

Google Haritalar Duplicate & Yanlış Konum Temizlik Checklist'ini İndir — SEO / Maps Hijyeni (v1.0)

Asset Amacı: Bu checklist; otelinizin dijital harita ekosisteminde yanlış pinler, kapanmış şubeler ve mükerrer (duplicate) kayıtları hızlıca tespit etmenizi sağlar. "Ana kart güvenliği" protokolü ile riskli hataları önlerken, 14 günlük temizlik sprintiyle birleştirme (merge), kapatma veya güncelleme işlemlerini sistematik bir sıraya koyar.

Kim Kullanır?: Otel yöneticileri, zincir otel operasyon ekipleri ve ajans SEO uzmanları.

Nasıl Kullanılır? (3 Adım)

- Envanter & Kilitleme:** Tüm mevcut kartların dökümünü çıkarın ve resmi "ana kartınızı" belirleyerek güvenliğe alın.
- Sınıflandırma:** Her sorunlu kaydı türüne göre (duplicate, taşındı, yanlış pin vb.) işaretleyin.
- Sprint Uygulama:** 14 günlük planı takip ederek temizliği gerçekleştirin ve sonraki 30 gün boyunca KPI değişimlerini izleyin.

A) Checklist / Sprint Planı

Ölçüm & Önceliklendirme Checklist'i

- Doğru ana kart (sahipli ve doğrulanmış) kesin olarak belirlendi.
- Mevcut tüm kartlar listelendi (URL, konum, isim, telefon bilgileriyle).
- Eski marka adları ve eski telefon numaralarıyla geniş kapsamlı aramalar yapıldı.
- Duplicate (mükerrer) adayları ve yanlış pin konumları işaretlendi.
- Kapanmış veya taşınmış eski şube kartları tespit edildi.
- Her sorunlu kart için işlem türü (merge/close/update) seçildi.
- Değişiklik log şablonu ve "Problem → Kök Neden → Çözüm" tablosu hazırlandı.

Problem → Kök Neden → Çözüm Tablosu

Problem	Kök Neden	Çözüm
2+ kart görünüyor	Duplicate kayıt	Ana kartı seç → merge/kopya bildir
Misafir yanlış yere gidiyor	Pin yanlış	Pin düzelt → rota testi yap
Eski telefon aranıyor	NAP tutarsız	NAP master → tüm kartlarda güncelle

Kapanmış şube hâlâ açık	Durum güncellenmemiş	"Kapatıldı/taşındı" işlemi uygula
-------------------------	----------------------	-----------------------------------

14 Günlük Temizlik Sprint Planı

- **Gün 1:** Ana kart doğrulama ve sahiplik kontrollerinin tamamlanması.
- **Gün 2:** Tüm harita kayıtlarının (resmi/gayriresmi) listelenmesi.
- **Gün 3:** İsim, telefon ve adres varyasyonlarıyla duplicate tespiti.
- **Gün 4:** Yanlış pinlerin tespiti ve kullanıcı giriş noktalarının belirlenmesi.
- **Gün 5:** Kapanmış veya lokasyon değiştirmiş eski şube kayıtlarının tespiti.
- **Gün 6:** İşlem planının (merge/close/update) ve risk analizinin yapılması.
- **Gün 7: İlk Dalga Temizlik:** En kritik 3 hatalı kart için işlem başlatılması.
- **Gün 8:** Pin konumu düzeltmeleri ve farklı cihazlardan rota testleri.
- **Gün 9:** Tespit edilen mükerrer kayıtlar için birleştirme/kapatma talepleri.
- **Gün 10:** NAP Standardizasyonu (Web sitesi ve OTA verileriyle tam uyum).
- **Gün 11:** GBP alan kontrolleri (Kategoriler, çalışma saatleri, web linki).
- **Gün 12: İkinci Dalga Temizlik:** Geri kalan tüm hatalı kartların temizliği.
- **Gün 13:** Son kontroller (Harita aramaları ve cihaz bazlı çapraz testler).
- **Gün 14:** KPI baseline oluşturma ve 30 günlük izleme planının başlatılması.

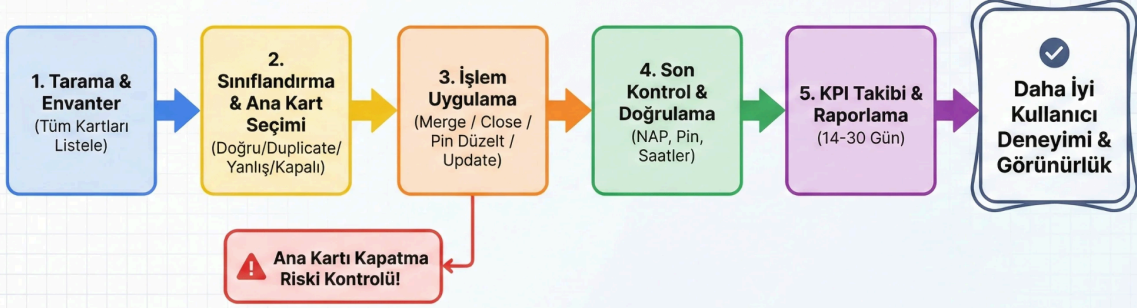
Öncesi / Sonrası KPI Tablosu

KPI	Öncesi	Sonrası (30 Gün)	Not
Yanlış numara şikâyeti	TBD	TBD	Azalma hedefi
Yanlış konum şikâyeti	TBD	TBD	Azalma hedefi
GBP actions (call/rota/web)	TBD	TBD	Artış hedefi

Deliverables & Görsel Notlar

- **Teslimatlar:** Kart Envanter Dosyası, İşlem Log Şablonu, 14 Günlük Sprint Takvimi, Temizlik & KPI Raporu.

Google Haritalar Temizlik Akışı (SOP)



"Karmaşık harita kayıtlarının temizlenme akışını gösteren teknik diyagram."

Harita Temizlik & Güvenlik Checklist'i



Ana Kart Güvenliği Sağlandı mı?
(Yanlışlıkla Kapatma Riski Yok)

- ✓ Tüm Kartlar Listelendi ve Sınıflandırıldı
- ✓ Duplicate Kartlar İçin İşlem Seçildi (Merge/Close)
- ✓ Yanlış Pinler Giriş Noktasına Düzeltildi
- ✓ Kapanmış Şubeler 'Kalıcı Olarak Kapalı' İşaretlendi
- ✓ NAP Tutarlılığı (Site/OTA) Kontrol Edildi
- ✓ İşlem Log'u Tutuldu

Hedef: Sıfır Hata, Tek Doğru Kayıt

"Maps hijyeni ve temizlik operasyonu kontrol listesi kartı."