

# Interior Design AI

2026 Yol Haritası & Büyüme Stratejisi

<b>4</b>	<b>20+</b>	<b>1M+</b>	<b>Q1 2027</b>
Çeyreklik Faz	Yeni Özellik	Hedef İndirme	Kâra Geçiş

Bu belge, Interior Design AI uygulamasının 2026 yılı dört çeyreğine yayılan geliştirme planını, özellik önceliklerini ve büyüme hedeflerini içermektedir.

## Q1 — Mart-Mayıs 2026

Türkçe Arayüz & 3D Oda Görünümü

Faz Hedefi: 80.000 aktif kullanıcı

### Geliştirme Kapsamı

Özellik	Detay
Tam Türkçe Arayüz	Uygulama içi tam Türkçe lokalizasyon ve App Store Türkçe metadata & screenshots
3D Görünüm Modu	Tasarlanan odayı 3 boyutlu sanal turla keşfetme — 360 derece inceleme
ASO Optimizasyonu	App Store anahtar kelime, görsel ve preview video yenileme ile organik büyüme
Stil Galerisi Genişletme	20+ mevcut stile ek 10 yeni stil: Wabi-Sabi, Cottagecore, Dark Academia vb.
Hızlı Render Motor	AI pipeline optimizasyonu ile render süresini yüzde 40 kısaltma

### Başarı Metrikleri (Faz Sonu)

80.000	9.000	yüzde 11	₺250.000
Aktif Kullanıcı	Premium Abone	Dönüşüm	Aylık Gelir

## Q2 — Haziran-Ağustos 2026

AI Renk Paleti & Ürün Arama Entegrasyonu

**Faz Hedefi: 200.000 aktif kullanıcı**

### Geliştirme Kapsamı

Özellik	Detay
<b>AI Renk Analizi</b>	Mekânın mevcut renklerini analiz ederek uyumlu boya ve aksesuar önerileri
<b>Ürün Arama Motoru</b>	Tasarımda görülen mobilya ve dekor ürünlerini satın alma linkiyle listele
<b>IKEA Entegrasyonu</b>	IKEA ürün kataloğuyla doğrudan bağlantı — tasarımdan sepete tek tıkla
<b>Boya Önerileri</b>	Duvar rengi için Betek, Marshall, Filli Boya renk kataloğuyla eşleştirme
<b>Alışveriş Listesi</b>	Tasarımdan otomatik oluşturulan mobilya & dekor alışveriş listesi PDF

### Başarı Metrikleri (Faz Sonu)

<b>200.000</b>	<b>₺700.000</b>	<b>20.000</b>	<b>yüzde 12</b>
Aktif Kullanıcı	Aylık Gelir	Premium Abone	Dönüşüm

## Q3 — Eylül-Kasım 2026

ARKit Mobilya Yerleştirme & iPad Optimize

Faz Hedefi: 400.000 aktif kullanıcı

### Geliştirme Kapsamı

Özellik	Detay
<b>ARKit Mobilya Yerleştirme</b>	Gerçek odana sanal mobilya yerleştir — kamera üzerinden gerçek zamanlı AR
<b>iPad Split View</b>	iPad'in büyük ekranında önce/sonra yan yana karşılaştırma ve tasarım modu
<b>Kat Planı Görüntüleyici</b>	Tasarlanan odanın üstten görünüm kat planını otomatik oluşturma
<b>Gerçek Zamanlı AR</b>	Seçilen mobilyayı gerçek boyutlarıyla odana yerleştirip döndür ve konumlandır
<b>Ölçüm Aracı</b>	ARKit ile gerçek oda boyutlarını ölç, mobilya seçimini boyuta göre filtrele

### Başarı Metrikleri (Faz Sonu)

<b>400.000</b>	<b>₺1.200.000</b>	<b>40.000</b>	<b>yüzde 13</b>
Aktif Kullanıcı	Aylık Gelir	Premium Abone	Dönüşüm

## Q4 — Aralık 2026-Şubat 2027

Profesyonel Mimar API & Kurumsal Sürüm & Android

**Faz Hedefi: 1.000.000+ indirme**

### Geliştirme Kapsamı

Özellik	Detay
<b>Mimar API Erişimi</b>	REST API ile iç mimarlar ve gayrimenkul şirketlerine toplu render hizmeti
<b>PDF Sunum Çıktısı</b>	Müşteri sunumuna hazır önce/sonra karşılaştırmalı PDF rapor oluşturma
<b>Proje Portföyü</b>	Mimarların tasarım projelerini müşteri paylaşımı için dijital portföyde saklama
<b>Gayrimenkul Entegrasyonu</b>	Satılık/kiralık dairelerin AI ile sahnelenmesi — emlak ilanı için virtual staging
<b>Android Lansmanı</b>	Google Play Store'da Android lansmanı ile kullanıcı tabanı ikiye katlama

### Başarı Metrikleri (Faz Sonu)

<b>1.000.000+</b>	<b>₺2.000.000</b>	<b>30</b>	<b>15+</b>
Toplam İndirme	Aylık Gelir	Mimar API Müşteri	Gayrimenkul Firması

## Özet Zaman Çizelgesi

Çeyrek	Odak	Ana Çıktı	Kullanıcı Hedefi
Q1 Mar-May	Türkçe & 3D	Türkçe arayüz, 3D görünüm	80.000
Q2 Haz-Ağu	AI Renk & Alışveriş	IKEA ent., renk AI, alışveriş	200.000
Q3 Eyl-Kas	ARKit & iPad	AR mobilya, kat planı, ölçüm	400.000
Q4 Ara-Şub	Kurumsal & Android	Mimar API, PDF çıktı, Play Store	1.000.000+