# **KİŞİSEL BİLGİLER**

Adı Soyadı : Burak Özlece

**Doğum Tarihi** : 19.01.2001

Medeni Hali : Bekar

Uyruğu : Türkiye Cumhuriyeti

Askerlik Durumu : Tecilli (31/12/2029)

Ehliyet Belgesi : B sınıfı

Amatör Telsiz Belgesi : A sınıfı

## **ILETİŞİM BİLGİLERİ**

E-Posta : <u>burakozlece@hotmail.com</u>

Github : <a href="https://github.com/Burak-Ozlece">https://github.com/Burak-Ozlece</a>

Web Site : <a href="https://burak-ozlece.github.io/CV">https://burak-ozlece.github.io/CV</a>

Linkedin : <a href="https://www.linkedin.com/in/burak-ozlece">https://www.linkedin.com/in/burak-ozlece</a>

# <u>EĞİTİM BİLGİSİ</u>

2020-2022 Kayseri Üniversitesi Bilgisayar Programcılığı(İÖ)

**2015-2019** Şeker Anadolu Lisesi

### Çalışma Deneyimi

Solid Electron Kontrol Teknolojileri A.Ş. - Stajyer

(Haziran 2022 - Temmuz 2022)



#### Libello Teknoloji A.Ş. (Yazılım Destek Uzmanı)

(Ağustos 2022 - Kasım 2022)

- Müşterilere, şirketin sunduğu uygulamaya kayıt sürecinde rehberlik ederek teknik destek sağladım.
- Kullanıcıların ihtiyaçlarını anlayarak çözümler ürettim ve kayıt süreçlerini sorunsuz bir şekilde tamamlamalarını sağladım.
- Günlük hedeflere ulaşmak için etkin iletişim ve organizasyon becerileriyle müşteri memnuniyetini artırmaya odaklandım.
- Çeşitli geri bildirimler toplayarak ilgili birimlere raporladım, ürün geliştirme süreçlerine katkı sağladım.

### Libello Teknoloji A.Ş. (Backend Developer)

(Kasım 2022 - Halen Devam Ediyor)

- Şirketin kendi ürününün backend geliştirme süreçlerinde aktif rol aldım ve bakımını üstlendim.
- Farklı sistemlerle uyumlu çalışması için entegrasyonlar gerçekleştirdim ve performans odaklı çözümler geliştirdim.
- ASP.NET Core MVC yapısını kullanarak kullanıcı dostu ve ölçeklenebilir web uygulamaları geliştirdim.
- Controller, Model ve View katmanlarında çalışarak uygulamanın iş mantığını ve kullanıcı arayüzünü tasarladım.
  - RabbitMQ mesajlaşma altyapısını kullanarak sistemlerin veri akışını optimize ettim.
  - gRPC protokolü ile çalışmalar gerçekleştirdim.
- Kimlik doğrulama ve yetkilendirme süreçlerinde Identity, JWT ve SignalR teknolojilerini kullanarak güvenli ve gerçek zamanlı iletişim sağlayan çözümler geliştirdim.
  - Console ve Windows Service uygulamaları yazarak otomasyon süreçlerini optimize ettim.

# <u>SELTİFİKA BİLGİSİ, KATILIM BELGESİ VE KURSLAR</u>

Uygulamalarla SQL Öğreniyorum BTK Akademi(Ömer F. Çolakoğlu)

C# Eğitimi İstanbul Enstitü(Özlem Anı)

İlk Yardım Eğitimi Kayseri Üniversitesi

Python Sıfırdan İleri Seviye Programlama Udemy(Mustafa M. Coşkun)

Komple Uygulamalarla Web Geliştirme Udemy(Sadık E. Turan)

Versiyon Kontrolleri: Git ve GitHub BTK Akademi(Atıl Samancıoğlu)

Uygulamalarla SQL Öğreniyorum Udemy(Ömer F. Çolakoğlu)

Her Yönüyle SQL Server BTK Akademi(Ömer F. Çolakoğlu)

Veritabanı Saldırıları ve Veritabanı Güvenliği BTK Akademi(Ömer F. Çolakoğlu)

DevFest Kayseri 2022 GDG Kayseri

Alıştırmalarla SQL Öğreniyorum Udemy(Ömer F. Çolakoğlu)

Temel Seviye Pardus Eğitimi Kayseri Üniversitesi Bilişim Kulübü

Pardus Arayüz Kullanımı Btk Akademi(Şenol Aldıbaş)

API ve API Testi Btk Akademi (Salih Kıralioğlu / Hüsnü F. Çavuş)

Mvc5 ile Sıfırdan Admin Panelli Udemy(Murat Yücedağ)

**Dinamik CV Sitesi** 

RabbitMQ Gençay Yıldız

SignalR Gençay Yıldız

### <u>Projeler</u>

http://www.sarioglusefer.com

https://hakankeles.av.tr

## Bildiğim Programlama Dilleri ve Teknolojiler

Html, Css, Js, Python, SQL,C#,.Net, Docker, RabbitMQ, SignalR, Nginx,Grpc

#### <u>Biyografi</u>

2001 yılında Kayseri'de doğdum ve eğitim hayatım boyunca sürekli öğrenmeye ve kendimi geliştirmeye odaklandım. İlkokul eğitimimi Sümer Osman Göksu İlkokulu'nda, ortaokul eğitimimi Osman Kavuncu Ortaokulu'nda tamamladım. Liseyi Şeker Anadolu Lisesi'nde başarıyla bitirerek 2019 yılında mezun oldum.

Eğitimime Kayseri Üniversitesi Bilgisayar Programcılığı bölümünde devam ettim ve 2022 yılında 3,79 genel not ortalamasıyla mezun oldum. Üniversite hayatım boyunca sadece derslerle değil, aynı zamanda projelerle de kendimi geliştirme fırsatı buldum.

İlk ciddi yazılım deneyimim, okul bitirme projemiz oldu. Ekibimle birlikte, Python ve Flask kullanarak bir todo listesi uygulaması geliştirdik. Bu proje, ekip üyelerinin görevlerini takip edebildiği, ilerlemeyi izleyebildiği ve iş birliği yapabildiği bir sistem oluşturmayı hedefliyordu. Proje sayesinde hem ekip çalışması becerilerimi hem de backend geliştirme konusundaki yetkinliklerimi artırdım.

Üniversite sonrası, freelance olarak iki statik internet sitesi projesi geliştirerek bu projelerin satışını gerçekleştirdim. Bu süreçte, müşteri ihtiyaçlarını anlamak ve kullanıcı dostu çözümler üretmek konusunda deneyim kazandım.

Mesleki kariyerime, Solid Electron'da gerçekleştirdiğim yaklaşık bir aylık stajla başladım. Teknik becerilerimi gerçek bir iş ortamında uygulama şansı buldum. Ardından, Libello Teknoloji'de yazılım destek uzmanı olarak dört ay boyunca görev aldım. Bu süreçte, müşterilere teknik destek sağlayarak kullanıcı deneyimini iyileştirmek ve süreçleri yönetmek üzerine çalıştım.

Son iki yıldır Libello Teknoloji'de Backend Developer olarak görev yapmaktayım. Görevlerim arasında;

- Veri tabanı tasarımı ve optimizasyonu,
- API geliştirme,
- SignalR ile gerçek zamanlı konsol uygulamaları geliştirme,
- Veri tabanı bağlantıları için servis geliştirme,
- Identity ile kimlik doğrulama ve yetkilendirme süreçlerini yönetme,
- JWT ile güvenli token tabanlı oturum yönetimi,
- PostgreSQL ile ilişkisel veritabanı işlemleri,
- Microsoft Sql Server ile ilişkisel veritabanı işlemleri,
- gRPC ile yüksek performanslı iletişim protokolleri geliştirme,
- ASP.NET Core MVC mimarisiyle modern ve ölçeklenebilir web uygulamaları geliştirme gibi çalışmalar yer aldı.

#### Hobiler

Kamp yapma, Sinema, Amatör Telsizcilik, Bilgisayar Oyunu

#### <u>Gönüllülük</u>

Gökbörü Arama Kurtarma Derneği(Saymanlık ve Muhabere Sorumlusu)