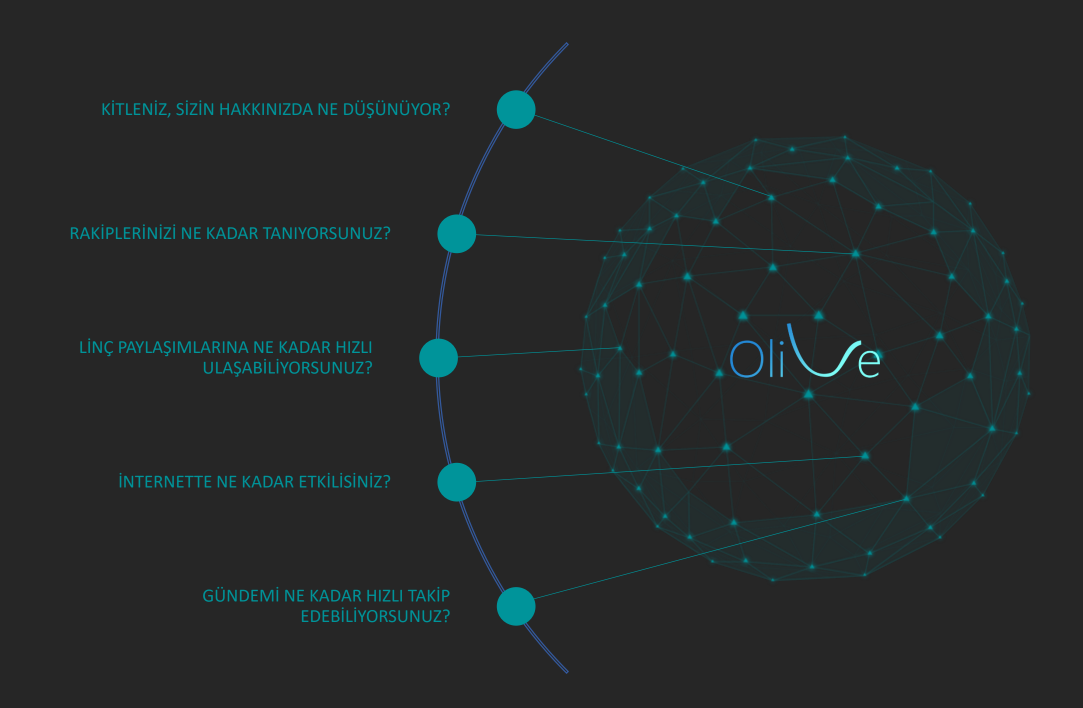


Büyük Veri Takip ve Raporlama Merkezi





Olive hangi sorunları çözüyor?

- Bir firmanın; yönetici, personel veya ürünlerinin başına gelebilecek dijital tehditleri önceden sezebilmesine yardımcı olur.
- Firmaların, kurumların veya tanınmış kişilerin, çevrimiçi kriz zamanlarında, krizin büyümesine neden olabilecek içerikleri hızlı ve düzenli bir şekilde tespit etmesine yardımcı olur.
- Olive bir nevi çevrimiçi kasko yazılımıdır. Şahıs veya kurumlara karşı yapılacak haklı/haksız, olası bir linç girişimine herkesten önce ulaşılmasını ve bu linç girişimlerinin çıkış noktalarının bulunmasını sağlar.
- Firma, kurum veya tanınmış kişilerin başlarını ağrıtan sanal tehditler genellikle; yeni açılmış, ziyaretçisi olmayan trol, haber sitelerinden, trol sözlük yazarları veya trol Twitter hesaplarından paylaşılır. Bu paylaşımlar haftalarca sessiz kaldıktan sonra, büyük kitlesi olan kişiler tarafından keşfedilir. Bu kişiler ilgili konuları gündeme taşıyarak ilgili taraf için linç çalışmalarını başlatmış olur. Olive ile bu gibi durumları erkenden tespit edebilirsiniz.

- Özgür ve limitsizce hazırlanabilen sorgular ile eş zamanlı ekranlar hazırlanabilir. Bu ekranlar dinamik yapıları ve sesli bildirim gibi zengin özellikleri sayesinde bir yöneticinin her şeyden haberdar olmasını sağlar.
- Bir destek ekibi, interneti eş zamanlı dinleyerek halkın sesine hızla erişebilir.
- Firmaların müşterileri, markaların müdavimleri ve tanınmış kişilerin hayran kitleleri, onlar hakkında ne düşünüyor, ne yapıyor, ne istiyor? Bu söylemlerin nefrete dönüşmeden hızlı bir şekilde ölçümlenmesi ve konu hakkında eyleme geçilmesi gerekiyor. Olive bu konu için gerekli ölçümlerin yapılmasını sağlar.
- Rakiplerin incelenip, stratejilerinin anlamlandırılması ve her konuda bir adım önde olunmasını sağlar.
- Büyük veri kıyaslamaları yapılabilir. Yani bir finansçı, halkın sesini dinleyerek yarın doların düşeceğini veya yükseleceğini ölçümleyebilir.

Olive'in teknik kabiliyetleri

Veri Kaynakları

- Twitter
- Instagram
- YouTube Video
- YouTube Yorum
- Sözlükler (Ekşi, İnci, İnstela, Uludağ
- Yerel ve Genel Haber
- Türkçe Bloglar
- İkinci el, e-ticaret

Filtreler

· Boole operatörleri ile sorgu oluşturma.

"bkz: ((ankara | | İstanbul) && maltepe) && -bursa'

- Sözlük, Haber, E-ticaret ve Blog sitelerine göre gruplama.
- YouTube: Kanal Adı, Kanal Id veya Video Id'lerine göre filtreleme.
- Sözlük: Yazar Adı'na veya Konu Başlığına göre filtreleme.
- Twitter: Kullanıcı Adı, Kullanıcı Id, Doğrulanmış Hesap, Tweet sayısı, Favori Sayısı, Liste Sayısı, Takip sayısı, Takipçi sayısına göre filtreleme.
- Twitter: ReTweet sayısı, Favori sayısı, Alıntı sayısı, Cevap sayısı, Hashtag sayısı, Mention sayısı, Medya sayısı, Bağlantı sayısına göre filtreleme.
- Twitter: Alıntılar, Cevaplar, Dil ve Konum'a göre filtreleme. Profil açıklamalarında arama.
- İlk içeriklere göre sıralama.
- Hızlı ve pratik bir şekilde veri kaynağına göre filtreleme.
- Cinsiyete göre filtreleme.
- Duygulara göre filtreleme.
- Soru, İstek, Şikayet ve Haber niteliği taşıyan türlere göre filtreleme
- Genel içerik kategorilerine göre filtreleme
- Yerel basına göre haber filtreleme.

Arama

- 3 aylık arşiv. (Sınırsız pin)
- Arama kaydetme.
- Sinirsiz sorgu
- Sınırsız sonuç.
- Kelime tanıma fonksiyonları ile içerik betimleme.
- Oluşturulan sorgu sonuçlarını istatistiksel olarak kıyaslama.
- Bir haberin diğer varyasyonlarını tespit etme

İçerik Kaydetme

- İçerik kaydetmek için grup oluşturma
- Oluşturulan gruplara sınırsız içerik kaydetme
- Kaydedilen içeriklere yorum girme.
- PDF ve Excel çıktı alma.

Gerçek Zamanlı Akış

- En geç 2 dakika gecikme ile eş zamanlı akış ekranı.
- Kısayol tuşları ile veya fare ile akışı durdurma.
- Bildirim sesleri ile içerik uyarıları.
- Kelime tanıma fonksiyonları ile içerik betimleme.
- Akış hızı güncelleme.

Olive'in teknik kabiliyetleri

Grafikler

- İçerik kaynaklarına göre saatlik ve günlük paylaşım grafikleri.
- Lokasyon grafikleri.
- Paylaşım yapılan cihazlara göre grafikler.
- Duygu grafikleri.
- Soru, İstek, Şikayet ve Haber niteliği grafikleri
- Cinsiyet grafikleri.
- Hashtag etkileşimi grafikleri
- Kategorilere göre grafikler.
- Yerel basın grafikleri.
- YouTube; Yorum ve Yükleme yapan kullanıcılar
- Blog; İçerik paylaşan siteler.
- Haber; Haber yapan siteler.
- Sözlük; Paylaşım yapan yazarlar, paylaşım yapılan siteler.
- Twitter; Paylaşım yapan kullanıcılar, bahsi geçen kullanıcılar.
- E-ticaret; İlan paylaşan kişiler, ilan paylaşılan siteler.
- Sonuçların etkileşim değerleri: RT, Alıntı, Cevap, Tekil Kullanıcı ve Tekil Yazar,
 Doğrulanmış Hesap, Ortalama Takipçi, Mention ve Hashtag değerleri, paylaşım yapan Tekil Web Siteleri.
- İçerik bulutları.
- PNG, SVG ve Excel çıktıları.

İçerik İnceleme

- İçerikleri sesli dinleme.
- İçerik kaynağının (kişi, site, kurum... vb) günlük ve saatlik paylaşım grafikleri.
- Duygu modüllerine müdahil olabilme, sorunlu duyguları güncelleme ile sistemin öğrenmesine yardımcı olma.

İçerik İnceleme

Instagram

• En çok etkileşim içerisinde olduğu hesapları. Hashtag geçmişi.

Twitter

- Tweet için: Yanıtlar, Alıntılar, ReTweetler, En Çok beğenilen ve etkileşim alar içerikler.
- Kullanıcı için: Tweetler, Verdiği Yanıtlar, Yaptığı Alıntılar, Yaptığı ReTweetler,
 Beğeni sayılarına, alıntı, vanıt ve ReTweet sayılarına göre icerikler.
- Hesabın; geçmişe yönelik Takipçi, Takip, Liste ve Favori değerleri grafikleri
- Hesabın paylaşım yaptığı cihazlar. En çok etkileşim içerisinde olduğu hesaplar.
 Hashtag ve Konum geçmişi.

Sözlükler, Bloglar ve Haber Siteleri

- Etiket bulutları.
- Mevcut veya diğer sitelerdeki benzer içerikler.
- Konu, başlık ve site bazlı günlük ve saatlik paylaşım grafikleri.

YouTube

- Kanalın yaptığı yüklemelere ve yorumlara göre günlük ve saatlik paylaşım grafikleri.
- Eski kanal adları.
- Videoya yapılan tüm yorumlar ve yorumlarda arama yapma.
- Kanalın yaptığı tüm YouTube yorumları ve yorumlarda arama yapma.
- Kanalın yüklediği videolar ve videolarda arama yapma.
- Benzer videolar ve benzer videolarda arama yapma.

Olive'in teknik kabiliyetleri

Gerçek Zamanlı Trend

- Canlı etkileşime göre Tweetler.
- Canlı favori sayılarına göre Tweetler.
- Canlı verilere göre eş zamanlı Twitter hashtag sıralamaları.
- Canlı haber akışına göre haber trendleri
- Canlı sözlük verilerine göre tüm sözlükleri kapsayan eş zamanlı başlık sıralamaları.
- YouTube yorumlarına göre trend sıralaması.
- Google arama sonuçlarının dinamikleştirilmiş olarak trendlendirilmiş sıralaması.
- Türkçe blog verilerinin eş zamanlı paylaşımlarına göre canlı trendler.
- Canlı verilere göre eş zamanlı Instagram hashtag sıralamaları.

Trend Arşivi

- Gerçek zamanlı trendlerin saatlik, günlük, haftalık ve aylık olarak arşivlenmesi.
- Veri arşivlerini içerik kaynağına göre ve periyotlara göre filtreleme.
- Trend arsivine sınırsız erişim.

Popüler Kaynak Sıralaması

- Trende giren verilerin trende girme sayılarına ve anlık trende girme sayılarına göre popüler kaynaklar.
- Kategorilere göre popüler kaynaklar.
- Aktif kelime, sözlük başlığı, haber ve hesap sıralamaları

Alarmlar

- Sistem filtreleri ile birlikte, gerçek zamanlı veya özel (günlük, saatlık, dakikalık periyotlarda e-posta alarmları.
- Sosyal medya, haber siteleri ve yerel medyadan; kişiler, markalar, kurumlar veya rakiplerle ilgili anlık bildirimler.

Çevrimiçi Raporlama

- Olive Rapor Editörü ile araştırmanızı yaparken eş zamanlı olarak raporunuzu da hazırlayabilirsiniz.
- Dünyanın en hızlı büyük veri raporlama ürünü ile çok fazla vakit harcamadan raporunuzu hedefine teslim edin.
- Bulut teknolojisi
- Raporlarınızın kopyalanmasına engel olur
- Raporlarınızı şifreleyerek güvenliği arttırın.



bilgi@veri.zone (+90) 850 302 16 30

https://veri.zone https://olive.veri.zone

