**SMART ANALİZİ**

**Specific (Spesifik)**

Hedef: Kullanıcıların konumlarına özgü hava durumu tahminlerini sağlamak.

Açıklama: Web sitesi, kullanıcının bulunduğu konuma göre güncel hava durumu tahminlerini sunmalıdır. Bu, kullanıcının şehir veya GPS verilerine dayanarak özelleştirilmiş tahminler almasını içerir.

Amaç: Kullanıcıların günlük planlamalarını yapmalarına yardımcı olmak ve onları hava durumu değişikliklerine karşı bilgilendirmek.

**Measurable (Ölçülebilir)**

Hedef: Aylık aktif kullanıcı sayısını %20 artırmak.

Açıklama: Web sitesinin performansını değerlendirmek için aylık aktif kullanıcı sayısı ölçülecek. Artış, kullanıcı memnuniyeti ve siteye olan ilgiyi gösterecektir.

Ölçüm: Google Analytics veya benzeri bir analiz aracı kullanarak aylık aktif kullanıcı sayısını izlemek.

**Achievable (Başarılabilir)**

Hedef: Önümüzdeki 6 ay içinde uygulama mağazalarında hava durumu uygulaması olarak en az 4.5 yıldız değerlendirmesi almak.

Açıklama: Kullanıcı geri bildirimlerini analiz ederek ve gerekli iyileştirmeleri yaparak yüksek kullanıcı memnuniyeti sağlamak.

Yöntem: Kullanıcı geri bildirimlerine dayalı olarak düzenli güncellemeler ve iyileştirmeler yapmak.

**Relevant (İlgili)**

Hedef: Hava durumu bilgilerine yönelik artan talebe yanıt vermek ve kullanıcıların ihtiyaçlarını karşılamak.

Açıklama: Hava durumu bilgileri, birçok insan için günlük yaşamda kritik bir rol oynar. Bu nedenle, doğru ve güncel bilgi sağlamak, kullanıcıların güvenini kazanmak açısından önemlidir.

Neden: Hava durumu bilgileri turizm, tarım, ulaşım ve birçok diğer sektör için hayati öneme sahiptir. Web sitesinin sağladığı bilgilerle kullanıcıların bu ihtiyaçlarına yanıt vermek.

**Time-bound (Zaman Sınırlı)**

Hedef: Web sitesinin yeni özelliklerini 3 ay içinde başlatmak.

Açıklama: Anlık yağış haritası, uzun vadeli tahminler ve Lorenz 96 modeline dayalı gelişmiş tahmin algoritmalarını içeren yeni özellikler sunmak.

Zaman Çizelgesi: Bu özelliklerin 3 ay içinde tamamlanması ve kullanıma sunulması.

Özet

Spesifik: Kullanıcılara konum bazlı hava durumu tahminleri sağlamak.

Ölçülebilir: Aylık aktif kullanıcı sayısını %20 artırmak.

Başarılabilir: 6 ay içinde uygulama mağazalarında 4.5 yıldız değerlendirmesi almak.

İlgili: Artan talebe yanıt vererek kullanıcı ihtiyaçlarını karşılamak.

Zaman Sınırlı: Yeni özellikleri 3 ay içinde başlatmak.

Bu SMART analizi, hava durumu web sitesinin hedeflerini belirlemesine ve bu hedeflere ulaşmak için net bir yol haritası çizmesine yardımcı olacaktır.