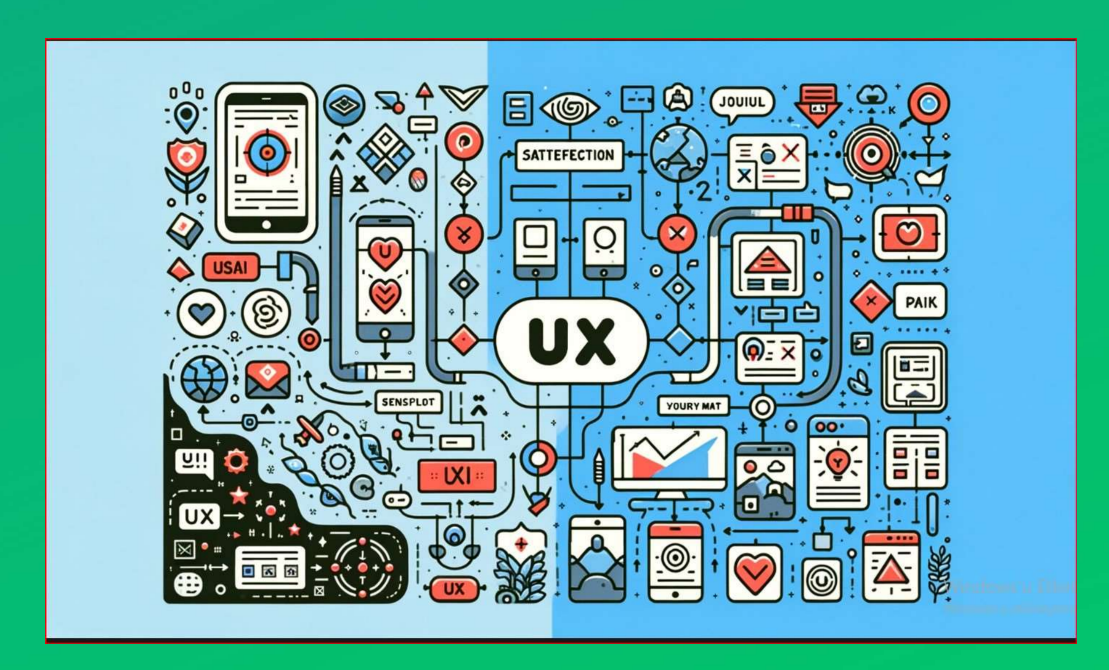
https://youtu.be/7pljfzGV60c



MOBIL UYGULAMALAR İÇİN UI VE UX

...



OUTLINE



GİRİŞ:

Sunumun amacı ve kapsamı Ul ve UX kavramlarının tanıtılması

BOLUM 1:UI TASARIMI

UI Tasarımının Temel Prensipleri Mobil UI Tasarımında Dikkat Edilmesi Gerekenler Başarılı Mobil UI Tasarımı Örnekleri

BOLUM 2:UX TASARIMI

UX tasarımının temel prensipleri Mobil ux tasarımında dikkat edilmesi gerekenler Başarılı mobil UX tasarımı örnekleri

BOLUM 3:UI VE UX ARASINDAKİ FARKLAR

Ul ve UX'in birbirine bağlılığı İkisinin birleşiminden elde edilen faydalar

BOLUM 4:UI VE UX DESIGNER ARASINDAKI FARKLAR

Bu iki işi yapacak elemanlar için aranaçak özellikler BÖLÜM 5: sonuç Ana fikirlerin özeti UI ve UX tasarımında gelecek beklentileri BÖLÜM 6: referanslar ve kaynaklar













UI VE UX NEDİR?

... GİRİŞ:

AMAÇ: Mobil uygulamalarda UI ve UX tasarımını anlamak. GENEL BAKIŞ:UI(USING INTERFACE) ve **UX(USING EXPERIENCE)kavramlarının** kısa açıklaması.

LETS GET STARTED

BÖLÜM 1:UI TASARIMI



UI TANIMI:

Kullanıcıların bir cihaz veya uygulamayla etkileşim kurduğu somut arayüz elemanları(düğmeler,ikonlar,boşluklar,tipo graf).





UI ÖZELLİKLERİ



GÖRSEL TASARIM

Ul'nin estetik yönünü kapsar.
Renkler, tipografi, simgeler ve diğer görsel unsurlar, kullanıcı arayüzünün görsel dili ve tonunu belirler.



DÜZEN VE YERLEŞİM

Bilgilerin ve etkileşim ögelerinin (butonlar, menüler, ikonlar) ekran üzerinde nasıl organize edildiğini ifade eder. Etkili bir düzen, kullanıcının bilgiyi kolayca bulmasını ve görevlerini etkin bir şekilde tamamlamasını sağlar.







TUTARLILIK



Arayüzün, farklı ekranlar ve işlevler arasında tutarlı bir görünüme ve hissiyata sahip olmasıdır. Tutarlılık, kullanıcıların yeni özellikleri öğrenmelerini kolaylaştırır ve kullanıcı deneyimini iyileştirir.

ERIŞİLEBİLİRLİK

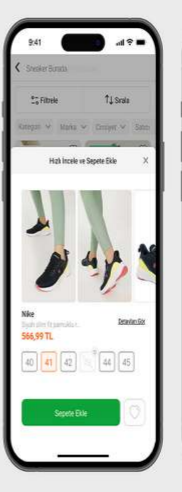


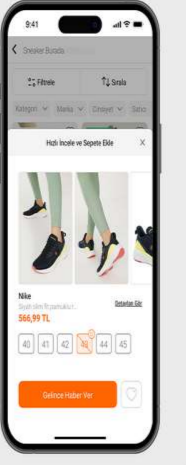
Arayüzün, engelli kullanıcılar dahil olmak üzere geniş bir kullanıcı yelpazesine hitap etmesini sağlayan tasarım prensipleri. Renk kontrastı, metin büyüklüğü ve sesli komutlar gibi unsurlar, erişilebilirliği artırır.

MOBİL UYGULAMALARDA UI TASARIMINA ÖRNEKLER















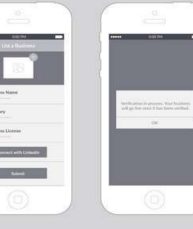












BOLUM 2:MOBIL UYGULAMALARD A UX TASARIMI



UX TANIMI:

Bir ürünle olan genel kullanıcı deneyimi, kullanılabilirlik, erişilebil irlik gibi görevleri tanımlanan birim.



UX ÖZELLİKLERİ



KULLANICI ODAKLİ TASARIM

Tasarım sürecinin merkezine kullanıcıyı koyarak, onların ihtiyaçlarına ve beklentilerine göre ürünleri şekillendirmektir.



İÇERİK STRATEJİSİ

Kullanıcıya sunulan içeriğin, onunla nasıl bir ilişki kurduğunu ve bu içeriğin kullanıcı deneyimini nasıl etkilediğini belirleyen stratejidir.

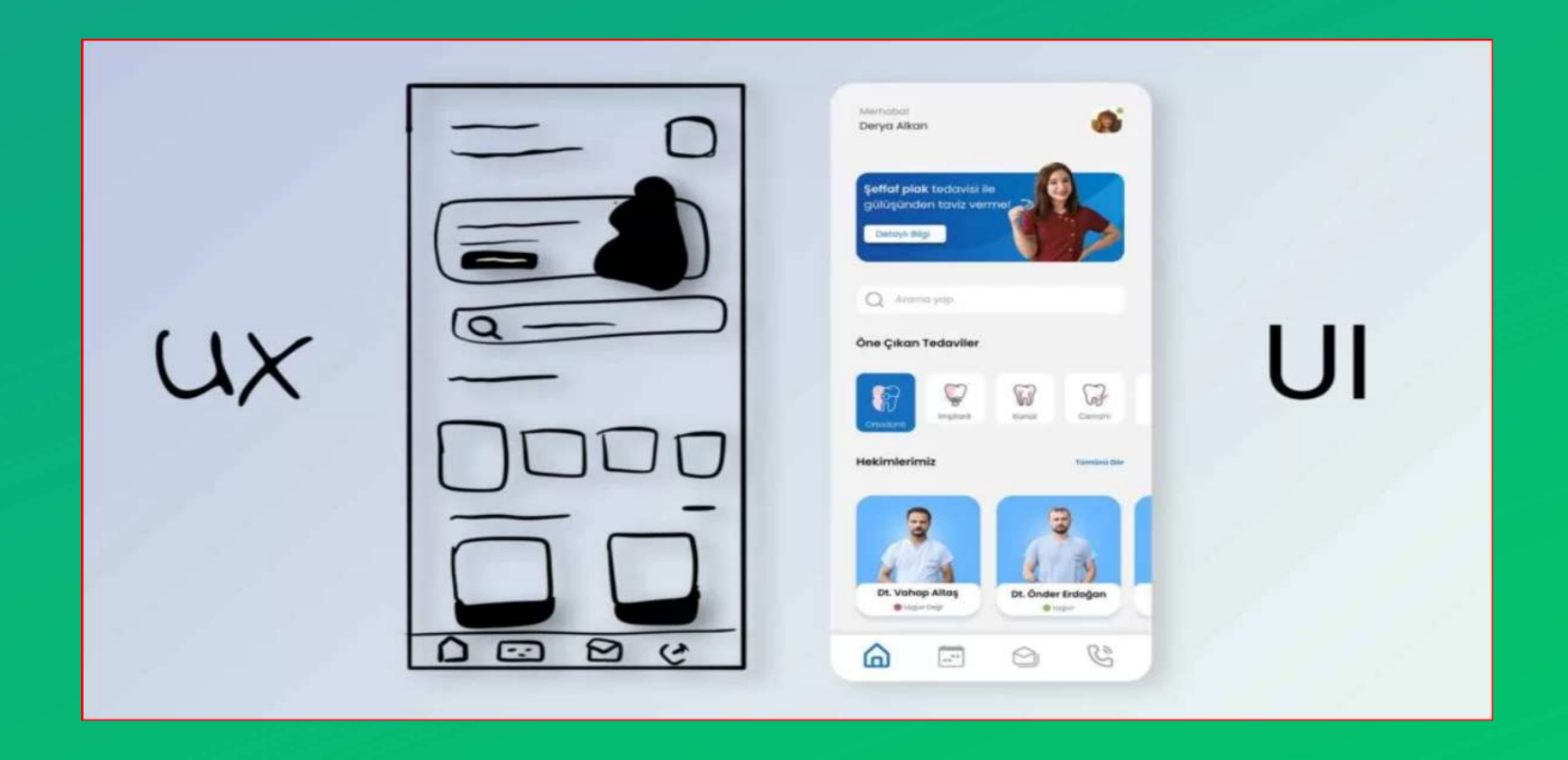


BILGI MIMARISI

Bilginin, kullanıcıların kolayca bulabileceği ve anlayabileceği bir şekilde organize edilmesidir. İçerik hiyerarşisi, menü yapıları ve navigasyon elemanları bu kategoride değerlendirilir.



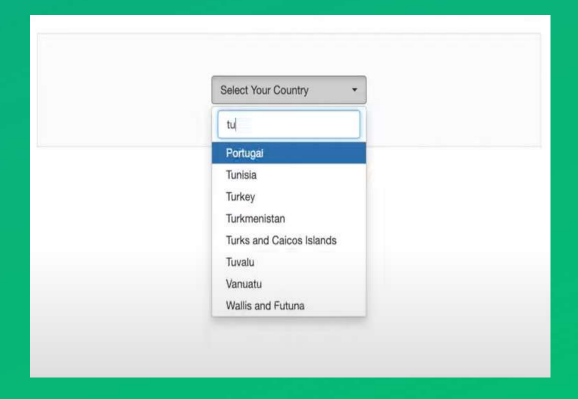
MOBIL UYGULAMALARDA UX

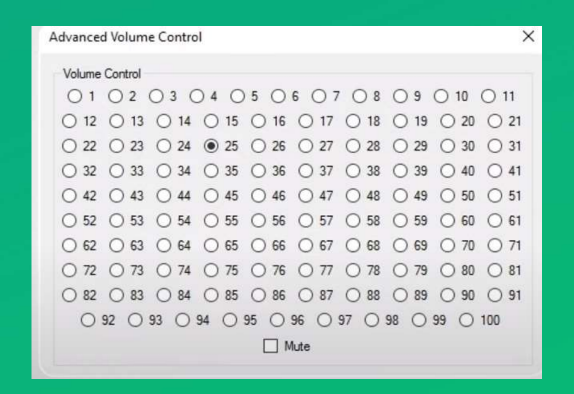


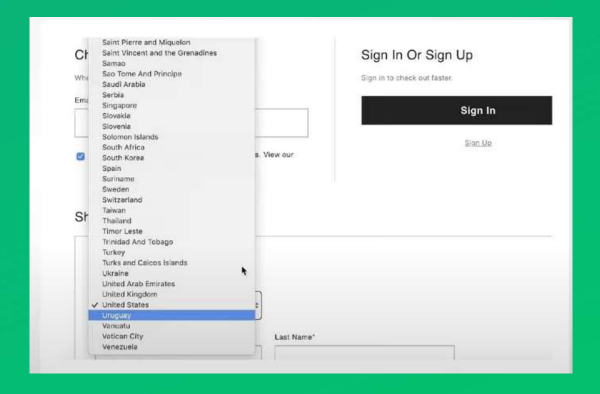
KÖTÜ UX VE İYİ UX ARASINDAKİ FARKLAR

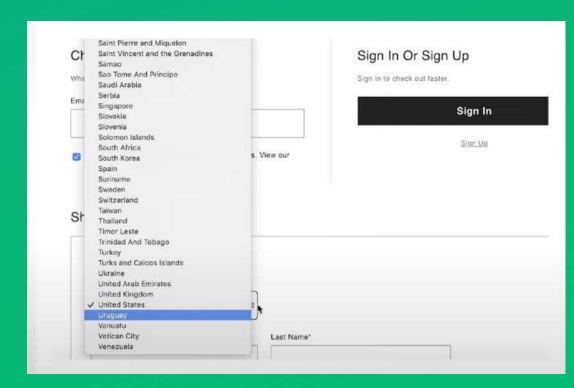












PROJE BASAMAKLARI

•••

01.

ARAŞTIRMA

Bu aşamada, projenin temelini oluşturan detaylı bir piyasa, teknoloji ve kullanıcı araştırması yapılır.

Kullanıcıların ihtiyaçları, beklentileri ve davranışları incelenirken, rakip analizi ile sektördeki mevcut çözümler ve trendler değerlendirilir.

02.

FIKIR BULMA

Bu aşama, araştırma sonuçlarına dayanarak yenilikçi çözümler ve fikirler üretmeyi hedefler. Beyin fırtınası, SWOT analizi ve benzeri yöntemler kullanılarak ekip içinde fikir alışverişi yapılır.

03.

UYGULAMA

Fikir bulma aşamasında seçilen çözüm yollarının, somut ürün veya hizmetler

haline getirildiği aşamadır. Tasarım, prototipleme ve geliştirme süreçlerini içerir.



04.

RAPORLAMA

Proje sürecinin son aşaması olan raporlama, yapılan çalışmaların, elde edilen sonuçların ve öğrenilen derslerin detaylı

bir şekilde belgelendiği süreçtir.

Bu aşama, projenin değerlendirilmesini, başarıların ve geliştirilmesi gereken noktaların belirlenmesini sağlar. **UX DESIGNER**

UI VE UX DESIGNER ARASINDAKI FARKLAR NELERDIR?

UI DESIGNER



Müsteri, rakip ve kullanıcı analizi

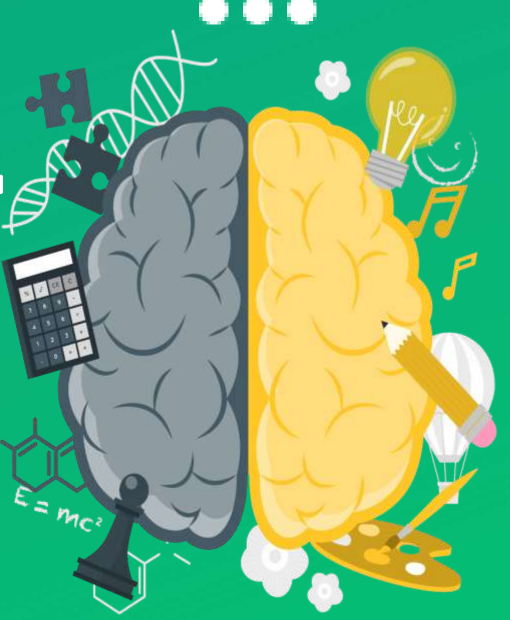
Bilgi mimarı ve kullanıcı akışı.



Wireframes ve prototip



Kullanıcı testleri



Görsel tasarım



Renkler ve tipogrofi



Markalaşma ve grafik revizyonları



Tasarım araştırması





Anaziz ve revizyonlar



UI

Ul ve UX arasındaki farklar





Ürünün nasıl göründüğüyle ilgilenir .Renkler ,yazılar , görsel tasarım....

UX ise ürünün nasıl kullanıldığına odaklanır .Hangi platformda ,kim kullanıyor .Amaç , kullanıcının hissiyatı

Ara yüz özelliklerine ,mobil uygulamayı açtığındaki storyboard'lara , resimlere karar verir.

Uygulamaya giriş yapanın ne kadar süre vakit geçirdiğine ve hedeflenen amaca ulaşıp ulaşmadığıyla ilgilenir.(Satış yapmak ,yorum yapması ,beğenmesi ... vs.)

Bir butonun estetik gözükmesini sağlar .Tasarıma eklediğin butona gölge verdiğinizde estetik olarak kotu duracağı kesin ama bu UX olarak kullanıcıyı etkilemiyorsa sorun olmaz

Butonun ,nerede ve neden olması gerektiğiyle ilgilenir .butona verilen yanlış bir renk kullanıcıyı yanıltıyorsa işte UX tarafı size orada müdahale edecektir.

Ul, bir restorandaki masa , sandalye , tabak , bardak ve mutfak eşyalarıdır

UX ,yemekten hizmete , park etmek ,aydınlatma , müziğe ve garsonun sana davranışına kadar her şeydir

SONUÇ:

Sonuç olarak, UI (Kullanıcı Arayüzü) ve UX (Kullanıcı Deneyimi) tasarımı, kullanıcıların dijital ürünlerle etkileşimlerini şekillendiren temel unsurlardır. Ul tasarımı, kullanıcıların bir ürünle etkileşim kurarken karşılaştığı görsel, işitsel ve dokunsal arayüzlerin tasarımıyla ilgilenirken, UX tasarımı kullanıcının ürünle etkileşim sürecindeki deneyiminin bütününe odaklanır. Her iki alan da, kullanıcı ihtiyaçlarını merkeze alarak, kullanıcıların ürünü sorunsuz, verimli ve keyifli bir şekilde kullanmalarını sağlamak amacıyla birlikte çalışır. Bu nedenle, başarılı bir dijital ürün veya hizmet sunmak isteyen her projede, UI ve UX tasarımının entegre bir yaklaşımla ele alınması gerekmektedir. Kullanıcı memnuniyetini artıran, marka sadakatini güçlendiren ve sonuç olarak ürünün başarısını doğrudan etkileyen UI ve UX tasarımı, dijital çağın vazgeçilmezleri arasında yer almaktadır.



THANKS FOR WATCHING



REFERANSLAR:

https://www.youtube.com/watch?v=_vH1ZYhWGcw&ab_channel=Ferdi%C3%87%C4%B1ld%C4%B1z%E1%B5%80%E1%B4%BF https://www.youtube.com/watch?v=IASVX0RHOPI&ab_channel=M%C3%BChendisKafalar https://www.youtube.com/watch?v=QdFwIErmA1M&ab_channel=ArdaOtuk https://www.youtube.com/watch?v=H1Zc7V_nrM0&ab_channel=EnderTopalo%C4%9Flu

https://www.flaticon.com/search?word=brain storyset.com

https://www.youtube.com/watch?v=C4QPmZAUOaQ&t=778s&ab_channel=O%C4%9Fuzhan%C3%87OLAK

https://makersconsulting.co/deneyimi-yeniden-tasarlayin-ux-ve-ui-nedir-ozellikleri-ve-farklari-nelerdir/https://netvent.com/ui-ve-ux-nedir/