



Selamlar Ben Halil KÖSE

YAZILIM MÜHENDİSLİğİ



İletişime Geçin  

```
SELECT * FROM TBL_coffee_lovers
WHERE id IN (
SELECT id FROM TBL_coffee_types
WHERE type = 'espresso' AND sugar = 'none' );
```

Kısaca Ben Kimim ?

Son Sınıf Yazılım Mühendisliği öğrencisi olarak, teorik bilgileri pratiğe dökmek için aktif bir çaba içerisindeyim. Yazılım geliştirme sürecinde **Laravel** gibi güçlü framework'ler ve **Tailwind CSS** gibi modern frontend araçları kullanarak çeşitli projeler geliştiriyorum. Bu projeler, hem teknik bilgimi derinleştiriyor hem de yazılım mühendisliği becerilerimi gerçek dünyada test etme fırsatı sunuyor.

Eğitim, seminerler ve etkinliklere düzenli olarak katılarak bilgi birikimimi genişletiyorum. Bu etkinlikler, sektördeki en son gelişmeleri takip etmemi ve yenilikçi çözümler üretmemi yardımcı oluyor. Aynı zamanda, bu etkinlikler sayesinde farklı uzmanlık alanlarından **profesyonellerle tanışma ve ağ kurma** fırsatım oluyor. Bu da bana, mesleki gelişimim açısından büyük fayda sağlıyor.

Pratik uygulamalarla teorik bilgileri harmanlayarak, kişisel gelişimime büyük bir katkı sağlamayı hedefliyorum. Bu dengeyi kurmak, sadece benim için değil, aynı zamanda çevreme de değer katmamı sağlıyor. Çeşitli **projelerde yer alarak ve farklı bakış açıları geliştirerek**, yazılım mühendisliği alanında daha kapsamlı ve **yetkin bir mühendis** olmayı amaçlıyorum.

Mesleğimin gereklilikleri doğrultusunda, sadece bir alanda değil, birçok farklı alanda bilgi sahibi olmayı hedefliyorum. Farklı alanlarda edindiğim bilgiler, **problem çözme yeteneğimi artırıyor** ve projelerime daha yaratıcı çözümler getirmemi sağlıyor. Bu şekilde, **hem kendi kariyerime hem de çalıştığım projelere değer katmayı amaçlıyorum**.

Sonuç olarak, teorik bilgi ile pratik uygulama arasındaki dengeyi kurarak, hem kişisel hem de mesleki gelişimime katkı sağlamak ve çevreme değer katmak için çaba gösteriyorum. Yazılım mühendisliği alanında kapsamlı bir bilgi birikimine sahip olarak, gelecekte daha büyük ve etkili projelerde yer almayı hedefliyorum. Bu yolculukta **sürekli öğrenme ve gelişim** anlayışıyla hareket ederek, kendimi ve çevremi sürekli olarak ileriye taşımayı amaçlıyorum.





Mühendislik



Analiz ve Tasarım



Arka Uç ve Veri Tabanı



Ön Uç ve Arayüz

Eğitimim

İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi

Yazılım Mühendisliği (%30 İngilizce)
2020 - 2025



Anadolu Üniversitesi

İlahiyat Ön lisans (3.21)
2020 - 2023



Deneyimlerim

MFE Teknoloji A.Ş. Uzun Dönem Stajyer

Ock 2024 - Tem 2024



Laravel ve PHP alanlarında çalıştım, gerçek projelere katkı sağladım. Ekip çalışmasıyla projelerin başarılı bir şekilde tamamlanmasına yardımcı oldum. Bu deneyimle gelişmeye ve yeni projelere daha geniş bir perspektiften bakma şansı elde ettim.

PHP · Laravel · Tailwind CSS · MVC · Web Testing

İZUSEM AUM Stajyer

Tem 2023 - Eyl 2023



Çeşitli alanlarda deneyim kazanma fırsatı bulduğum ve kişisel gelişimime büyük katkı sağlayan gönüllü stajımı tamamladım. Bu deneyim sayesinde gelecek hedeflerime daha da yaklaşmanın şansını elde ettiğim için çok mutluyum.

Linux Sistem Yönetimi · Docker · Minikube · DevOps

Becerilerim

Yazılım geliştirme, sadece kod yazmakla ilgili değildir;
aynı zamanda **problem çözme**, yenilikçilik ve **sürekli öğrenme** sürecidir.

Laravel - PHP



Tailwind CSS



HTML - JS



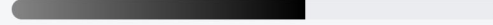
SQL



İngilizce B2



Linux - Docker - Minikube



Python



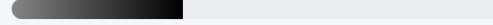
Web Testing



Web Scraping



Arapça A2



Gönüllü Faaliyetlerim

İstanbul Sabahattin Zaim Üniversitesi Bilişim Teknolojileri Kulübü

Yönetim Kurulu Başkanlığı

Haz 2022 - Eki 2023



Bu süreçte çeşitli alanlarda kendimi geliştirme fırsatı buldum. Her işte olduğu gibi, kulüp çalışmalarımızda da **iletişim** en önemli unsurlardan biriydi. Özellikle takım arkadaşları ile olan iletişim, başarımızın temel taşıydı. Kulüp faaliyetlerimiz sırasında birçok farklı insanla bir araya geldik, yeni ekip arkadaşları edindik ve farklı kitlelere hitap eden **Teknofest projelerini** başarıyla gerçekleştirdik.

Ekip Çalışması · Organizasyon Yetenekleri · Problem Çözme

Türkiye Teknoloji Takımı T3 Vakfı

Egitmen Mentor - Bursiyeri

Şub 2024 - Halen



T3 Vakfı'nın düzenlediği Özdemir Bayraktar Milli Teknoloji Burs Programı kapsamında 720 üniversite öğrencisine 10 ay boyunca verilen, bölümlerine göre yetkin oldukları alanlarda Deneyap Teknoloji Atölyelerinde eğitim alan öğrencilere eğitimlik yapma ve yarışmalar için desteklenen takımlara mentorluk yapma imkanı sunan burs programıdır.

Yönetici Desteği · Planlama · Mentorluk · Bilgi Teknolojisi

Projelerim

Diğer birçok projeme göz atmak için [GitHub](#) sayfamı ziyaret edebilirsiniz.

Task Monitor: İş Yönetimi Artık Çok Kolay!



Task Monitor ile işlerinizi ve projelerinizi daha verimli bir şekilde yönetin. Kullanıcı dostu arayüzü ve kapsamlı özellikleriyle Task Monitor, iş takibinde yeni bir çağ başlatıyor.

Laravel, PHP ve Tailwind CSS ile yazıldı.

Web Sistem Yazılımı

[Proje Detayları](#)

Chat Application: Güvenle Mesajlaş!



Kullanıcı dostu Flutter uygulaması ile mesajlaşın. APK dosyası ile indirin ve kullanmaya başlayın. Size özel sohbet odası oluşturun ve arkadaşlarınızla mesajlaşın.

Flutter, dart ve Firebase ile yazıldı.

Mobil uygulama Yazılımı

[Proje Detayları](#)

Randevu Alım Botu: Başlatın ve Bekleyin!



Python ve Selenium ile yazılan bu bot, randevu alım işlemlerini sizin için hızlı ve kolay bir hale getirir. Sadece başlatın ve bekleyin!

Python, Selenium ve Sevgi ile yazıldı.

Otomasyon Yazılımı

[Proje Detayları](#)

2. Ele Can Suyu: Bütçenize Uygun Araç



Kullanıcıların araçlarını platform üzerinden ilan vermesine, araçları aramasına ve hayalindeki aracı bulmasına olanak sağlıyor.

Java , Swing ve MySQL ile yazıldı.

Java uygulama Yazılımı

[Proje Detayları](#)



İletişim

Adınız ve Soyadınız

Email adresiniz

Mesajınızı iletebilirsiniz

Gönder ↗

Dilediğiniz Zaman Ulaşabilirsiniz

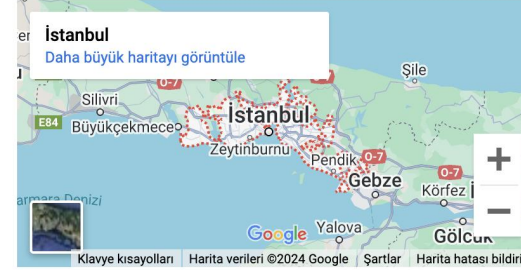
Herhangi bir konuda irtibata geçmek isterseniz, iletişim formu veya aşağıdaki bilgilerimle bana ulaşabilirsiniz.

Görüşmek üzere!

Email: **halilulucak@icloud.com**

Telefon: **+90 538 200 44 66**

Konum: **İstanbul, Türkiye**



Halil KÖSE

Yazılım mühendisliği, sadece kod yazmak değil;
sorun çözme sanatı ve sürekli öğrenme tutkusudur.

