

myasist.ai

Enterprise AI Infrastructure Catalog

Araştırma · İletişim · Veri Analizi

Ürün Katalogu

Yapay Zeka Destekli İletişim ve Araştırma

Araştırma, iletişim ve veri analiz süreçlerini tek platformda birleştiren bütünlük yapay zeka sistemi.

01	AI Anket Platformu	s. 7
02	Kişiselleştirilebilen AI Video Mesaj Platformu	s. 27
03	Sesli Anket IVR Platformu	s. 37
04	Sesli Mesaj Platformu	s. 49
05	AI SMS Platformu	s. 59
06	Platform Özellikleri	s. 67

İçindekiler

Ön Söz

s. 5

01 AI Anket Platformu

s. 7 – 26

- Adaptif AI Interview Engine
- AI Insight Generation
- Canlı Anket Takibi
- Duygu Analizi
- Demografik Analiz
- Büyük Veri Analizi
- Otomatik Ses Kayıt Arşivi
- Veri Görselleştirme
- Güvenli Veri Yönetimi
- Açık Uçlu Soru Analizi
- Stratejik Özet Motoru
- Anlık Raporlama
- Trend Analizi
- Görüşme Kayıt Sistemi
- Otomatik Görüşme Metni (Transkript)
- Araştırma Dashboardu
- Otomatik Rapor Oluşturma

02 Kişiselleştirilebilen AI Video Mesaj Platformu

s. 27 – 36

- Kişiyeye Özel AI Video Mesaj
- Akıllı Rehber Yönetimi
- Video İzlenme Takibi
- Veri Tabanlı Kişiselleştirme
- Çoklu Kanal Gönderimi
- Toplu AI Video Mesaj Gönderimi
- Kampanya Yönetimi
- Yüksek Etkileşimli İletişim

03 Sesli Anket IVR Platformu

s. 37 – 48

- Yüksek Hacimli Arama Altyapısı
- Tuşlama ile Yanıt Toplama
- Çoklu Soru Yapısı (5 Sorulu Anket)
- Canlı Anket Takibi
- Demografik Analiz
- Otomatik Anket Görüşmesi
- Hızlı Anket Tamamlama
- Anlık Veri Toplama
- Anlık Raporlama
- Güvenilir Veri Toplama

04 Sesli Mesaj Platformu

s. 49 – 58

- Toplu Sesli Mesaj Gönderimi
- Hızlı Bilgilendirme Mesajları
- Bilgilendirme ve Duyuru Çalışmaları
- Anlık Gönderim Raporları
- Kamuoyu ve Siyasal Bilgilendirme
- Kampanya Mesaj Yönetimi
- Günde Milyonlarca Gönderim Kapasitesi
- Ölçülebilir İletişim

05 AI SMS Platformu

s. 59 – 66

- Toplu SMS Gönderimi
- AI Takvim
- Kesintisiz Destek Hattı
- Yapay Zeka İle Mesaj Üretimi
- Kullanıcı Dostu Panel
- Anlık Gönderim Raporları

06 Platform Özellikleri

s. 67 – 74

- Merkezi Platform Yönetimi
- Ölçülebilir İletişim
- Akıllı Veri Yönetimi
- Büyük Veri Altyapısı

Ön Söz

Günümüz dünyasında doğru kararlar alabilmenin en önemli şartı, insanları doğru anlamaktan geçmektedir. Kurumlar, belediyeler, siyasi yapılar ve markalar için toplumun beklentilerini, düşüncelerini ve eğilimlerini zamanında ve doğru şekilde ölçebilmek büyük bir stratejik avantaj sağlamaktadır.

Ancak geleneksel araştırma ve iletişim yöntemleri, hızın ve verinin bu kadar önemli olduğu yeni dönemde çoğu zaman yetersiz kalmaktadır. Kurumlar artık yalnızca veri toplamak değil, aynı zamanda bu veriyi hızlı analiz edebilmek ve anlamlı içgörülere dönüştürebilmek zorundadır.

My Asist AI, tam da bu ihtiyaçtan doğmuştur.

My Asist AI; araştırma, iletişim ve veri analiz süreçlerini tek bir platformda birleştirerek kurumların hedef kitlelerini daha iyi anlamasını ve daha güçlü iletişim kurmasını sağlayan yeni nesil bir yapay zeka platformudur.

AI destekli anket sistemleri, sesli iletişim çözümleri, akıllı mesajlaşma altyapısı ve gelişmiş veri analiz araçları sayesinde kurumlar artık geniş kitlelerle daha hızlı iletişim kurabilir ve elde edilen verileri anlamlı içgörülere dönüştürebilir.

Bu katalogda, My Asist AI platformunun sunduğu çözümleri ve kurumlara sağladığı avantajları detaylı şekilde bulacaksınız.

Amacımız; kurumların, toplumun sesini daha iyi duyabilmesini sağlamak ve veri temelli karar alma süreçlerine güçlü bir teknoloji altyapısı sunmaktır.

Çünkü inanıyoruz ki;

Toplumun doğru anlayan kurumlar, geleceği daha güçlü inşa eder.

My Asist AI Size Nasıl Avantaj Sağlar?

Bugünün dünyasında veri toplamak kolaydır. Ancak doğru soruyu sormak, doğru kişiye ulaşmak ve elde edilen veriyi anlamlı içgörülere dönüştürmek gerçek farkı yaratır.

My Asist AI, kurumların iletişim ve araştırma süreçlerini sıradan yöntemlerden çıkarıp akıllı, hızlı ve ölçülebilir bir yapıya dönüştürmek için geliştirilmiş kurumsal bir yapay zekâ altyapısıdır.

Geleneksel yöntemlerde haftalar süren veri toplama, analiz ve raporlama süreçleri; My Asist AI ile dakikalar içinde ölçülebilir sonuçlara dönüşür.

Platformumuz;

- Hedef kitleye doğru kanallardan ulaşmanızı,
- Toplanan verileri anlık olarak analiz etmenizi,
- Binlerce geri bildirim stratejik içgörülere dönüştürmenizi,
- Karar alma süreçlerinizi veri ile güçlendirmenizi sağlar.

My Asist AI yalnızca bir iletişim aracı değildir. Araştırma, iletişim ve veri analizi süreçlerini tek bir platformda birleştiren kurumsal bir karar altyapısıdır.

Belediyelerden siyasi yapılara, kurum içi araştırmalardan özel sektör analizlerine kadar geniş kullanım alanı sayesinde kurumlar;

- Daha hızlı veri toplar
- Daha doğru analiz üretir
- Daha güçlü stratejik kararlar alır.

Çünkü gelecekte rekabeti kazananlar en çok konuşanlar değil, veriyi en doğru kullananlar olacak.

My Asist AI, kurumların veriyi avantaja dönüştürmesini sağlayan yeni nesil yapay zekâ altyapısıdır.

1

AI Anket Platformu

Yapay Zeka Destekli Araştırma & Kamuoyu Ölçüm Sistemi

My Asist AI Anket Platformu, kurumların, belediyelerin, siyasi partilerin ve araştırma kuruluşlarının toplumun beklentilerini hızlı, güvenilir ve derinlemesine ölçmesini sağlayan yapay zeka destekli araştırma sistemidir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- Toplumun beklenti, memnuniyet ve eğilimlerini hızlı şekilde ortaya çıkarır
- Karar vericilerin sezgiye değil veriye dayalı hareket etmesini sağlar
- Araştırma süreçlerini hızlandırır ve operasyon yükünü azaltır
- Büyük veri içinde kaybolmadan net içgörü üretir
- Siyasi iletişim ve kamu yönetimi için güçlü araştırma altyapısı sunar

01 Adaptif AI Interview Engine

AÇIKLAMA

Katılımcının verdiği yanıtta göre yeni soru üreten akıllı görüşme motorudur. Sabit ve tek yönlü anket mantığını aşarak görüşmeyi doğal ve dinamik bir yapıya dönüştürür.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Vatandaşın gerçek düşüncesini daha derin ortaya çıkarır
- 2 Standart anketlerin kaçırdığı içgörülerini yakalar
- 3 Görüşmeleri daha doğal ve daha akıcı hale getirir
- 4 Daha zengin ve daha anlamlı veri üretilmesini sağlar

02 Açık Uçlu Soru Analizi

AÇIKLAMA

Katılımcıların açık uçlu sorulara verdiği serbest yanıtları otomatik olarak analiz eder. Benzer ifadeleri, tekrar eden temaları ve ortak sorun alanlarını sistematik biçimde ortaya çıkarır.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Binlerce yorumu manuel inceleme ihtiyacını ortadan kaldırır
- 2 En sık dile getirilen sorunları ve beklentileri ortaya çıkarır
- 3 Katılımcıların gerçek dilini ve gündemini görünür kılar
- 4 Araştırma raporlarının hazırlanma süresini ciddi şekilde kısaltır

03 AI Insight Generation

AÇIKLAMA

Verinin içinden anlamlı sonuçlar ve stratejik içgörüler çıkaran yapay zeka analiz motorudur. Ham veri doğrudan kullanılabilir bilgiye dönüşür.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Verilerin arkasındaki gerçek anlamı ortaya çıkarır
- 2 Karar vericilere doğrudan kullanılabilir içgörü sunar
- 3 Analiz sürecini hızlandırır
- 4 Stratejik planlama için güçlü veri tabanı oluşturur

04 Stratejik Özet Motoru

AÇIKLAMA

Toplanan anket verilerini sade, anlaşılır ve yönetici seviyesinde kullanılabilir özetlere dönüştürür. Hangi konunun öne çıktığını ve hangi alanda risk oluştuğunu yorumlayarak özetler.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Karmaşık verileri yönetim için sadeleştirir
- 2 Raporları daha anlaşılır ve daha etkili hale getirir
- 3 Hızlı karar alma süreçlerini destekler
- 4 Üst yönetime ve siyasi karar vericilere net tablo sunar

05 Canlı Anket Takibi

AÇIKLAMA

Devam eden araştırmaları gerçek zamanlı izleme imkânı sunar. Anket performansı canlı biçimde takip edilir; araştırmanın nasıl ilerlediği anında görülebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

1 Araştırma sürecinin anlık kontrolünü sağlar

2 Saha ve operasyon yönetimini güçlendirir

3 Gecikme veya verimsizlik noktalarını erken fark ettirir

4 Kampanya dönemlerinde hız ve esneklik kazandırır

06 Anlık Raporlama

AÇIKLAMA

Toplanan verileri otomatik olarak analiz eder ve sonuçları anlık raporlara dönüştürür. Anketin tamamlanmasını beklemeden mevcut tabloyu gerçek zamanlı görmek mümkündür.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Sonuçlara beklemeden ulaşmayı sağlar
- 2 Raporlama süresini ortadan kaldırır
- 3 Yönetim ekiplerine hız kazandırır
- 4 Kriz ve kampanya süreçlerinde anlık karar desteği sunar

07

Duygu Analizi

AÇIKLAMA

Katılımcıların verdiği yanıtları dil yapısı ve ifade biçimi üzerinden analiz ederek olumlu, olumsuz ve nötr duygu eğilimlerini belirler.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kamuoyu duyarlılığını net biçimde ölçer
- 2 Memnuniyet, tepki ve beklenti düzeyini ortaya koyar
- 3 Mesajların toplumda nasıl karşılık bulduğunu anlamayı sağlar
- 4 Siyasi kampanya ve iletişim stratejilerini güçlendirir

08 Trend Analizi

AÇIKLAMA

Verilerin zaman içindeki değişimini takip ederek kamuoyu eğilimlerinin hangi yöne gittiğini gösterir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Değişen toplum beklentilerini erken fark etmeyi sağlar
- 2 Siyasi atmosferin yönünü ölçmeyi kolaylaştırır
- 3 Stratejik kararları zamana göre optimize eder
- 4 Uzun dönemli analiz ve karşılaştırma imkânı sunar

09 Demografik Analiz

AÇIKLAMA

Anket sonuçlarını yaş, cinsiyet, bölge, eğitim, gelir, ilçe ve mahalle gibi demografik kırılımlara göre analiz eder.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Hangi grubun ne düşündüğünü ayrıntılı biçimde gösterir
- 2 Hedef kitle analizini güçlendirir
- 3 Seçmen segmentleri üzerinde doğru okuma sağlar
- 4 Politika ve iletişim stratejisinin daha doğru hedeflenmesini mümkün kılar

10 Görüşme Kayıt Sistemi

AÇIKLAMA

Tüm görüşmeler sistem tarafından kayıt altına alınır ve denetlenebilir bir veri altyapısı oluşturulur.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Şeffaflık sağlar
- 2 Geriye dönük kontrol imkânı sunar
- 3 Veri güvenliğini artırır
- 4 Manipülasyon riskini minimize eder

11 Büyük Veri Analizi

AÇIKLAMA

Yüksek hacimli veri ile çalışmak üzere tasarlanmış altyapı. Binlerce hatta yüz binlerce katılımcıdan gelen veri kısa sürede işlenebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Büyük ölçekli araştırmaları yönetilebilir hale getirir
- 2 Veri yoğunluğu arttıkça analiz kalitesini korur
- 3 Kurumsal ve siyasi araştırmalarda yüksek kapasite sunar
- 4 Kısa sürede daha geniş veri havuzundan sonuç üretir

12 Otomatik Görüşme Metni (Transkript)

AÇIKLAMA

Toplanan veriler tek tıkla Excel veya PDF formatında indirilebilir, sunuma hazır raporlar oluşturulur.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Sunuma hazır çıktı sağlar
- 2 Manuel rapor hazırlama ihtiyacını azaltır
- 3 Paydaşlara hızlı veri aktarımı sunar
- 4 Zamandan tasarruf sağlar

13 Otomatik Ses Kayıt Arşivi

AÇIKLAMA

MyAsist platformu üzerinden gerçekleştirilen tüm sesli görüşmeler ve katılımcı yanıtları sistem tarafından otomatik olarak kayıt altına alınır ve güvenli şekilde arşivlenir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Yapılan görüşmelerin tamamı kayıt altına alınır
- 2 Gerekliğinde ses kayıtlarına tekrar erişim sağlar
- 3 Araştırma süreçlerinde kalite kontrol yapılmasını kolaylaştırır
- 4 Katılımcı yanıtlarının doğrulanmasına imkân verir

14 Araştırma Dashboardu

AÇIKLAMA

Tüm araştırma sonuçlarını tek merkezde toplayan güçlü bir panel yapısı sunar. Kullanıcılar verileri tek ekran üzerinden takip edebilir, kıyaslayabilir ve yorumlayabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Tüm verileri tek ekranda toplar
- 2 Araştırma yönetimini kolaylaştırır
- 3 Yönetim ekiplerine hızlı okuma imkânı verir
- 4 Veriye erişimi daha düzenli ve pratik hale getirir

15 Veri Görselleştirme

AÇIKLAMA

Sonuçları grafikler, karşılaştırmalı tablolar ve görsel veri çıktıları ile sunar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Verilerin anlaşılmasını kolaylaştırır
- 2 Yönetim sunumlarını daha güçlü hale getirir
- 3 Karmaşık tabloları daha sade gösterir
- 4 Raporların etki gücünü artırır

16

Otomatik Rapor Oluşturma

AÇIKLAMA

Araştırma tamamlandıkça veya belirli eşiklere ulaşıldıkça otomatik raporlar üretir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Manuel raporlama ihtiyacını azaltır
- 2 Zaman tasarrufu sağlar
- 3 Standart ve düzenli rapor üretimini mümkün kılar
- 4 Hızlı karar süreçlerini destekler

17 Güvenli Veri Yönetimi

AÇIKLAMA

Toplanan araştırma verilerini güvenli sistem yapısı içerisinde saklar ve yönetir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Araştırma verilerinin güvenli şekilde korunmasını sağlar
- 2 Kurumsal güven oluşturur
- 3 Hassas çalışmalarda veri disiplinini güçlendirir
- 4 Profesyonel araştırma altyapısı sunar

2

Kişiselleştirilebilen AI Video Mesaj

Toplu iletişimi kişisel deneyime dönüştüren yeni nesil sistem

My Asist AI'nın Video Mesaj Platformu, kurumların hedef kitlelerine kişiye özel video mesajlar göndermesini sağlayan dijital iletişim sistemidir. Tek bir video içeriği binlerce kişi için otomatik olarak kişiselleştirilebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- Kitle iletişimini kişisel iletişime dönüştürür
- Video içeriklerle çok daha güçlü etkileşim sağlar
- Kampanya ve bilgilendirme mesajlarını daha etkili hale getirir
- Hedef kitle ile daha yakın ve samimi iletişim kurulmasını sağlar
- Geleneksel mesajlara göre çok daha yüksek izlenme oranı sağlar

01 Kişiyeye Özel AI Video Mesaj

AÇIKLAMA

Video mesajlar katılımcı bilgilerine göre otomatik olarak kişiselleştirilir. İsim, şehir veya farklı veri alanları video içerisinde kullanılabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Mesajların daha kişisel algılanmasını sağlar
- 2 İzlenme oranlarını önemli ölçüde artırır
- 3 Hedef kitlenin mesajla bağ kurmasını kolaylaştırır

02

Çoklu Kanal Gönderimi

AÇIKLAMA

Kişiselleştirilmiş video mesajlar WhatsApp, SMS veya özel bağlantılar aracılığıyla hedef kitleye ulaştırılabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Mesajların geniş kitlelere ulaşmasını sağlar
- 2 Farklı iletişim kanallarını tek sistem üzerinden yönetir
- 3 Kampanya iletişimini daha güçlü hale getirir

03

Akıllı Rehber Yönetimi

AÇIKLAMA

Gönderim yapılacak kişi listelerinin kolayca yönetilmesini sağlar. Rehberler sisteme yüklenebilir, gruplandırılabilir ve tekrar kullanılabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Hedef kitle yönetimini kolaylaştırır
- 2 Farklı kampanyalar için hızlı rehber oluşturmayı sağlar
- 3 İletişim süreçlerini daha düzenli hale getirir

04 Toplu AI Video Mesaj Gönderimi

AÇIKLAMA

Tek bir kampanya üzerinden binlerce kişiye kişiselleştirilmiş video mesaj gönderilmesini sağlar. Gönderim süreci otomatik olarak yönetilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kısa sürede geniş kitlelere ulaşmayı sağlar
- 2 Operasyonel iş yükünü azaltır
- 3 Kampanya iletişimini hızlandırır

05 Video İzlenme Takibi

AÇIKLAMA

Gönderilen video mesajların izlenme durumu takip edilir. Hangi kullanıcıların videoyu açtığı ve izlediği analiz edilebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kampanya performansını ölçmeyi sağlar
- 2 Hangi mesajların daha etkili olduğunu gösterir
- 3 İletişim stratejisini geliştirmeye yardımcı olur

06 Kampanya Yönetimi

AÇIKLAMA

Video mesaj gönderimleri kampanya bazlı olarak planlanabilir ve yönetilebilir. Farklı hedef kitleler için farklı video kampanyaları oluşturulabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 İletişim çalışmalarını daha planlı hale getirir
- 2 Kampanyaların etkisini ölçmeyi kolaylaştırır
- 3 Farklı hedef gruplarına özel iletişim sağlar

07

Veri Tabanlı Kişiselleştirme

AÇIKLAMA

Veri tabanındaki bilgiler kullanılarak video mesajların otomatik olarak kişiselleştirilmesini sağlar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Her kullanıcı için özel mesaj deneyimi oluşturur
- 2 Kitle iletişimini bireysel iletişime dönüştürür
- 3 Mesajların etkisini artırır

08

Yüksek Etkileşimli İletişim

AÇIKLAMA

Video içerikler, metin mesajlara göre çok daha yüksek dikkat ve etkileşim oranına sahiptir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Mesajların daha fazla izlenmesini sağlar
- 2 Hedef kitlenin ilgisini daha kolay çeker
- 3 Kampanya etkisini artırır

3

Sesli Anket IVR Platformu

Telefon aramaları ile yüksek hacimli veri toplama sistemi

My Asist AI'nin IVR Platformu, telefon aramaları üzerinden hızlı, düşük maliyetli ve yüksek hacimli veri toplamak için geliştirilmiş otomatik anket sistemidir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- Kısa sürede çok yüksek sayıda anket tamamlanmasını sağlar
- Araştırma maliyetlerini ciddi şekilde düşürür
- Geniş kitlelere hızlı ulaşma imkânı sunar
- Operasyonel insan gücü ihtiyacını azaltır
- Kamuoyu araştırmaları için güvenilir veri üretir

01

Yüksek Hacimli Arama Altyapısı

AÇIKLAMA

Sistem aynı anda çok sayıda telefon araması başlatabilecek güçlü bir altyapıya sahiptir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kısa sürede binlerce kişiye ulaşılmasını sağlar
- 2 Büyük ölçekli araştırmalar için ideal çözüm sunar
- 3 Araştırma süresini önemli ölçüde kısaltır

02 Otomatik Anket Görüşmesi

AÇIKLAMA

Katılımcılar telefon aramasını yanıtladıktan sonra sistem tarafından yönlendirilen soruları dinler ve tuşlama yaparak yanıt verir. Tüm süreç otomatik yönetilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 İnsan operatör ihtiyacını ortadan kaldırır
- 2 Anket sürecini standart hale getirir
- 3 Operasyon maliyetlerini düşürür

03 Tuşlama ile Yanıt Toplama

AÇIKLAMA

Katılımcılar sorulara telefon tuşlarını kullanarak yanıt verir. Bu yöntem hızlı ve kullanıcı dostu bir deneyim sunar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Katılım sürecini kolaylaştırır
- 2 Anket tamamlama oranını artırır
- 3 Veri toplama sürecini hızlandırır

04 Hızlı Anket Tamamlama

AÇIKLAMA

Katılımcılar saniyeler içerisinde anketi tamamlayabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Katılımcıların ankete katılımını artırır
- 2 Araştırma süresini kısaltır
- 3 Daha fazla veri toplanmasını sağlar

05

Çoklu Soru Yapısı (5 Sorulu Anket)

AÇIKLAMA

MyAsist Sesli Anket IVR sistemi, tek bir görüşme içerisinde 5 soruya kadar anket sorusu yöneltme imkânı sunar. Katılımcılar telefon görüşmesi sırasında soruları dinler ve tuşlama yaparak yanıtlarını iletir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Tek görüşmede birden fazla veri toplama imkânı sağlar
- 2 Anket süresini kısa tutarak katılım oranını artırır
- 3 Katılımcıların soruları hızlı ve kolay yanıtlamasını sağlar

06

Anlık Veri Toplama

AÇIKLAMA

Katılımcıların verdiği yanıtlar görüşme sırasında anında sistemde kayıt altına alınır.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Veri toplama sürecini hızlandırır
- 2 Sonuçların anlık takip edilmesini sağlar
- 3 Araştırma sürecini daha verimli hale getirir

07

Canlı Anket Takibi

AÇIKLAMA

Yürütülen IVR anketlerini gerçek zamanlı olarak takip etme imkânı sunar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Araştırma süreci anlık olarak izlenebilir
- 2 Operasyon yönetimi kolaylaşır
- 3 Kampanya dönemlerinde hızlı veri alınabilir

08 Anlık Raporlama

AÇIKLAMA

Toplanan veriler sistem tarafından otomatik olarak analiz edilir ve rapor haline getirilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Sonuçlara hızlı erişim sağlar
- 2 Raporlama sürecini otomatik hale getirir
- 3 Yönetim ekiplerinin hızlı karar almasını sağlar

09 Demografik Analiz

AÇIKLAMA

IVR anket sonuçları yaş, cinsiyet, bölge ve diğer demografik kriterlere göre analiz edilebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

1 Hedef kitleyi daha iyi anlamayı sağlar

2 Farklı grupların görüşlerini ortaya çıkarır

3 Stratejik planlamayı güçlendirir

10 Güvenilir Veri Toplama

AÇIKLAMA

Standart soru akışı ve otomatik sistem sayesinde tüm katılımcılar aynı anket deneyimini yaşar ve veri tutarlılığı sağlanır.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Araştırma verisinin güvenilirliğini artırır
- 2 Tutarlı veri üretimini sağlar
- 3 Profesyonel araştırma altyapısı sunar

4

Sesli Mesaj Platformu

İnsan sesiyle binlerce kişiye anında ulaşan iletişim sistemi

My Asist AI'nın Sesli Mesaj Platformu, hedef kitlelere telefon araması üzerinden otomatik sesli mesaj göndermesini sağlayan güçlü bir iletişim platformudur.

NE FAYDA SAĞLAR?

- Telefon araması ile doğrudan kitle iletişimi sağlar
- Mesajların yüksek oranda dinlenmesini sağlar
- Kısa sürede geniş kitlelere ulaşmayı mümkün kılar
- İnsan sesi ile güçlü ve dikkat çekici iletişim kurar
- Kampanya ve bilgilendirme süreçlerini hızlandırır

01

Toplu Sesli Mesaj Gönderimi

AÇIKLAMA

Tek bir kampanya üzerinden binlerce kişiye aynı anda otomatik sesli mesaj gönderilmesini sağlar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Geniş kitlelere hızlı ulaşmayı sağlar
- 2 Operasyonel iş yükünü azaltır
- 3 Kampanya iletişimini hızlandırır

02

Kamuoyu ve Siyasal Bilgilendirme

AÇIKLAMA

Kamuoyu ve siyasal bilgilendirme çalışmaları, seçmenlere veya hedef kitleye önemli gelişmeleri, proje duyurularını, kampanya mesajlarını ve siyasi iletişim içeriklerini doğrudan ulaştırmayı amaçlayan planlı iletişim süreçleridir. Sesli mesaj ve dijital iletişim altyapısı sayesinde geniş kitlelere hızlı, kontrollü ve ölçülebilir şekilde erişim sağlar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Seçmenle doğrudan ve kesintisiz iletişim kurmanızı sağlar
- 2 Mesajın net ve standart biçimde iletilmesini garanti eder
- 3 Kampanya sürecinde algı yönetimini güçlendirir
- 4 Geniş kitlelere kısa sürede ulaşarak iletişim hızını artırır

03 Hızlı Bilgilendirme Mesajları

AÇIKLAMA

Sesli mesaj sistemi, hedef kitleye hızlı bilgilendirme yapılmasını sağlar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Önemli bilgilerin hızlı şekilde iletilmesini sağlar
- 2 Kitle iletişimini kolaylaştırır
- 3 Bilgilendirme süreçlerini hızlandırır

04

Kampanya Mesaj Yönetimi

AÇIKLAMA

Farklı kampanyalar için farklı sesli mesaj içeriklerinin planlanmasına imkân tanır.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kampanyaların daha planlı yürütülmesini sağlar
- 2 Mesaj içeriklerinin daha stratejik hazırlanmasını sağlar
- 3 İletişim çalışmalarını düzenli hale getirir

05

Bilgilendirme ve Duyuru Çalışmaları

AÇIKLAMA

Bilgilendirme ve duyuru çalışmaları, hedef kitlenize önemli gelişmeleri, kampanya mesajlarını veya kurumsal bildirimleri hızlı ve doğrudan iletmenizi sağlayan planlı iletişim süreçleridir. Sesli mesaj sistemi ile tek seferde geniş kitlelere kontrollü ve ölçülebilir şekilde ulaşabilirsiniz.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kısa sürede binlerce kişiye doğrudan ulaşmanızı sağlar
- 2 Mesajın net ve standart şekilde iletilmesini garanti eder
- 3 Zaman kritik duyurularda hızlı aksiyon almanızı sağlar
- 4 Kampanya ve kurumsal iletişim sürecini güçlendirir

06

Günde Milyonlarca Gönderim Kapasitesi

AÇIKLAMA

Yüksek kapasiteli altyapımız sayesinde günlük milyonlarca sesli mesaj gönderimi gerçekleştirilebilir. Büyük ölçekli kampanyalarda dahi sistem performansı düşmeden, kesintisiz ve planlı gönderim sağlanır.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Çok geniş kitlelere kısa sürede ulaşmanızı sağlar
- 2 Seçim ve kampanya dönemlerinde hız avantajı sunar
- 3 Operatör bağımlılığını ortadan kaldırır
- 4 Yüksek hacimli projelerde operasyonel güven sağlar
- 5 Zaman kritik duyurularda gecikme riskini ortadan kaldırır

07 Anlık Gönderim Raporları

AÇIKLAMA

Gönderim süreçlerini ve sonuçlarını anlık olarak raporlar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kampanya performansını takip etmeyi sağlar
- 2 Gönderim başarısını ölçmeyi kolaylaştırır
- 3 İletişim stratejisini geliştirmeye yardımcı olur

08

Ölçülebilir İletişim

AÇIKLAMA

Sesli mesaj gönderimlerinin performansı analiz edilebilir ve raporlanabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 İletişim çalışmalarının etkisini ölçer
- 2 Kampanya başarısını görünür hale getirir
- 3 Daha doğru iletişim stratejileri geliştirilmesini sağlar

5

AI SMS Platformu

Geniş kitlelere saniyeler içinde ulaşan akıllı mesajlaşma sistemi

My Asist AI'nin SMS Platformu, kurumların geniş kitlelerle hızlı, doğrudan ve ölçülebilir iletişim kurmasını sağlayan gelişmiş mesajlaşma platformudur.

NE FAYDA SAĞLAR?

- Geniş kitlelere saniyeler içinde ulaşmayı sağlar
- Mesajlara gelen yanıtları otomatik olarak toplar
- SMS iletişimini veri üreten bir kanala dönüştürür
- Kampanya ve duyuru süreçlerini hızlandırır
- Kurumların hedef kitesiyle doğrudan iletişim kurmasını sağlar

01 Toplu SMS Gönderimi

AÇIKLAMA

Tek bir platform üzerinden binlerce hatta milyonlarca kişiye aynı anda SMS gönderilmesini sağlar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kısa sürede geniş kitlelere ulaşılmasını sağlar
- 2 Kampanya iletişimini hızlandırır
- 3 Operasyonel iş yükünü azaltır

02

Yapay Zeka İle Mesaj Üretimi

AÇIKLAMA

Sistem, kullanıcıdan alınan kısa yönlendirmelerle SMS metinlerini yapay zekâ aracılığıyla otomatik olarak oluşturur. Manuel metin yazma ihtiyacı ortadan kalkar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Operatör bağımlılığını ortadan kaldırır
- 2 Zaman ve maliyet tasarrufu sunar
- 3 Standart ve tutarlı veri toplama imkânı verir

03

AI Takvim

AÇIKLAMA

SMS'ler ileri tarihli takvim özelliği sayesinde, otomatik ve kontrollü şekilde gönderilir. Kampanyalar, hatırlatmalar ve bilgilendirme mesajları tek bir takvim ekranı üzerinden yönetilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Kısa sürede binlerce kişiye ulaşmanızı sağlar
- 2 Operatör bağımlılığını ortadan kaldırır
- 3 Zaman ve maliyet tasarrufu sunar
- 4 Standart ve tutarlı veri toplama imkânı verir

04

Kullanıcı Dostu Panel

AÇIKLAMA

SMS kullanıcı dostu panel, tüm mesaj gönderim süreçlerini tek bir sade ve anlaşılır ekran üzerinden yönetmenizi sağlayan merkezi kontrol alanıdır. Teknik bilgi gerektirmeden kampanya oluşturma, hedef kitle seçimi, zamanlama ayarlama ve rapor takibi yapılabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Teknik uzmanlığa ihtiyaç duymadan kolay kullanım imkânı sunar
- 2 Kampanya oluşturma ve gönderim süreçlerini hızlandırır
- 3 Hata riskini azaltarak daha kontrollü iletişim sağlar
- 4 Operasyonel verimliliği artırarak zaman tasarrufu sağlar

05

Kesintisiz Destek Hattı

AÇIKLAMA

Kesintisiz destek hattı, sistem kullanım sürecinde karşılaşılabilecek teknik veya operasyonel konularda hızlı ve sürekli destek sağlayan iletişim altyapısıdır. Süreçlerin aksamadan ilerlemesini ve kullanıcı deneyiminin kesintisiz devam etmesini garanti eder.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Olası sorunlara hızlı müdahale imkânı sunar
- 2 Operasyonel kesinti riskini minimize eder
- 3 Kampanya süreçlerinin güvenle yürütülmesini sağlar
- 4 Kullanıcı memnuniyetini ve sistem güvenini artırır

06 Anlık Gönderim Raporları

AÇIKLAMA

Gönderilen mesajların durumunu anlık olarak raporlar. Gönderim başarı oranları ve teslim bilgileri takip edilebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Gönderim performansını ölçmeyi sağlar
- 2 Kampanya sonuçlarını analiz etmeyi kolaylaştırır
- 3 İletişim stratejisini geliştirmeye yardımcı olur

6

Platform Özellikleri

Araştırma, iletişim ve analizi tek çatı altında toplayan sistem

My Asist AI, kurumların geniş kitlelerle iletişim kurmasını, veri toplamasını ve bu verileri anlamlı içgörülere dönüştürmesini sağlayan bütünlük yapay zeka platformudur.

NE FAYDA SAĞLAR?

- Tüm iletişim ve araştırma süreçlerini tek sistemde toplar
- Kurumların veri üretmesini ve analiz etmesini kolaylaştırır
- Operasyon süreçlerini hızlandırır
- Kurumsal iletişim altyapısını güçlendirir
- Veri temelli karar alma süreçlerini destekler

01

Merkezi Platform Yönetimi

AÇIKLAMA

Tüm iletişim ve araştırma araçlarını tek bir yönetim paneli üzerinden kontrol etmeyi sağlar. AI Anketler, Sesli Anketler, SMS Kampanyaları, Sesli Mesaj gönderimleri ve Video Mesaj iletişimi aynı platformdan yönetilebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Tüm operasyonların tek noktadan yönetilmesini sağlar
- 2 Sistem kullanımını kolaylaştırır
- 3 Operasyonel verimliliği artırır

02 Akıllı Veri Yönetimi

AÇIKLAMA

Tüm veri akışını merkezi olarak toplar ve düzenler. Toplanan veriler analiz için hazır hale getirilir ve raporlama süreçleri kolaylaştırılır.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Veri yönetimini kolaylaştırır
- 2 Araştırma süreçlerini düzenli hale getirir
- 3 Kurumların veri odaklı çalışmasını sağlar

03

Ölçülebilir İletişim

AÇIKLAMA

Platform üzerinden yürütülen tüm iletişim faaliyetleri analiz edilebilir ve raporlanabilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 İletişim çalışmalarının performansını ölçer
- 2 Kampanyaların başarısını analiz etmeyi sağlar
- 3 Daha doğru iletişim stratejileri geliştirilmesine yardımcı olur

04

Büyük Veri Altyapısı

AÇIKLAMA

Yüksek hacimli veri ile çalışabilecek şekilde tasarlanmış platform. Binlerce hatta milyonlarca kullanıcı verisi sistem üzerinde işlenebilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Büyük ölçekli projeleri destekler
- 2 Veri analiz kapasitesini artırır
- 3 Kurumsal araştırmalar için güçlü altyapı sunar

05 Güvenli Veri Altyapısı

AÇIKLAMA

Platform üzerinde toplanan tüm veriler güvenli altyapı üzerinde saklanır ve yönetilir.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Veri güvenliğini sağlar
- 2 Kurumsal güven oluşturur
- 3 Hassas araştırma projeleri için güvenilir ortam sunar

06 Kurumsal Raporlama

AÇIKLAMA

Toplanan verileri kurumsal raporlar haline getirir ve yönetim ekiplerine sunar.

NE FAYDA SAĞLAR?

- 1 Yönetim ekiplerinin veriyi hızlı anlamasını sağlar
- 2 Stratejik karar süreçlerini destekler
- 3 Kurumsal raporlama standartlarını güçlendirir

myasist.ai

Enterprise AI Infrastructure Catalog

Araştırma · İletişim · Veri Analizi

Toplumunu doğru anlayan kurumlar,
geleceği daha güçlü inşa eder.

www.myasist.ai

info@myasist.ai