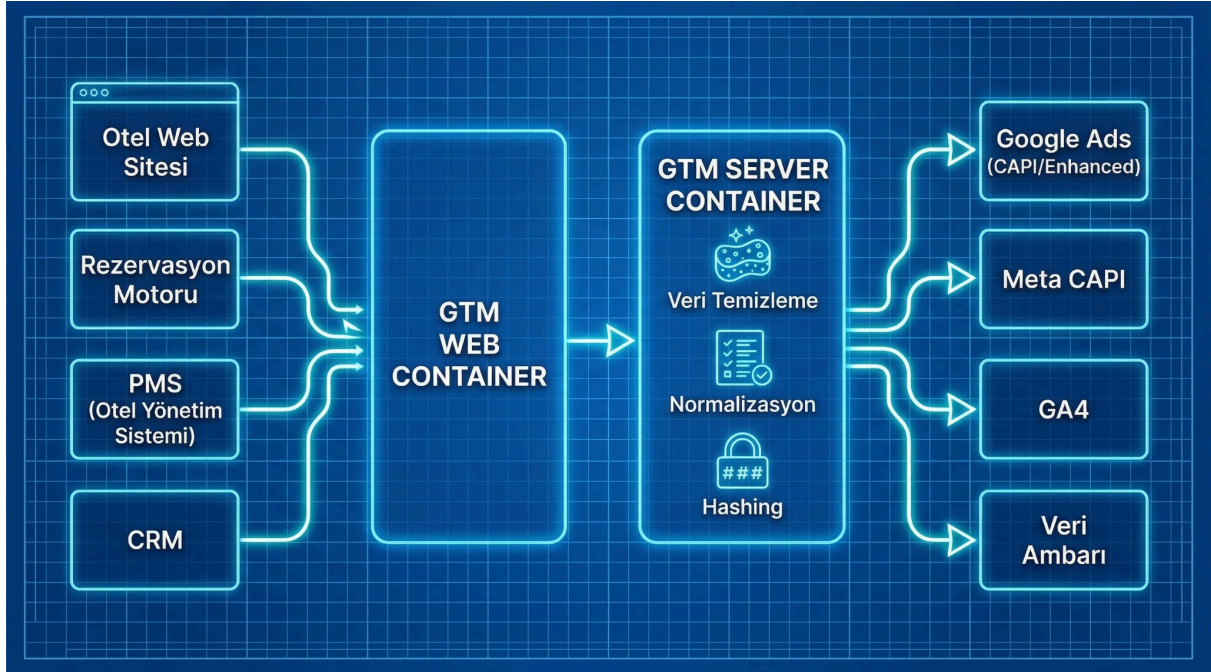


GTM Server Geçiş Yol Haritası Şablonu (v1.0)

Asset Amacı: Bu şablon, otellerde GTM Server'a geçişi geçici bir "trend" olarak değil, "kontrollü bir migrasyon" projesi olarak yönetmenizi sağlar. Pilot kapsamı, KVKK veri minimizasyonu, maliyet sahipliği ve teknik QA adımlarını tek bir dokümanda toplayarak geçiş riskini minimize eder ve veri stabilitesini garanti altına alır.

Kim Kullanır?: Otel Pazarlama Liderleri, Teknik Liderler (CTO/IT), Ajans Ölçüm Sorumluları ve KVKK/Uyum Yetkilileri.



“Client-side ve Server-side veri akış farkını ve hibrit mimariyi gösteren stratejik şema.”

Nasıl Kullanılır? (3 Adım)

- Problem Tanımı:** Mevcut ölçümlenme sorunlarını (sinyal kaybı, yüksek sapma oranları vb.) ve etkilenen ana KPI'ları netleştirin.
- Pilot Kapsamı:** Tüm sistemi taşımak yerine 2–3 kritik event (Örn: `booking_complete`, `form_submit`) seçerek pilot uygulamayı ve QA kriterlerini tanımlayın.
- Yol Haritasını Kilitle:** Staging'den prod'a geçiş planını, bakım sorumluluklarını ve 30/60/90 günlük izleme takvimini karara bağlayın.

Stratejik Geçiş & Mimari Bileşenleri

Server-side dönüşümünü şu temel sütunlar üzerine inşa edin:

A) KVKK & Veri Güvenliği (Minimizasyon)

- **Veri Minimizasyonu:** Sunucuya taşınacak alanları minimum sette tutun (PII verisi taşınmamalı).
- **Anonimleştirme:** İhtiyaç halinde hashing veya anonimleştirme tekniklerini mimariye dahil edin.
- **Lokasyon:** Sunucu lokasyonu kriterlerini (Örn: EU/Türkiye uyumu) KVKK çerçevesinde belirleyin.

B) QA & Başarı Metrikleri

- **Sinyal Stabilitesi:** Client-side ile Server-side arasındaki veri kaybının azalma oranını hedefleyin.
- **Hata Denetimi:** Double-fire (çift sayım) kontrolü ve DebugView doğrulamalarını zorunlu tutun.
- **Rollback:** Bir sorun anında eski yapıya (Client-side) hızlı dönüş planını hazırlayın.

30/60/90 Günlük Rollout Planı

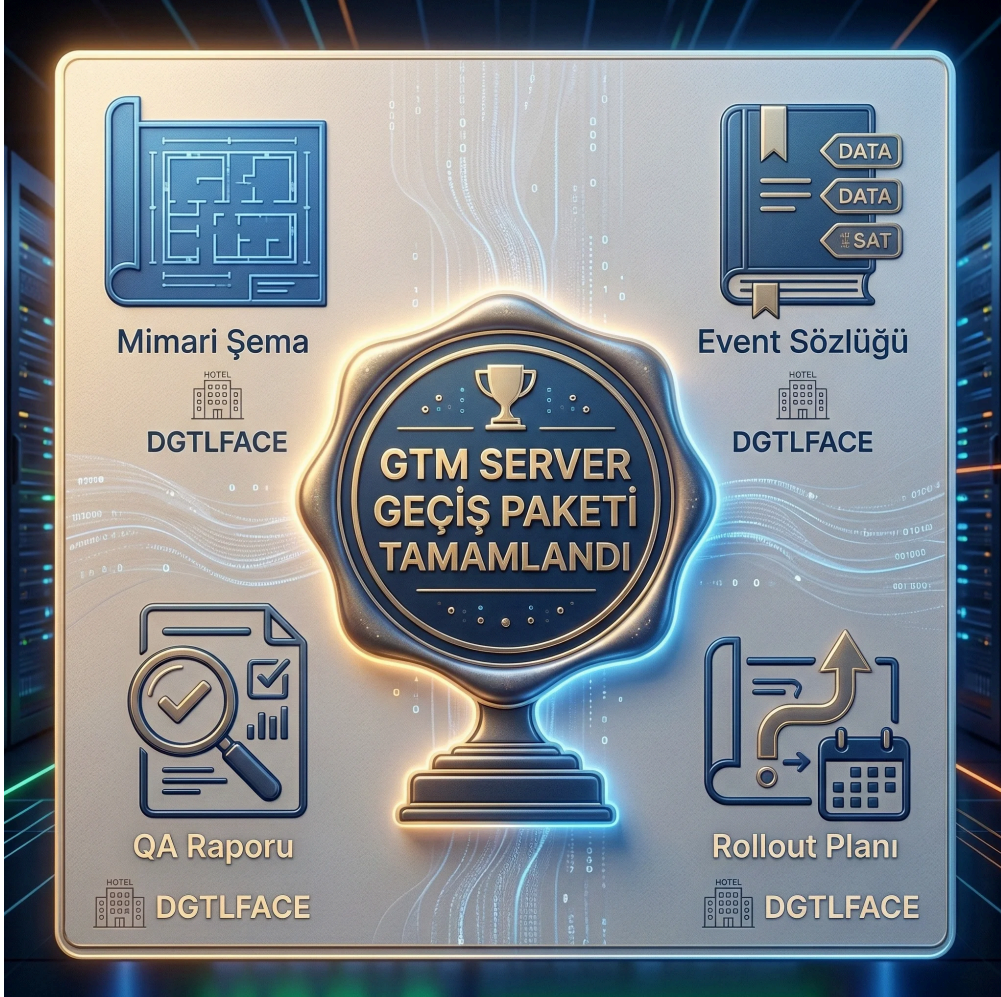
Periyot	Odak	Kritik Aksiyon
0-30 Gün	Hazırlık & Pilot	Altyapı kurulumu, pilot eventlerin (rezervasyon) sunucu tarafına taşınması ve ilk QA.
31-60 Gün	Analiz & Karar	Pilot sonuçlarının raporlanması ve kapsamın genişletilmesine (diğer eventler) dair karar.
61-90 Gün	Ölçekleme	Tam geçiş, governance (yönetişim) kurallarının kilitlemesi ve periyodik bakım ritmi.

Geçiş Öncesi Kontrol Listesi

- Measurement plan ve event sözlüğü server-side parametreleriyle güncellendi mi?
- Staging (test) ortamı oluşturuldu ve sunucu yük testleri yapıldı mı?
- Hosting maliyetleri ve aylık bakım saatleri bütçelendirildi mi?
- Değişikliklerin takibi için GTM'de ayrı bir versiyonlama yapıldı mı?
- KVKK uyum dokümanı ve veri işleme protokolü hazırlandı mı?

Deliverables

Mimari Şema, Pilot Sonuç Raporu, QA Kanıt Dosyası, Bakım SOP'u ve Rollout Planı.



“Geçiş deliverables paketini, başarı kriterlerini ve teknik onayları özetleyen 1:1 kart.”