



# Cevat Can Genç

Vatandaşlık: T.C. Cinsiyet: Erkek Telefon numarası: (+90) 5322578319

Email adresi: [cevatcangenc213@gmail.com](mailto:cevatcangenc213@gmail.com)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/cevatcan-genç-60770a293/>

GitHub: <https://github.com/canoo1213>

Ev: (Türkiye)

## HAKKIMDA

Manisa Celal Bayar Üniversitesi Akhisar Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Programcılığı Bölümü ikinci sınıf öğrencisiyim. Flutter, C#, MSSQL, HTML, CSS, JavaScript ve PHP gibi konularda güçlü bir programlama geçmişine sahibim. Yazılım geliştirme tutkum sayesinde sürekli çaba göstererek Go ve ASP.NET Core MVC dillerini öğrendim. Gelişmiş ve etkili uygulama yöntemlerini derinlemesine öğrenmeye, bilgi birikimi artırmaya ve bu alandaki yetkinliği geliştirmeye devam ediyorum.

## EĞİTİM VE STAJ

### BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI

**MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ** [ Mevcut durum ]

Şehir: Manisa | Ülke: Türkiye | Web sitesi: <https://www.mcba.edu.tr/>

## DİJİTAL BECERİLER

SQL and MS-SQL / Go/Golang / PHP / C# .NET Framework / CSS / JavaScript / HTML / OOP / ASP.NET MVC, ASP.NET Core

## PROJELER

[ Mevcut durum ]

### SanayiUstam

Sanayi Ustam projesi, sanayi bölgelerindeki işletmelere erişimi artırmayı ve kullanıcıların bilinçli seçimler yapmalarını sağlamayı amaçlayan bir çalışmadır. Bu proje, hem web tabanlı hem de masaüstü uygulama platformlarını içeren entegre bir yapı sunmaktadır. Web tarafında ASP.NET Core MVC, HTML, CSS ve JavaScript teknolojileri kullanılmış, masaüstü uygulaması ise C# Windows Forms ile geliştirilmiştir. Veri yönetimi için her iki platformda da MSSQL veri tabanı tercih edilmiştir. Web tarafında veri işlemleri için aktif olarak LINQ sorguları kullanılmıştır.

Proje geliştirme sürecinde Visual Studio IDE aktif olarak kullanılmış ve modern yazılım geliştirme teknikleri uygulanmıştır.

TÜBİTAK tarafından desteklenen bu proje, kullanıcıların sanayi bölgelerindeki dükkanları yorum ve puanlarına göre değerlendirmesine, dükkan bilgilerine kolayca ulaşmasına ve işletmelerle hızlı bir şekilde iletişim kurmasına olanak tanır. Ayrıca kullanıcılar için basit ve kullanıcı dostu bir arayüz tasarlanmış, yüksek performanslı ve güvenilir bir sistem altyapısı oluşturulmuştur.

### Kullanılan Teknolojiler:

- **Web Teknolojileri:** ASP.NET Core MVC, HTML, CSS, JavaScript
- **Masaüstü Uygulama:** C# Windows Forms
- **Veritabanı:** MSSQL (SQL Server)
- **Geliştirme Ortamı:** Visual Studio
- **Veri İşleme:** LINQ Sorguları

## Car\_ParkProject

Bu projede, bir araç park yönetim sistemi oluşturmak için bir web uygulaması geliştirdim. Projenin temel amacı, kullanıcıların sisteme araç bilgilerini eklemesini, güncellemesini ve silmesini sağlamak; ayrıca bu bilgileri dinamik olarak veritabanında depolayıp görüntülemektir. Bu süreçte, XAMPP kullanarak bir yerel sunucu oluşturdum, MySQL veritabanını yönettim ve araç bilgileriyle ilgili Ekleme, Okuma, Güncelleme ve Silme (CRUD) işlemlerini gerçekleştirdim. Ayrıca PHP dilini kullanarak sunucu tarafında dinamik kodlama yaptım.

### Kullandığım Teknolojiler:

HTML, CSS, PHP, XAMPP, Apache, MySQL, PhpMyAdmin.

Bağlantı: [https://github.com/canoo1213/Car\\_ParkProject](https://github.com/canoo1213/Car_ParkProject)

## StockManagerProject

Harici depolama sistemlerine bağımlı olmadan, C# ve .NET Framework kullanarak bir envanter yönetim sistemi geliştirdim. Bu uygulama, harici bir veritabanı bağlantısının sınırlı olduğu veya gerekli olmadığı senaryolarda süreçleri kolaylaştırmak ve yönetmek için tasarlanmış bir depo kontrol uygulamasıdır.

Uygulama, gerçek zamanlı veri işleme ve izleme işlemlerini uygulamanın belleğinde gerçekleştirerek hızlı ve etkin bir performans sunar. Harici bir veritabanına ihtiyaç duymadan çalışması, özellikle sınırlı kaynaklara sahip projeler veya taşınabilir çözümler için idealdir.

Bağlantı: <https://github.com/canoo1213/StockManagerProject>

## MyPage

HTML ve CSS kullanarak ilk web sayfamı geliştirdim. Bu projeyi oluşturmadaki ana amacım, kişisel bir web sitesi oluşturarak dijital bir varlık edinmek, kendimi tanıtmak ve bu süreçte web geliştirme konusunda deneyim kazanmaktır.

Bu site aracılığıyla, HTML ve CSS ile sayfa yapısı, stil verme ve düzen oluşturma becerilerimi geliştirdim ve kullanıcı dostu bir arayüz tasarlamayı öğrendim. Aynı zamanda, bu proje sayesinde sıfırdan bir proje inşa etme konusunda kendi başıma çalışma deneyimi kazandım.

Bağlantı: <https://github.com/canoo1213/MyPage>

## DİL BECERİLERİ

Anadili(leri): türkçe

Diğer dil(ler):

İngilizce

DİNLEME A2 OKUMA A2 YAZMA A2

KONUŞMA ÜRETİMİ A2 KONUŞMALI ETKİLEŞİM A2

Seviyeler: A1 ve A2: Temel kullanıcı; B1 ve B2: Bağımsız kullanıcı; C1 ve C2: Usta kullanıcı

## REFERANSLAR

İsim: İrfan Sarıca | Öğretim Görevlisi

Manisa Celal Bayar Üniversitesi Akhisar Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Programcılığı Bölüm Başkanı

E-posta: [irfan.sarica@cbu.edu.tr](mailto:irfan.sarica@cbu.edu.tr) | Telefon numarası: (+90) 5345600535

İsim: Abdullah Akyol | Öğretim Görevlisi

Manisa Celal Bayar Üniversitesi Akhisar Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Programcılığı Bölümü Öğretim Görevlisi.

E-posta: [abdullahakyol@cbu.edu.tr](mailto:abdullahakyol@cbu.edu.tr) | Telefon numarası: (+90) 5347946431