AdsHigh — Veri Odakl■ Performans Pazarlama

Bütceniz daha ak∎ll∎ cal∎∎s∎n. T∎klamay∎ de∎il sat∎∎∎ ölçeriz.

Data-Driven · Performance Marketing

Biz Kimiz?

Yaln∎zca reklam bütçesini yönetmek de∎il; veriyi, yarat∎c∎l∎∎∎ ve stratejiyi kusursuz bir uyumla birle∎tiriyoruz. Do∎ru kurgulanan kampanyalarla markalar∎n dijitalde büyümesini sa∎l∎yor, milyonlarca etkile∎imi sat∎∎a dönü∎türüyoruz.

■effaf Raporlama

ROI/Kâr OdakI**■**

H∎zl∎ Test & Ö∎ren

Hizmetler

Google Reklamlar

• Ölçümleme & Analitik

Search, Shopping, Display ve Performance Max ile an Inda talep yakala@n GTM, CAPI, server-side ve do Iru at If kurgular I.

Sosyal Medya Reklamlar

• Raporlama & Dashboard

Facebook/Instagram, TikTok, LinkedIn, YouTube – bilinirlik ve sat∎∎ od@ld∎ek zamanl∎ paneller ve haftal∎k aksiyon odakl∎ raporlama.

• SEO

Programatik & Medya Sat■n Alma

Teknik ve içerik SEO ile organik görünürlük ve nitelikli trafik art■■■. RTB, display, video ve premium envanter planlama & sat∎n alma.

• ASO (App Store Optimization)

• E-posta & CRM Otomasyon

Uygulama ma∎azas∎ görünürlü∎ü ve indirme oranlar∎n∎ art∎ran optir6izamentasyon, otomatik ak∎∎lar ve gelir odakl∎ ya∎am döngüsü kurgular∎

• UI/UX Tasar**■**m

H■zl■, sezgisel arayüzler ve dönü∎üm odakl■ kullan■c■ deneyimi.

Yakla■■m■m■z

- > Ölçülebilirlik & At**■**f
- Test & Ö■renme
- Veri Uyumlu Altyap
- **■**effaf Raporlama
- Kreatif Test Kültürü

Çal**■**■ma Modeli

1. Ke**■**if & Hedefler

■htiyaç, pazar ve KPI belirleme

3. Optimizasyon

A/B, bütçe ve kitle çal**■■**malar**■**

2. Kurulum

Kanallar, ölçümleme ve veri ak■■■

4. Raporlama

■effaf dashboard ve aksiyon plan■

Performance Marketing — Neden ■imdi?

Sat∎lar∎n∎z∎ art∎rmak, bütçenizi verimli kullanmak ve dijital pazarda öne ç∎kmak için en etkili yol performance marketingtir. Ölçülebilir ve sürdürülebilir bir strateji için do∎ru kurgu ve güçlü raporlamayla reklam bütçenizi gerçek kâra dönü∎türün.

Teklif Al



Birlikte büyütelim.

Bilgi & Randevu

• E-posta: hello@adshigh.co

• Web: adshigh.co

• Telefon: +90 555 111 22 33