

HTTPS Tamamlama & HSTS/Redirect Checklist

(v1.0)

Asset Amacı: Bu rehber, web sitelerini basit bir "sertifika var" durumundan; tarayıcı uyarısı içermeyen, SEO uyumlu ve yönetilebilir bir güvenlik yapısına taşımak için hazırlanmıştır. Mixed content (karışık içerik) hatalarını gidermek, redirect (yönlendirme) zincirlerini optimize etmek ve HSTS geçişlerini güvenli bir standart süreç haline getirmeyi hedefler.

Kim Kullanır?: BT yöneticileri, teknik SEO sorumluları ve rezervasyon/portal projelerinden sorumlu teknik liderler.

Nasıl Kullanılır? (3 Adım)

- Mevcut Durum Analizi:** "Teşhis" bölümündeki maddeleri kontrol ederek mevcut durumu ve varsa kanıt notlarını işaretleyin.
- Kritik Müdahale:** Belirlenen riskli (kırmızı) alanları 14 günlük sprint planına aktararak çözüme başlayın.
- Performans Kaydı:** Uygulama sonrasında KPI tablosu üzerinden "Önce/Sonra" karşılaştırmasını yaparak süreci tamamlayın.

A dark blue rectangular card with rounded corners. On the left side, there is a glowing blue digital lock icon with circuit board patterns behind it. The title "ERİŞİM GÜVENLİĞİ CHECKLİST'İ (SSH/RDP)" is centered in large white font. Below the title is a bulleted checklist in white font with green checkmarks. At the bottom, there is footer text in white.

ERİŞİM GÜVENLİĞİ CHECKLİST'İ (SSH/RDP)

- Shared (Ortak) Admin Hesaplarını Kaldır
- SSH Key veya MFA Kullanımı Zorunlu
- Public RDP'yi Kapat (VPN/Jump Host Kullan)
- Fail2Ban / Brute-Force Engelleme Aktif
- Başarısız Giriş Denemelerini İzle ve Logla

Otel & B2B Sunucuları İçin Kritik Kontroller **DGTLFACE**

Ölçüm & Önceliklendirme Checklist'i

- [] Sertifika envanteri çıkarıldı (Domain, subdomain, sorumlu ve bitiş tarihi net).
- [] Sertifika için auto-renew (otomatik yenileme) kuruldu ve olası başarısızlıklar için alarm sistemi aktif edildi.
- [] Tek bir canonical host kararı (www veya non-www) verilerek dokümant edildi.
- [] HTTP'den HTTPS'e geçişte redirect zinciri tek adıma indirildi.
- [] Rezervasyon ve portal gibi kritik sayfalarda mixed content taraması yapıldı.
- [] Site haritası (sitemap), canonical etiketleri ve dahili linkler HTTPS protokolüyle uyumlu hale getirildi.
- [] Üçüncü taraf script'lerin (chat, widget vb.) HTTPS uyumluluğu doğrulandı.

Problem → Kök Neden → Çözüm Tablosu

Problem	Kök Neden	Çözüm
HTTPS var ama uyarı sürüyor	Mixed content	HTTP kaynaklarını HTTPS'e taşı, asset path düzelt
Redirect zinciri uzun	www/non-www belirsizliği	Tek canonical host + tek adımda yönlendirme kur
HSTS sonrası sorun	Erken HSTS geçiği	Once temiz HTTPS sağla, sonra kademeli HSTS aç
Sertifika kesintisi riski	Manuel yenileme süreci	Auto-renew + alarm + sahiplik modeli kur
SEO sapması	Karmaşık canonical/sitemap	HTTPS uyumlu canonical, sitemap ve iç link düzenle

14 Günlük Sprint Planı (Özet)

- Gün 1-4:** Sertifika envanteri, auto-renew kurulumu ve tek adımlı redirect kuralının devreye alınması.
- Gün 5-8:** Teknik SEO (sitemap/canonical) uyumu, mixed content temizliği ve 3. taraf script kontrolleri.
- Gün 9-12:** HSTS kademeli geçiği, izleme süreci ve KPI paneli kurulumu.

- **Gün 13-14:** Go-live gate checklist entegrasyonu ve 365 günlük bakım planının oluşturulması.

Öncesi / Sonrası KPI Tablosu

KPI	Önce	Sonra	Hedef
Mixed content sayısı	—	—	Hedef: 0
Redirect adım sayısı	—	—	Hedef: 1–2
Sertifika yenileme	—	—	Hedef: Auto-renew
Tarayıcı uyarıları	—	—	Hedef: Minimum
Teknik SEO uyumu	—	—	Canonical/Sitemap tam uyum

Deliverables

- HTTPS envanteri vealarmlar, HSTS geçiş planı, Mixed content raporu ve Go-live gate checklist'i.

