

Jr. Frontend Developer

Hakkımda

Yazılım sevdamın ilk adımlarını lisede web tasarımı bölümünü okuyarak attım. Daha da ilerlemek için ön lisans düzeyinde bilgisayar programcılığı bölümünü başarıyla tamamladım. Bazı şartlar nedeniyle yazılıma ara vermek zorunda kaldım ve farklı sektörlerde çalıştım. Ama bu ara yazılım sevdama engel olamadı ve kendimi HTML, CSS ve JS alanlarında geliştirdim. Acun Medya Akademi sayesinde tanıdığım Orhan EKİCİ hocamın bize sanki sektörün içindeymişiz gibi eğitimler vermesi ve bizleri takımlar halinde çalıştırarak projeler yaptırması sayesinde ekip çalışmasına uygun ve sektöre hazır hale geldim. Şu anda kendimi React alanında geliştiriyorum ve frontend dünyasında nitelikli bir developer olma hedefime kararlılıkla ilerliyorum.

Eğitim Hayatım

Rüştü Akın Anadolu Meslek Lisesi İstanbul Kavram MYO

Web Tasarımı Bilgisayar Programcılığı

Eylül 2007 - Haziran 2011 Eylül 2011 - Haziran 2013

Sertifikalarım

Acun Medya Akademi - Frontend Yazılım Uzmanlığı Eğitimi (Ekim 2022 - Temmuz 2023)

Eğitim sürecim boyunca HTML, CSS ve JS konularında önemli bilgiler edindim ve kendimi geliştirdim. Değerli Orhan Ekici hocamın rehberliğinde sektör deneyimlerinden faydalanarak, ekip çalışmalarıyla projeler ve çalışmalar gerçekleştirerek ekip çalışmasına olan yatkınlığımı arttırdım.

Yeteneklerim

















Referanslarım

Orhan EKİCİ

Zero Studios

Managing Director / Software Developer

+90 541 304 5074

Tuncay CENGIZ

Lycia Tech Bilgi Teknolojileri A.Ş

Software Developer

+90 535 585 3045

Emre BAŞKALE

Konzek Teknoloji San. ve Tic. A.Ş

Senior Software Architect

+90 505 858 0229

İletişim Bilgilerim



+90 534 360 2458



huseyincengizz@windowslive.com



Sariyer / İstanbul



https://huseyincengiz.me/



Yeteneklerim hakkında bilgi sahibi olmak, proje ve çalışmalarımın canlı linklerine ulaşmak için portfolio sitemi ziyaret edebilirsiniz.



https://github.com/huseyincengizz



Tüm çalışmalarımın repolarına ulaşmak için github hesabımı ziyaret edebilirsiniz.



https://www.linkedin.com/in/huseyincengizz



Sosyal Ağlarım

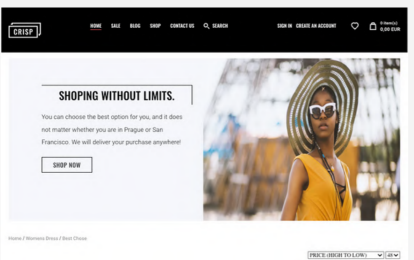


https://www.instagram.com/huseyincengizz/



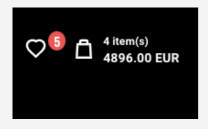
Tasarım Kodlamalarım ve Çalışmalarım

Json Api ile Alışveriş Sitesi



Bu projemde dummyjson.com sitesinden json api verisi çekerek api verilerine uygun küçük çaplı bir alışveriş sitesi yaptım.

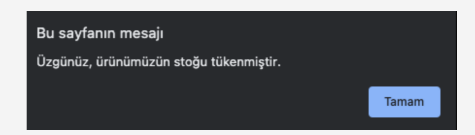
Sitemde kullanıcılar ürünleri sepetlerine ekleyebiliyor. Ürünleri favorilerine ekleyebiliyorlar, ürünün rengini seçebiliyorlar.

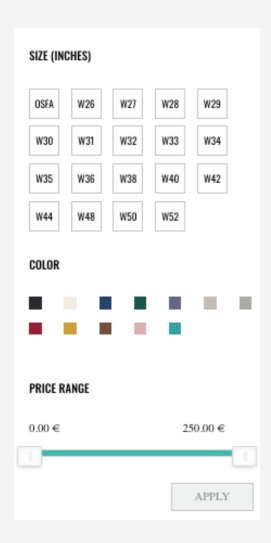


Anasayfanın sağ üst köşesinde sepetlerine ekledikleri ürünlerin sayısını ve sepetin toplam miktarını görebiliyorlar. Aynı şekilde favorilerinde kaç ürün var onu da görüntüleyebiliyorlar.



Eğer ürünün stoğu bittiyse kullanıcılar ürünü sepetine ve favorilerine ekleyemiyorlar. Ürünü ekle butonu ve favorilerine ekle butonu disabled duruma geçiyor ve ürünün resmi soluklaşıyor. Ayrıca kullanıcılara stoğun bittiğine dair ekranda bir alert mesajı görüntüleniyor.





Anasayfanın container bölümünün solunda filtreleme bölümü bulunuyor. Kullanıcılar buradan ürünün markasını, boyutunu(bedenini), rengini, fiyat aralığını seçerek filtreleme işlemi yapabiliyorlar ama filtreleme kriterlerine göre listeleme işlevi çalışmıyor.

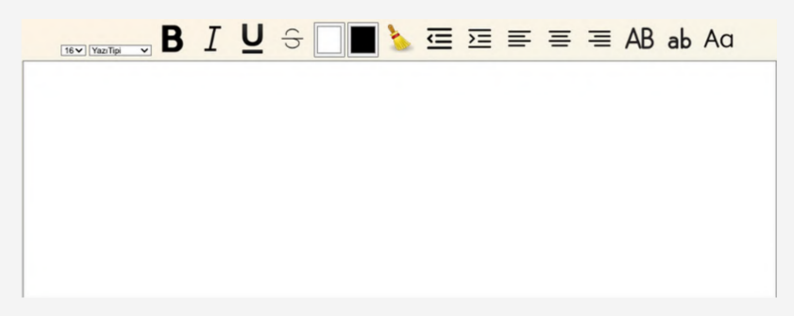
Comment	User Name
This is some awesome thinking!	eburras1q
What terrific math skills you're showing!	omarsland1y
You are an amazing writer!	jissetts
Wow! You have improved so much!	bleveragei
Nice idea!	cmasurel1x
You are showing excellent understanding!	cdavydochkin2o
This is clear, concise, and complete!	froachel
What a powerful argument!	kogilvy29

Blog sayfasında api den çekilen yorumlar ve yorumları yapan kullanıcıların kullanıcı adları tablo şeklinde görüntüleniyor.

Shop sayfasında mağazalar ve iletişim bilgileri görüntüleniyor.

Sitemde ayrıca giriş yap ve kayıt ol sayfaları bulunuyor.

JS DOM ile Text Editör

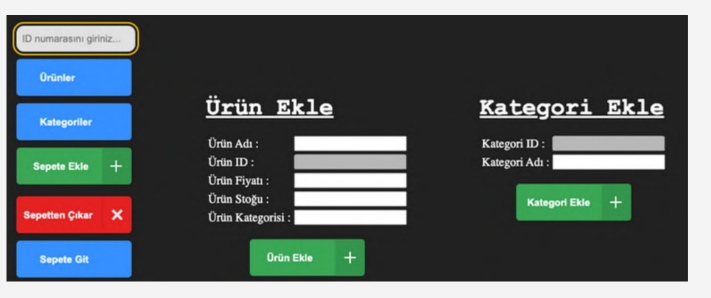


Bu çalışmamda JS DOM yapısını kullanarak bir text editör uygulaması yaptım.

Kullanıcılar text editör çalışmamda şu işlevleri kullanabiliyorlar;

- Yazı boyutu seçimi
- Yazı tipi seçimi
- Metini kalın yapma
- Metni italik yapma
- Metni altı çizili yapma
- Metni üstü çizili yapma
- Metnin rengini değiştirme
- Arkaplan rengini değiştirme
- Metne verilen sitilleri temizleme
- Metnin girintisini arttırma ve azaltma
- Metni sağa, sola ve ortaya hizalama
- Metnin tüm harflerini büyük, küçük ve sadece baş harflerini büyük olarak ayarlama

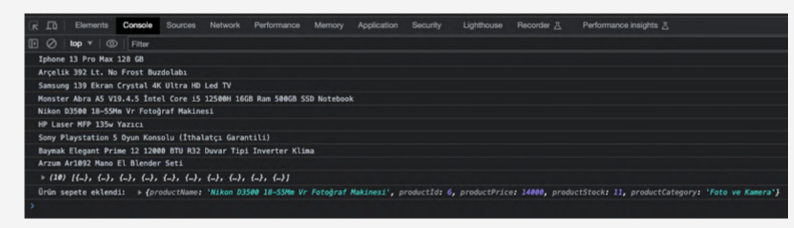
Vanilla JS Console ile Çalışan Alışveriş Sepeti Uygulaması



Bu çalışmamda console ile çalışan alışveriş sepeti uygulaması yaptım.

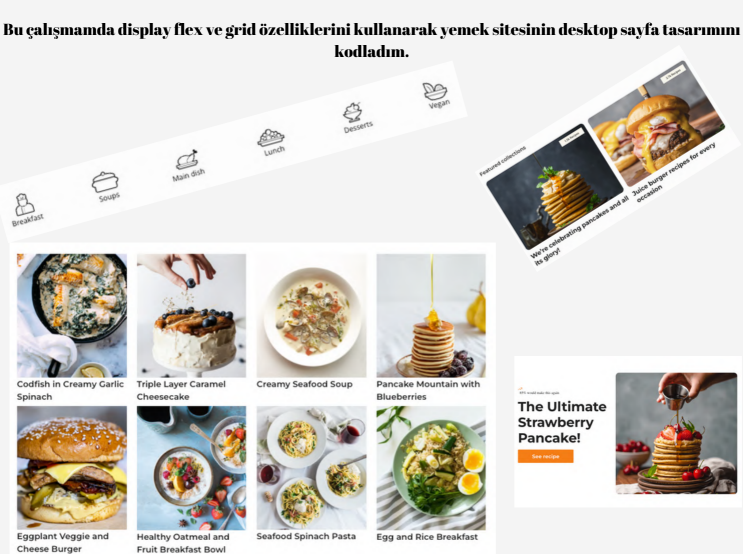
Kullanıcılar uygulamamda şu işlevleri kullanabiliyorlar;

- Mevcut dizide bulunan ürünleri ve kategorileri görüntüleyebiliyorlar
- İlgili ürünün id numarasını girerek sepete ekleme ve sepetten çıkarma işlemi yapabiliyorlar
- Sepetlerini görüntüleyebiliyorlar
- Ürün ekleme işlemi yapabiliyorlar
- Kategori ekleme işlemi yapabiliyorlar

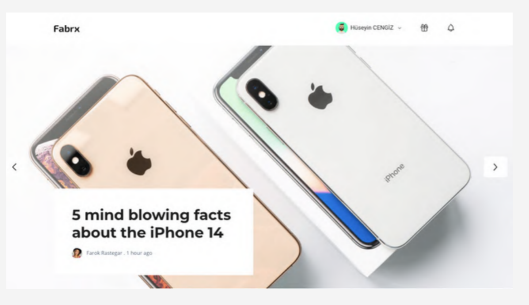


Yemek Sitesi Tasarımı Kodlama

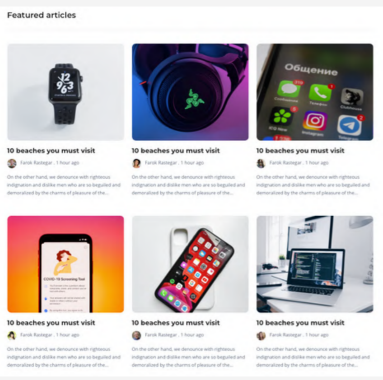


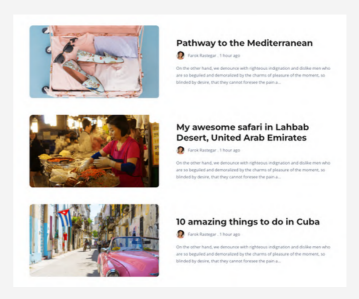


Blog Sitesi Tasarımı Kodlama



Bu çalışmamda, blog sayfasını HTML5 semantik etiketleriyle kodlayarak desktop ve mobil versiyonları için responsive bir tasarım oluşturdum.

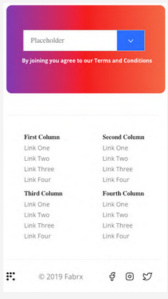




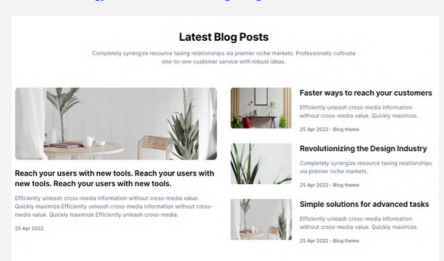
Sayfa düzenlemesinde flex ve grid display özelliklerini kullandım, böylece sayfayı daha etkili ve kullanıcı dostu hale getirdim. Bu tasarım kodlama çalışmam responsive kodlamayı öğrendikten sonraki ilk çalışmamdı.

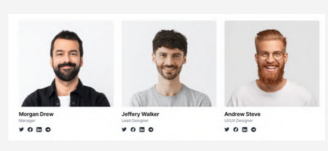






Ürün Blog Sitesi Takım Çalışması





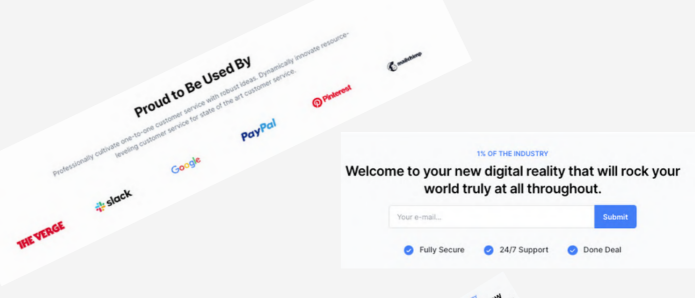
Bu tasarım kodlama çalışmasını 3 kişilik bir ekiple yaptık.

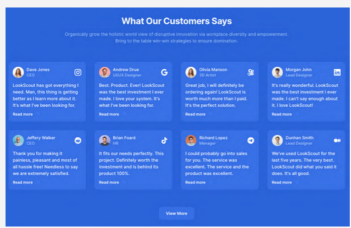
Discord platformunda bir araya gelerek figma üzerinde tasarımı inceledik bölüm paylaşımı yaparak projeye başladık.

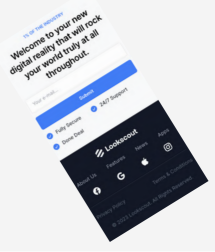
Ekibin her bir üyesi kendisine git üzerinden bir branch oluşturduktan sonra yaptığı bölümleri mastera mergeledi.

Git işlemlerimizi terminal üzerinden gerçekleştirdik.

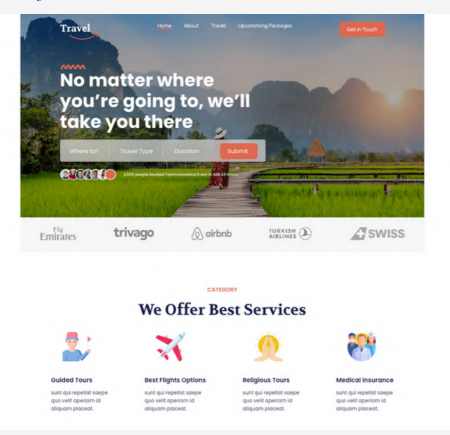
Bu çalışmamızı toplamda 2 sayfa olarak desktop ve mobil versiyonlarıyla kodladık. Çalışmamızın sonunda ekip halinde çalışma tecrübesini kazandık.

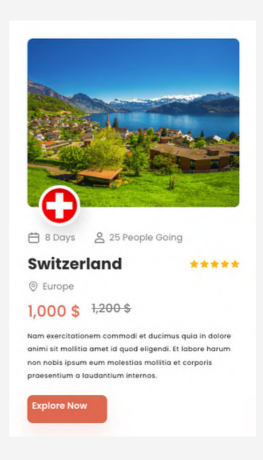






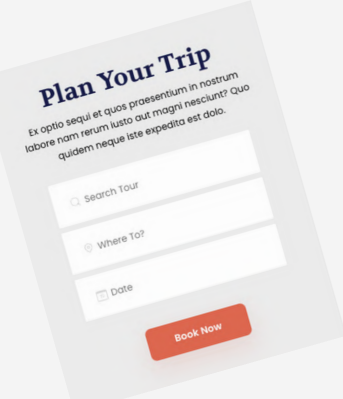
Seyahat Sitesi Tasarımı Kodlama

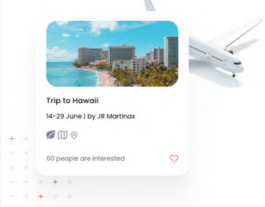




Bu tasarım kodlama çalışmamı HTML5 ve CSS3 kullanarak oluşturdum. Toplam 3 sayfadan oluşmakta olup masaüstü ve mobil versiyonu bulunmaktadır. Çalışmamın sayfa yapısını HTML5 semantik yapısına uygun şekilde oluşturdum. Sayfaların düzenlerini grid ve flex ile

sağladım.









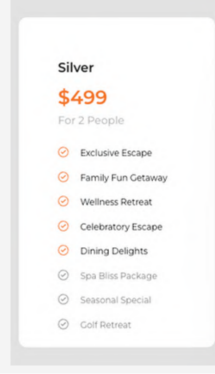
Otel sitesi tasarım kodlamamı HTML5 ve CSS3 kullanarak oluşturdum. Sadece hamburger menü bölümünü JS kullanarak yaptım. Tasarım kodlamam sadece anasayfadan oluşmakta olup masaüstü ve mobil versiyonları bulunmaktadır.



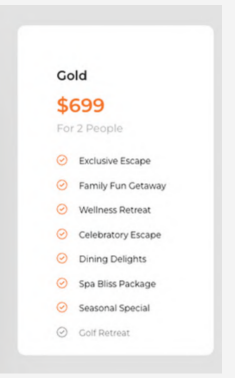
New , 17 Aug 2024

Creating Unforgettable Memories

Lorem ipsum dolor sit amet, consec tetur adipiscing elit. Integer accum san placerat leo eu imperdiet.







Yemek Sitesi Tasarımı Kodlama



Yemek sitesi tasarımı kodlamamı HTML5 ve CSS3 kullanarak oluşturdum. Hamburger menü yapımında JS kullandım. Çalışmamın masaüstü ve mobil versiyonları bulunmaktadır. Hero bölümünde bulunan yemek tabaklarına CSS3 ile animasyon uyguladım ve dönmelerini sağladım.

What We Serve

Product Quality Is Our Priority, And Always Guarantees Halal And Safety Until It Is In Your Hands.













What the say

What Our Customers Say **About Us**



Naura Silvana

"Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit ut aliquam, purus sit amet luctus venenatis."

How it works

What We Serve

Product Quality Is Our Priority, And Always Guarantees Halal And Safety Until It Is In Your Hands.



Easy To Order You only order through the app



Fastest Delivery Delivery will be on

The best quality of food for you





Spaghetti

lorem, ipsum.

\$ 20.2

+91 123 4567 8900

Fresh Bite

Teen imli, Shani Mandir,

Palda, Indore MP 452001







Company

About Us Career How It Work

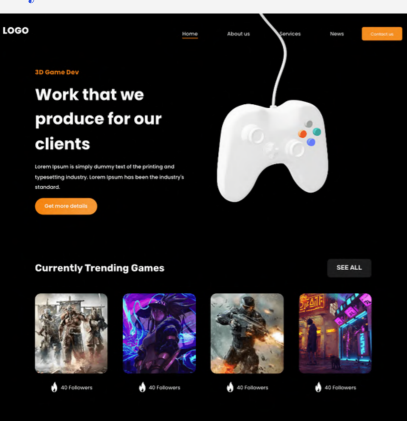
Privacy

Policy

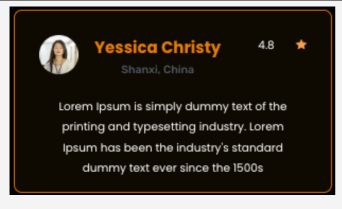
FAQ

food@example.com

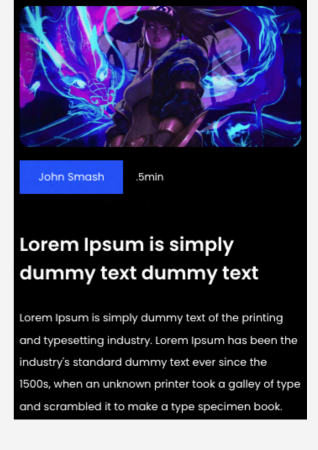
Oyun Platformu Tasarımı Kodlama



Oyun platformu kodlama çalışmamı HTML5 ve CSS3 kullanarak oluşturdum. Çalışmam toplamda 5 sayfadan oluşmakta masaüstü ve mobil versiyonları bulunmaktadır. Sayfa düzenleri grid ve flex kullanılarak sağlanmaktadır. Hamburger menü JS kullanılarak oluşturuldu.









Portfolio Sitesi Tasarımı Kodlama



CARE FEATURES

Awesome Service With Our Tools



App Development

means we're always working to bring our customers.



Cloud Storage

Helping families live intelligent means we're always working t bring our customers.



UX Planning

means we're always working to bring our customers. Portfolio sitesi tasarımını kodlarken HTML5 ve CSS3 kullandım.
Çalışmamın masaüstü ve mobil versiyonları bulunmaktadır.
Tüm tasarım kodlama çalışmalarımda olduğu gibi sayfa yapımı HTML5 semantik yapısına uygun şekilde oluşturdum. Sayfa düzenimi flex ve grid display özelliklerini kullanarak oluşturdum.





Robert C. Simmons

Business Consultant



Christopher L. Wagner
Senior Manager



Lawrence C. Dickerson
Financial Consultant





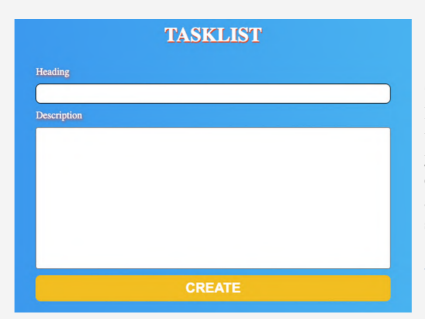
About

Influencer Marketing for Your Business

With over 25 years of experience, we have crafted thousands of Strategic discovery process that enables us to peel back the Layers which enable us to understand, connect, represent and Dominate your market.

Phone Number: +002698 22 33

React ile Task List Yapımı



Tasklist çalışmamı vite derleme aracını kullanarak oluşturdum. Çalışmamda usestate hooksunu kullanarak dinamik bir yapıya sahip oldum. Çalışmamı componentlere ayırdım ve componentler arasındaki veri iletimini propslarla sağladım.

<u>Calışmamı inceleyebilirsiniz...</u>

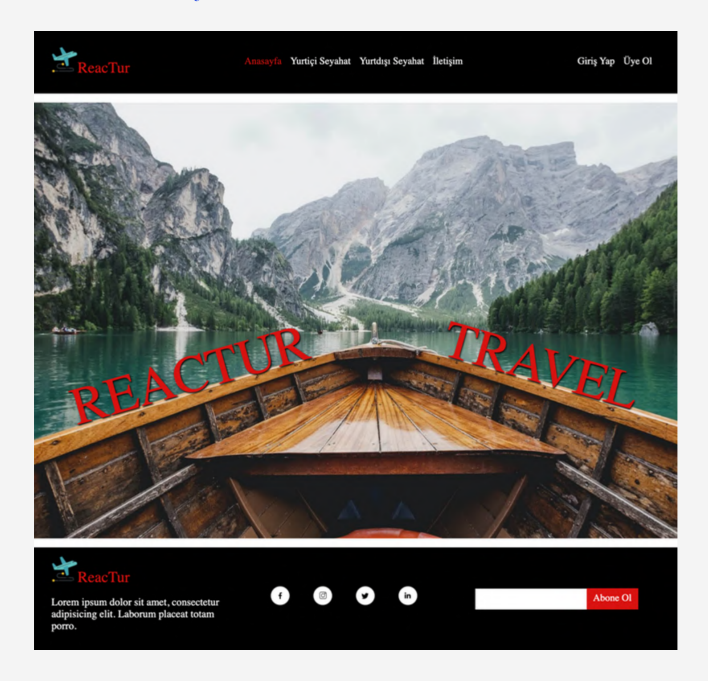




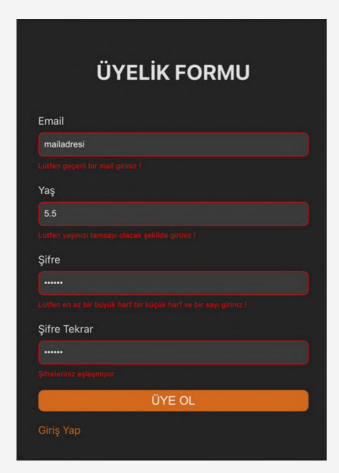
Çalışmamda kullanıcılar yeni task girebiliyor, girdikleri taskı düzenleyebiliyor ve task silme işlemlerini yapabiliyorlar. Eğer kullanıcılar task başlığını veya detayını boş bırakırlarsa uyarı alıyorlar.



React Router ile Seyahat Sitesi



React router kullanarak örnek bir seyahat sitesi yaptım. Sitemde anasayfa, yurtiçi seyahat, yurtdışı seyahat, iletişim, giriş yap ve üye ol olmak üzere 6 sayfa bulunmaktadır. Bu sayfalar arasındaki tüm geçişler react router ile sağlanmaktadır. Navbar componentindeki linklerin hangisinin aktif olduğunun belli olması için <Navlink /> kullanıldı. Diğer geçişler <Link /> ile sağlandı.



React formik, yup ve router kullanarak üyelik formu ve giriş formu oluşturdum. Öncelikle formik kullanarak formların yazılma işlemini tamamladım. Yup kullanarak validasyonları tanımladım ve hata mesajlarının basılmasını sağladım. Sayfalar arası geçişleri ise react router ile sağladım.

Çalışmamın üyelik formu bölümünde;

- Kullanıcıların mail standartlarına uymaları sağlanıyor.
- Yaş bilgisini pozitif tamsayı olarak girmeleri sağlanıyor.
- Girilen yaşın 18 den küçük 90 dan büyük olmaması sağlanıyor.
- Şifrelerini girerken en az 6 en fazla 18 karakter girmeleri, şifrelerinin en az bir küçük bir büyük harf ve sayı içermesi gerekiyor.
- Girilen şifrelerin birbirleriyle eşleşmesi gerekiyor, şifreler eşleşene kadar kullanıcıların uyarı alması sağlanıyor.
- Kullanıcıların tüm bölümleri eksiksiz bir şekilde doldurmaları sağlanıyor.



Çalışmamın giriş formu bölümünde ise sadece kullanıcıların mail standartlarına uymaları ve üyelik formu bölümünde olduğu gibi şifre kurallarına uymaları gerekiyor.

https://react-formik-with-register-login-page.vercel.app