bilişim &  
Reklam  
Teknolojileri



# GoArge

ÜRÜN  
TANITIM  
KATALOĞU

*siz hayal edin, biz yazalım...*

KÜÇÜK  
SORULARDAN

BÜYÜK  
KARARLARA

# Dijital Anket Yazılımı

## Dijital Anketin Avantajları

anket yapmak hiç bu kadar kolay olmamıştı...

Yenilikçi, güvenilir, güçlü insan kaynağı, müşteri memnuniyeti yüksek ve kurumun rekabetçi ortamda büyümesine imkan sağlar. Bunun temelini anket yönetim sistemi oluşturmaktadır, çünkü bu bilgileri en doğru kaynaktan, yani insan kaynağından alarak analiz edilmesini sağlar. sonuç raporları oluşturarak yönetim sistemini şekillendirir.

- Vatandaşların ihtiyaçlarının belirlenmesi,
- Rekabet unsurlarının gözden geçirilmesi,
- Rekabetçi ortamda fark oluşturması,
- Zaman kazanılması,
- Hızlı sonuç üretmesi,
- Kurumun vatandaş gözündeki prestijinin artması,
- Teknolojik yapının entegrasyonu,
- Vatandaşın değerli ve önemli hissettirilmesi,
- Operasyonel maliyetlerin düşürülmesi,
- Objektif ve sağlıklı veri akışının sağlanması,
- Kurumun büyüme stratejisinde temel oluşturması,
- Etkin ve dinamik bir yönetim anlayışının sağlanması,
- Kurumun eksiklerinin en önemli bilgi kaynağından tespit edilmesi,
- İşletme körlüğünün ortadan kaldırılması,
- Zaman kazancı,
- Personel ihtiyacının az olması,
- Hızlı sonuç alma,
- Detaylı veri analizi,
- Güvenilirliğinin çok yüksek olması,
- Bilgi paylaşım kolaylığı,
- Arşivleme avantajı,
- Çok daha fazla kişiye ulaşma
- İnovatif yönetim sisteminin temel basamağını oluşturması.

# Dijital Anket Yazılımı, Ekran Görüntüleri

Dokun Oyla  
Dijital Anket'le  
Anında Sonuç...

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### ANKET SONUÇLAR PENCERESİ

İnternet Sayfaları Gözet	Yeni Sorular Ekle	İstatistikler
Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekle	Yeni Soru Ekle
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı
Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı	Yeni Soru Ekleme Ekranı

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### ANKET SONUÇLAR PENCERESİ

**ANKETİ BAŞLA**

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### Hastanemizden Nasıl Haberdar Oldunuz?

İnternet Tavsife Sosyal Medya Diğer

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### GENEL DEĞERLENDİRME

Telefonla randevu alırken geçirdiğiniz süresi nasıl değerlendiriyorsunuz?

Kötü Yetersiz Orta İyi Mükemmel

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### ANKET SONUÇLAR PENCERESİ

1. Aşağıdaki belediye hizmetlerinin geliştirilmesini önemsenerek nasıl değerlendiriyorsunuz?

Çok Memnunum Memnunum Orta Memnunum Çok Memnunum Memnun değil / Memnunsuzum

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### ANKET SONUÇLAR PENCERESİ

5. Aşağıdaki belediye hizmetlerinin geliştirilmesini önemsenerek nasıl değerlendiriyorsunuz?

Hizmet	Çok Memnunum	Memnunum	Orta Memnunum	Çok Memnunum	Memnun değil / Memnunsuzum
Atık Yığılması	10	20	30	20	10
Atık Toplama	10	20	30	20	10
Atık Alınması	10	20	30	20	10
Atık Yığılması	10	20	30	20	10
Atık Toplama	10	20	30	20	10
Atık Alınması	10	20	30	20	10
Atık Yığılması	10	20	30	20	10
Atık Toplama	10	20	30	20	10
Atık Alınması	10	20	30	20	10
Atık Yığılması	10	20	30	20	10

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### GÖRÜŞ VE ÖNERİLERİNİZ

Çok memnunuzuz teğatleriniz

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### ANKET SONUÇLAR PENCERESİ

ANKETİ BAŞLA

ANKETİ BAŞLA	Tarih	Süre	Yeni Sorular Ekle
ANKETİ BAŞLA	ANKETİ BAŞLA	ANKETİ BAŞLA	ANKETİ BAŞLA

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### Memnuniyet Anketi

Temizlik Hizmetimizi Değerlendirir misiniz?

Bir Önceki Temizlik 12:00 Bir Sonraki Temizlik 14:00

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### ANKET SONUÇLAR PENCERESİ

Soru 8

Soru 9

2023 Yılı Yatırımları Memnuniyet Anketi

### Memnuniyet Anketi

ANKETİ BAŞLA

#### KAĞITLA ANKET DEVRİNE SON

Kağıt kullanmadan anketlerinizin tüm süreçlerini tek bir platform üzerinden yönetin zaman ve efordan kazanın. Doğayı koruyun.

#### ANLIK SONUÇLAR

Tanımlı anketin çözümü sırasında, sonuçların anlık olarak okunabilmesi sayesinde işlem süreçleriniz hızlanır.

#### KARŞILAMA EKRANI

Anketör veya katılımcı karşılama ekranlarına logo veya slogan ekleyebilme, fotoğraf ve video ekleme, çoklu renk seçimi tema özellikleri.

#### DEMOGRAFİK RAPORLAMA ve ÖZEL GRAFİKLER

Anket katılımcılarının, yaş, cinsiyet, gelir durumu, il, ilçe, meslek grupları gibi dağılımların seçimiyle grafiksel sonuç gösterimi yapılır.

#### ANKET HAZIRLANMASI

Anket yazılımımız düz anket formatına göre hazırlanmıştır. Yani soru-cevap şeklindedir. Fakat kurum isterse sorularda gruplandırma yapılabilir. Bunun için vereceğimiz eğitimle kurumun belirleyeceği kişi düzenleme yapılabilir. Şayet istenirse yıllık bir bakım sözleşmesi adı altında bizlerde sizlerin anketlerini yapıp dosya halinde tarafınıza gönderebiliriz.

#### SORU BAZLI RAPORLAMA

Tanımlanmış anketteki soru başına verilen cevap detaylarını raporlayabilme imkanı.

#### ANKET SONUÇLARI

Anketör anket yaparken tüm sonuçları online olarak yetkilendirilen kişiler tarafından görüntülenebilir. Sonuç analizleri sorgu ekranından anında hiçbir yardımcı programa ihtiyaç kalmadan yapılabilir.

#### ÇEVİRİM İÇİ ANKET GEREKSİNİMİ

Çevrim içi (online) anket yazılımında bilgiler sunucuya online olarak aktarıldığından anket sonuçları anlık görüntülenir. Kullanıcı sınırı olmaksızın, tabletlerde sim kart özelliği ve internet olmalıdır.

#### ÇEVİRİM DIŞI ANKET GEREKSİNİMİ

Çevrim dışı (ofline) anket yazılımında bilgiler sunucuya online olarak aktarılmadığından anket sonuçları anlık görüntülenmez. Anket bitiminde tabletler ana makine ile eşleştirilerek sonuçlar tek merkezde toplanmak suretiyle anket analizi yapılabilir. (Kurum içinde aynı yerel ağda 5 tablet online olarak çalıştırılabilir).

#### ÇOKLU DİL DESTEĞİ

Çoklu dil desteği sayesinde tüm dillerde anket ekleyebilme ve rapor oluşturma kolaylığı.



#### KURUM BİNA GİRİŞLERİNDE KİOSK İLE ANKET YAPMA

Kurum bina girişlerine veya diğer merkezlerine kiosk konumlandırarak buralardan da vatandaşlar anketör olmadan kendileri anket sorularını cevaplayabilirler.

#### WEB SAYFASINDAN ANKET YAPMA

Çevrim içi alınan programımız web arayüzü direkt olarak web sayfasına bağlanabilir ve anketlere web sayfası üzerinden de katılım sağlanabilir. Anket sonuçlarının tümü veya istenilen kısmı web sayfası üzerinden yayınlanabilir.

#### KONUM BİLGİSİ

Online anket yazılımımızda anketörün anket yaptığı tüm konumları, anketörün mobil cihazındaki konum bilgisini okur, kayıt altına alır ve harita üzerinde bulunduğu yerin bilgisi zaman çizelgesiyle kaydedilir. (Ek Plug-in Alınması gerekmektedir).

#### YEDEKLEME ve ARŞİV ÖZELLİĞİ

Yedekleme ve arşiv özelliği sayesinde geçmiş anketlerinizi baskı ve rapor olarak veya dijital ortamda güvenle saklayabilirsiniz. Anket yazılımında kurum, istediği gibi soruları değiştirme, soru ekleme, anket yedekleme, yeni anketler anında hazırlama yetkisine sahiptir.

#### ANKETLERİN BİRBİRİYLE KIYASLANMASI

Tanımlanmış anketteki soru başına verilen cevap detaylarını raporlayabilme imkanı.

#### ANKET GÜVENLİĞİNİN SAĞLANMASI

Programımız kurum bünyesinde bulunan kişisel bilgisayar ve sunuculara kurulumu yapıldığı için üçüncü kişilerin veya kurumların anket sonuçlarını görmesi mümkün değildir.

#### TÜM PLATFORMLARDA KULLANMA ÖZELLİĞİ

Çevrim içi anket yazılımımız Windows, Android, iOS gibi bütün işletim sistemlerinden takip edilebilmektedir.

#### ÖMÜR BOYU KULLANIM HAKKI

Programımız bir üyelik gerektirmez. Satın alındığı tarihten itibaren ömür boyu kullanılabilir.

#### TEKNİK DESTEK

Programla ilgili ücretsiz eğitim ve bakım süresince teknik destek verilmektedir.

#### BİLGİ TEKNOLOJİLERİ ve İLETİŞİM KURUMU ONAYLI YAZILIM

BSTB Proje Kodu: 034123 olduğu için % 18 KDV muafiyeti vardır.

**Hedefinizi  
tam 12'den  
Vurun!**

Referanslarımız için web sayfamızı ziyaret edebilirsiniz.



## KIOSK

Kiosk sistemleri, kabin içerisine gizlenmiş bir bilgisayar, dokunmatik bir ekrandan oluşan, tanıtım, reklam, bilgilendirme, yönlendirme amaçlı kullanılan yüzyılın en gelişmiş interaktif tanıtım araçlarıdır. İç mekan ve dış mekan için farklı olarak tasarlanan kiosk'larda değişik renk ve modellerde tasarımlar mevcuttur. İç mekan kiosk'larında daha çok etkileyici ve şık bir tasarım üzerinde durulurken, dış mekan kiosk'larında özellikledayanıklılık ve basit işlevsellik üzerinde durulmaktadır.

### KIOSK Sistemlerinin en çok kullanıldığı alanlar (Touch screen kiosk)

- Sinema, tiyatro, stad gişe ve fuarlar
- Alışveriş merkezleri, hipermarketler
- Fuar, seminer ve kongre merkezleri
- Şehir merkezleri, otobüs durakları, metro, tren istasyonları,
- Showroomlar
- İnternet cafeler
- Belediye, konsolosluk, elçilik binaları
- Havaalanları, otogar ve marinalar
- Saray, milli park, tarihi ve turistik yöreler
- Üniversite ve diğer öğretim kurumları
- Hastaneler
- Restoranlar

Bilgi akışı ve yönlendirme gerektiren her türlü açık ve kapalı mekanlar

### Anketlerde Kullanımı

Kiosklar, müşteri sadakatini sağlamak ve müşteri memnuniyetini arttırmak amacı ile müşterilerinden geri dönüş olarak hizmet kalitesini arttırmada yardımcı bir araçtır.



İç mekan masa üstü kiosk modelleri



iç mekan kiosk modelleri



dış mekan kiosk modelleri

# Digital Signage (Bilgilendirme Ekranları)

## Dijital İçerik Yönetim Sistemi İle Yayınlar Tam Zamanında Ekranlarda!

Dijital Bilgilendirme Sistemi, farklı noktalarda bulunan, birden çok şube yada iş yerinize ait ekranları internet erişimi olduğu sürece tek bir noktadan yönetebilirsiniz, Sizlere sürekli yenilenen, güncel, zengin içerik nesnelere sunar. Size basit ve anlaşılır bir yönetim paneli sunar. Sistem ile yönettiğiniz ekranlara zamanlanmış görevler oluşturabilirsiniz.

### Bilgilendirme ekranları kullanım alanları

- Kamuya açık alanlarda herkese yönelik bilgiler. Buna örnek; haberler, hava durumu, trafik yoğunluk bilgisi, haritalar ve yön bulma sistemleri
- Kurumsal alanlar; Bilgi paylaşımı, toplantı odası rezervasyon sistemleri, toplantı koordinasyonu, eğitim, konferans
- Turizm; Yön bulma, ilgi çekici ve önemli yerler, şehir bilgileri, dijital rehberler
- Perakende; Self servis ödeme kioskları, mağazalarda ürün vitrini, akıllı ayna sistemleri
- Restoranlar; Self servis sistemler, dijital menü panoları, self servis sipariş kioskları ve dijital yemek menüleri
- Pazarlama; Farklı amaçlara yönelik promosyonlar, ambiyans oluşturma, dijital yarışmalar, oyunlar
- Müzeler ve Galeriler;Yön bulma, dijital turlar
- Eğitim; Okul ve kampüs içi yön bulma, kütüphanelerde dijital kitaplık, akıllı sınıf sistemleri, sınıf kapı etiketlemeleri, dijital yoklama kioskları
- Sergi ve Fuar alanları; Etkileşimli ürün / hizmet katalogları, ziyaretçi kaydı, network oluşturma, ürün tanıtım ekranları

### Teknik özellikler

Ekran / Display	LCD/LED Endüstriyel Ekran
Çözünürlük / Resolution	1920x540 (boyuta göre değişiklik arz eder)
Parlaklık / Brightness (cd/m <sup>2</sup> )	700 nit
Kontrast / Contrast	1400:1
Görünme Açısı / Viewing Angle	178° / 178°
Koruma Camı / Protection	Class4 mm Temperli cam
Dış Ünite / Enclosure	Fırın Boyalı Metal Gövde
Boyutlar / Dimensions (cm)	955 x 315 x 70 mm (boyuta göre değişiklik arz eder)
Hoparlör	2 W Hoparlör
Güç Kaynağı / Power Supply	12V/5A
Güç Tüketimi / Power Consumption	26W
Ağırlık / Weight	11,3 Kg. (boyuta göre değişiklik arz eder)
Medya İşlemci / Media Player	Dahili Medya Oynatıcı
Giriş / Input	HDMI-USB Giriş
Hafıza Birimi / Memory	SD Kart – Compact Flash Kart
Çalışma Sıcaklığı / Operation Temperature	-10...+50
Opsiyonel / Optional	
Medya İçeriği / Media Content	Full ekran, Video, Resim, Trafik Durumu
Hafıza Birimi / Memory	8GB CF Kart / 128GB SSD
Network Bağlantısı / Network Connection	Kablosuz/Wireless/3G
Single Side / Double Side	



iç mekan bilgilendirme ekran modelleri



# Bilgilendirme Ekran Modelleri



Tek veya Çift Taraflı LCD  
Bilgilendirme Ekranları  
32" 43" 55" 65"



Vitrin Önü LCD  
Bilgilendirme Ekranları  
43" 55"



İş Güvenliği  
Bilgilendirme Ekranları  
21.5" 18.5"



İç Mekan Duvar LCD  
Bilgilendirme Ekranları  
43" 55"



VideoWall LCD  
Bilgilendirme Ekranları  
49" 1080x610 mm  
55" 1215x685 mm



Dijital Kürsü  
Bilgilendirme Ekranları  
43" 55"



Ultra Geniş  
Bilgilendirme Ekranları  
37"



Özel Tasarım  
Bilgilendirme Ekranları

# Finansal Analiz Rasyo Analiz Yazılımı

Finansal Analiz Yazılımı nedir? Neler Yapılır?

Finansal analiz, şirketinizin mali tablolarında yer alan bilanço kalemlerinin incelenmesi ile faaliyetlerinizin neticesini, şirketin finansal durumunu, eksik yönlerin nasıl iyileştirileceği, bu eksik yönler için aksiyon planlarının oluşturulduğu, mevcut durum doğrultusunda şirketinizin geleceğini planlamak için yapılan analizdir. Finansal analiz, özellikle KOBİ'ler için ciddi bir yol gösterici nitelik taşısa bile, günümüzde birçok KOBİ maalesef finansal analiz yaptırmaktansa, finansal yükü tercih etmektedirler. Özellikle vizyon sahibi her işletme geleceği planlarken mevcut durumunu iyi analiz etmeli ve finansını doğru yönetmelidir? Finansal analizi amacı, analizi kimin yaptığına göre değişkenlik göstermektedir.

**Finansal analizi yaptıran kişi yönetim ise,** Bu analizin yapılmasının amacı yönetim kadrosunun alınan kararlar doğrultusunda istenilen noktaya ulaşıp ulaşılamadığının tespiti. Bu analiz neticesinde yönetim kadrosu, faaliyetlerinin başarı veya başarısızlığını ölçer. Alınan kararlar ve verilen hedeflerin gerçekleşip gerçekleşmediğini görür. Çıkan analiz sonucuna göre kararlar alır ve uygular. Yeni stratejiler belirler veya mevcut stratejilerinde güncellemeler yapar.

**Finansal analizi yaptıran kişi yatırımcı ise,** Bu analizin amacı, bir şirkete ortak olacak kişi veya kurumun yapacağı yatırımın hisse başına düşen karın ölçülmesi ve yatırımın verimliliğini ölçmektir.

**Finansal analizini düzenli olarak yapan şirketler,** finansal tehditleri önceden tespit eder, faaliyetlerinden kâr elde edemediğini net bir şekilde görür ve aksiyon planı belirler, masraf kalemlerini detaylı inceleme fırsatı bulur, mali verilerindeki eksiklikleri düzeltmek için yol planı çizer, finansal analiz rasyolarının ne ifade ettiğini bilir ve sektör değerlerine göre karşılaştırma imkânı bulur.

Kullanıcı	Yönetim	Yatırımcı	Yönetim
<b>Firma Seçtiğiniz Bilgileri</b>			
1	Firma Adı		
2	Firma No		
3	Firma Sektörü		
4	Firma Kodu		
5	Firma Adresi		
6	Firma Telefonu		
7	Firma E-postası		
8	Firma Web Sitesi		
9	Firma Kuruluş Tarihi		
10	Firma Kuruluş Yeri		
11	Firma Kuruluş Ülkesi		
12	Firma Kuruluş Şehri		
13	Firma Kuruluş İlçesi		
14	Firma Kuruluş Mahallesi		
15	Firma Kuruluş Sokak No		
16	Firma Kuruluş Posta Kodu		
17	Firma Kuruluş İlçe		
18	Firma Kuruluş Ülke		

Kullanıcı Ekranı

Karşılaştırmalı		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

Karşılaştırmalı Bilanço (Borçlar Varlıklar)

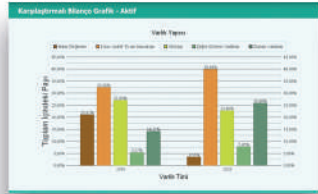
Karşılaştırmalı		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

Nakit Akış Tablosu		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

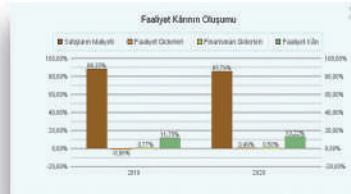
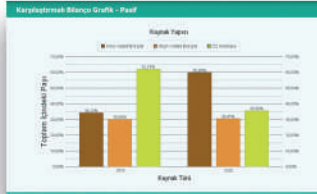
Nakit Akış Tablosu

Mizan - Özet Liste		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

Mizan Özet



Karşılaştırmalı Bilanço Aktif Pasif Varlık Yapısı Grafikleri



Karşılaştırmalı Gelir Tablosu Faaliyet Kâr Oluşumu Grafiği

Net İşletme Sermayesi Değişim Tablosu		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

Net İşletme Sermayesi Değişim Tablosu

Gelir Tablosu		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

Gelir Tablosu

Muhasebe Hesap Kodları Listesi		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

Muhasebe Hesap Kodları Listesi

Parametreler		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

Parametreler

TCMB Döviz Kurları		Tutar		Oran	
Yıl	Yılın Ort.	Yılın Ort.	%	Oran	%
2023	2023	2023	2023	2023	2023
2022	2022	2022	2022	2022	2022

TCMB Döviz Kurları

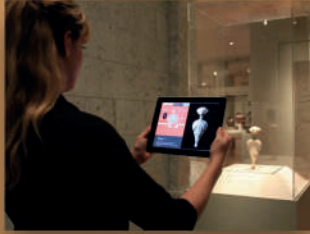


# Diğer Yazılımlar

## Akıllı Müze Bilgilendirme Sistemi

Akıllı müze bilgilendirme sistemi ile müzelerde, sergi salonlarında, müzayede gibi ürün tanıtımı yapılacak olan tüm açık veya kapalı alanlarda sergilenen ürünler hakkında en ayrıntılı bilgiyi metin, ses ve görüntülü olarak konuklara bilgi verme imkanı sağlamaktadır. Çoklu dil desteği ile hangi ülkeden kullanıcı varsa hiç bir aracı tercümana gerek kalmadan en doğru ve ayrıntılı bilgilendirmeyi sağlamaktır.

Hazırlamış olduğumuz yazılım ile windows, ios, android gibi işletim sistemlerinde çok rahat kullanılabilen uygulamamız ile kişiler ürünün yanına geldiği anda o ürün adına hazırlanmış olan metinsel, sesli ve görüntülü ve çoklu dil desteği yardımı ile en doğru en aydınlatıcı bilgiyi sunmuş olacaktır.



Akıllı Müze Sistemi Uygulama Örnekleri



Akıllı Müze Sistemi Çalışma Sistemi

## İç Mekan Navigasyon Sistemi

Dış mekân navigasyon sistemleri, sadece günlük yaşamdaki aktiviteleri değil aynı zamanda iş operasyonlarımızı da daha verimli hale getirmektedir. Ancak yön bulma gibi konum ile ilişkili eylemler sadece dış mekân ile sınırlı değildir. Hepimiz hastanelerde randevularımıza giderken ya da havalimanlarında uçuş için doğru kapıları ararken de sıkıntılarla karşılaşmaktayız. Bu coğrafi bilgi sistemlerinin dış mekânda sınırlı kalmaması ve iç mekânda da çözümler üretmesi konusunda önemli bir virgudur.

İlişkili ve bağlı bir çalışma alanı oluşturmak, iç mekânda görselleştirme, yön bulma ve analiz gibi yetenekleri verimli bir şekilde gerçekleştirmeye yarayan bir sistemdir. Yöneticiler, personeller ve ziyaretçiler için işyeri ortamını anlamak, yönetmek ve kullanmak için ortak bir görsel ortam sunar.



İç Mekan Navigasyon Sistemi Kullanım Mekanları

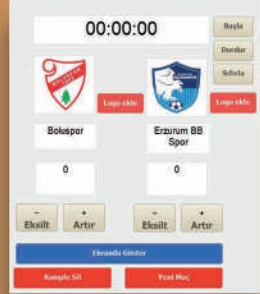


iBeacon kullanılarak yön bulma uygulaması

# Diger Yazılımlar

Led Ekran  
SkorBoard  
Yazılımı

Futbol karşılaşmalarında stadyumlarda bulunan yeni nesil skorboardlar üzerinde kullanılabilmesi amacıyla geliştirilen skorboard yazılımı, güçlü alt yapısı ve birbirinden farklı özellikleri ile geliştirilen ürünlerimiz arasında yer almaktadır.



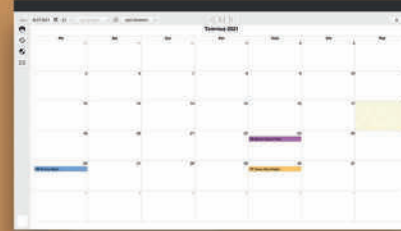
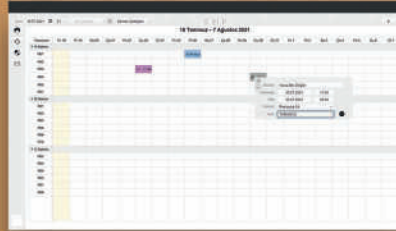
Skorboard Ana Ekran



Skorboard Led Ekran

Randevu  
Takip  
Yazılımı

Güzellik merkezleri, düğün salonları ve randevu sistemi ile çalışan tüm kurumlar için randevuların takibi, müşterilerine bilgilendirme mesajları gönderen ve cari hesaplarını tutan bir uygulama yazılımıdır.



Randevu takip yazılımı ekran görüntüleri

Belediye  
Yatırım Takip  
Yazılımı

Belediyelerin sınırlar içerisinde bulunan tüm alanlara yapmış oldukları yatırımları tarih ve harcama miktarlarını anlık olarak takip ettikleri bir yazılımdır. İlçe veya mahalleye ait yatırımların istenilen tarih aralığında sorgulaması yapılarak ayrıntılı bilgi alınabilmektedir.



# Web Yazılım ve Çözümleri

## Web Tasarım

Dijital platformlarda hedefe ulaşmanın ilk adımı "doğru ve başarılı" tasarımlardır. Tasarımın neden önemli olduğunu anlatalım, gelin sizin için neler yapabileceğimizi birlikte keşfedelim.

## Özgün Web Tasarımı

Web sitelerinin hedeflenen düzeyde etki yaratabilmesi için, yalnızca göze hoş görünmesi yetmez. GoArge, hem görsel kalite hem fonksiyonellik hem de içerik olarak markaya özel ve etkileyici bir dijital deneyim sunan web tasarımı hazırlar.

## Responsive - Mobil Uyumlu Dizayn

GoArge, mobil cihazlarda, sitenizi ziyaret edecek kişilerin neyi görmek istediklerini, onları hangi içeriğe en hızlı şekilde ulaştırmanız gerektiğini belirler ve responsive yapıya buna göre kurgular. Her ekranda aynı etkiye sahip tasarımlar geliştirir.

## UX Dizayn

Kullanıcı Deneyimi Tasarımı (UX Design), dijital tecrübelerimizin, müşteri alışkanlıkları ile örtüştüğü web tasarımlarıdır. Web siteniz, ziyaretçilerine kusursuz dijital deneyim yaşatır.

## Markanıza uygun tasarımlar

GoArge, dijital dünyanın dışında da aynı heyecanla yanınızdadır. Logo, katalog ve diğer tüm grafik tasarım gereksinimlerinizi markanıza ve pazarlama hedeflerinize uygun olarak hazırlar.

## Güncel Altyapı ve Teknolojiler

Hızla değişen dijital dünyada, GoArge, size her zaman en güncel teknolojilerle hizmet verir, web site yazılımlarınızı ve özel yazılımlarınızı geliştirilebilir altyapılarla hazırlar.

## Özgün ve Tam İhtiyacınıza Göre Yazılımlar

GoArge, hazırladığı özgün yazılımlarla, ihtiyaçlarınızı %100 karşılayan çözümler sunar.

## Başarılı E-Ticaret Çözümleri

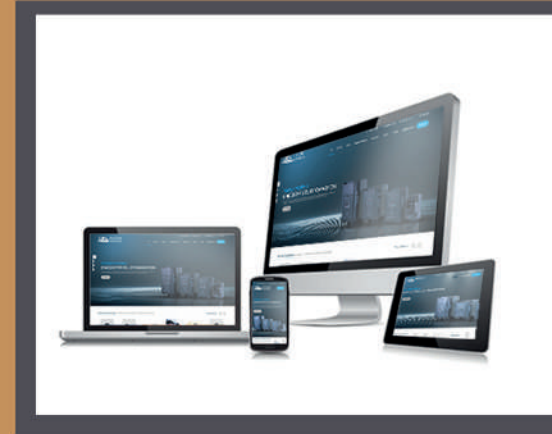
Hedef kitleye, ürün veya hizmetinize özel doğru projelendirilmiş çözümlerle etkin, verimli, güvenli e-ticaret yazılımı için GoArge deneyimleriyle size yeni ufuklar açar.

## iOS Uygulama ve Android Uygulama

Yaşamın vazgeçilmezleri olan mobil cihazlar için GoArge size özel mobil uygulamalar geliştirir.

## Web Sitesi Çeşitleri

- Statik Web Sitesi.
- Dinamik Web Sitesi.
- Hazır Web Sitesi.
- Kurumsal Web Sitesi.
- E-ticaret Sitesi.
- Mikro Web Sitesi.
- Özel Fonksiyona sahip web Sitesi.
- Statik Web Sitesi ( HTML Web Sitesi ) :



## TERRAMEDUSA STRATEJİK SİBER GÜVENLİK PENETRASYON TESTİ NE SAĞLAR?

TerraMedusa, gerçekleştirdiği Penetrasyon Testi çalışmalarını sadece herkesin erişebildiği kaynaklardan elde ettiği bilgilerle şekillendirmez. Kendi geliştirdiği Siber İstihbarat altyapısı ile yüksek profilde siber suçluların bilgi alışverişinde bulunduğu dışarıya kapalı kaynakları takip ederek en son saldırı yöntemleri ve özel araçlardan en önce haberdar olur. Ayrıca geniş istihbarat ağıyla kurumları veri sızıntılarından haberdar eder. Elinde bulunan yüzlerce sunucu, taradığı on binlerce Web sitesi, DeepWeb platformu ile hackerların araç ve yöntemleri hakkında sürekli canlı veri toplar.

## TERRAMEDUSA PENETRASYON TESTİ ÇÖZÜMLERİ



### PENETRASYON TESTİ

Penetrasyon Testi ile güvenlik açıkları, tasarım zayıflıkları ve riskler ortaya çıkarılarak kurumun tüm bilgi kaynakları güvenceye alınır. İşinizin devamlılığını etkileyebilecek saldırılara karşı hazırlıklı olursunuz.



### ACİL SİBER GÜVENLİK MÜDAHALESİ

Bazen riskler siz onları öngöremeden gerçekleşir. Bu durumlarda TerraMedusa ekibi yapıya uygun nitelikte uyguladığı acil müdahale senaryolarıyla risk altındaki kurumlarda etkin koruma tedbirlerini devreye alır.



### DDoS/DoS SALDIRILARI

Ağ ve sistemlerin verdiği hizmetin sürekliliğini ölçmek için TerraMedusa, 30 Gbps boyutuna kadar DDoS saldırı kapasitesine sahiptir. Saldırlar farklı coğrafya bölgelerdeki veri merkezlerindeki farklı ağlardan kontrollü şekilde gerçekleştirilir.



### FİDYE/ŞİFRELEME SALDIRILARI ANALİZİ

Yapılan bilgi güvenliği yatırımlarının işlerliği değerlendirilir. Kurum içerisinden yapılan veri sızıntıları, zararlı yazılım saldırı vektörlerinin etkileri tespit edilerek engellenir.



### KAYNAK KOD ANALİZİ

Mobil, Web veya masaüstü olmak üzere hangi platformda, hangi programlama diliyle yazılmış olursa olsun geniş bir yelpazede gerçekleştirilen kaynak kod analizi. Dışarıdan bakınca görülemeyecek tehditler, kaynak kodların otomatize ve insan dikkatiyle gerçekleştirilen çoklu yöntem analiziyle tespit edilir.



### SOSYAL MÜHENDİSLİK SALDIRILARI

Kullanıcı farkındalığını ölçmeye yönelik Phishing ve diğer tüm Sosyal Mühendislik analizleri, her kuruma özel tasarlanmış senaryolar ve tasarımlarla gerçekleştirilir.



### SCADA ve GÖMÜLÜ SİSTEMLER

Enerji tesisleri, sanayi kuruluşları gibi kurumlarda SCADA ve diğer gömülü endüstriyel sistemlerin erişilebilirlik ve kesinti sorunları yaşamadan gerçekleştirilecek siber saldırı analizleri.



### ISO 27001, KVKK, BDDK, PCI DSS UYUMLULUĞU ISO 27001, KVKK, BDDK, PCI DSS vb.

standartlarda zorunlu olarak istenen Penetrasyon Testi gereksinimi regülasyonlara uygun şekilde yapılacak analizler ve raporlamalarla gerçekleştirilir.

## Sunucu ve Veri Depolama Çözümleri

Bilgisayar teknolojilerinin gelişmesi ve bilgisayar kullanımının artması nedeni ile, gerek iş gerekse kişisel verilerimizin dijital ortamlarda saklanması ihtiyacını ortaya çıkartmıştır. İhtiyaç duyulan bu verileri saklamak istediğimizde karşımıza üç çözüm çıkmaktadır.

### DAS (Direct Attached Storage) çözümleri

Bu çözümü sunan ürünler sadece bir sunucuya bağlanabilir. Bunları sistemlerimize takılı ekstra disk üniteleri olarak görebiliriz. Bu ürünler sunucularımıza SCSI veya SAS Controllerlar aracılığı ile bağlanırlar. Bu ürünlerin başlıca dezavantajı başka sunucular tarafından paylaşılabilmesi, başka bir sunucuya aktarılmak istendiğinde yapılan bağlantıların sökülerek diğer sunucuya transfer edilmesi gerekliliğidir.

### NAS (Network Attached Storage) çözümleri

Bu ürünler networkümüze bağladığımız ve üzerlerinde özel olarak tasarlanmış patentli işletim sistemlerinin bulunduğu dosya sunucularıdır. Bu sunucular bazı dosya iletişim protokollerinin bir veya bir kaç tanesini bir arada bulundurabilirler. NFS ve CIFS protokolleri bunların başlıcalarıdır.

### SAN (Storage Area Network) çözümleri

Sunucularımız bu çözümü sunan ürünlere Fiber Channel ve iSCSI teknolojilerini kullanarak bağlanabilirler. Fiber Channel teknolojisi storage ünitesinin yanı sıra fiber SAN switch ve Host Bus Adater adı verilen ve sunucularımız ile switch arasındaki bağlantıyı sağlayan ek donanımlara ihtiyaç duymaktadır. iSCSI çözümünde ise mevcut var olan networkümüz kullanılabilir. SAN ürünlerinde her iki teknolojinin de kullanıldığı ürünler olduğu gibi sadece fiber channel veya iSCSI teknolojilerini kullanan ürünler de bulunmaktadır.





## Yazılım Bilişim & Reklam Teknolojileri

Ata Teknokent A Blok Kat:2 No:208  
Üniversite Mah.  
Yakutiye / Erzurum

Tel: 0538 589 78 99  
Tel: 0532 509 11 05

<https://goarge.com.tr>  
<https://goarge.com>

[info@goarge.com](mailto:info@goarge.com)

[instagram.com/GoArge](https://www.instagram.com/GoArge)

[facebook.com/GoArgeYazilim](https://www.facebook.com/GoArgeYazilim)

*Siz hayal edin, biz yazalım...*