



Kubay Telceken

Bilgisayar Mühendisi

İletişim

Cep:

0539 215 6409

E-posta:

kubaytelceken@gmail.com

LinkedIn:

[linkedin.com/in/kubaytelceken/](https://www.linkedin.com/in/kubaytelceken/)

Github:

github.com/kubaytelceken

Referanslar

Hasan Özdemir

Program Manager and
Accessibility Lead at Microsoft
b-haozd@microsoft.com
+1 (425) 410-6420

Kariyer Özeti

Yazılım Uzmanı

BT YAZILIM
10/2020 - Devam Ediyor

- Logo Müşterilerine yönelik olarak ERP ile entegreli Xamarin kullanarak Mobil uygulamalar ve ASP.NET Core kullanarak Web Uygulama Çözümleri gerçekleştirmekteyim.

Yazılım Geliştirici

İsta Yazılım
08/2019-10/2020

- İnşaat Sektörüne yönelik olarak C# kullanarak PyndaCAD ve KöprüCAD masaüstü uygulamalarını geliştirdim.

Stajyer

Index Group
08/2018-09/2018

- SAP/ERP Teknolojileri ile alakalı olarak eğitimler aldım.

Stajyer

Microsoft Türkiye
07/2018-08/2018

- Microsoft Hackaton Yarışması için Xamarin teknolojisini kullanarak "Mobilida" adlı Mobil uygulamasını geliştirdim.

Stajyer

ForteArge
08/2017-09/2017

- Java Spring Boot kullanarak MVC uygulaması geliştirdim.

Yabancı Dil

İngilizce - ORTA (B1)

Eğitim Geçmişi

Fırat Üniversitesi

Bilgisayar Mühendisliği

- Eylül 2015 - Haziran 2019

Fırat Üniversitesi

Yabancı Diller Yüksekokulu

- Eylül 2014 - Haziran 2015

Cumhuriyet Anadolu Lisesi

Lise

- Eylül 2010 - Haziran 2014

Mesleki Beceriler

- C#
- Java
- ASP.NET Core
- Xamarin
- Flutter
- JavaScript
- TypeScript
- MsSQL
- Sqlite
- HTML
- CSS
- Web Api (RESTful)
- Micro ORM (Entity Framework & Dapper)
- Windows Service
- Windows Form

Sertifikalar

Logo Sistem Uzmanı Sertifikası

Başarılar

Airpreneurs Türkiye Birincisi
(2018).

Projeler

Depo Uygulaması

C# kullanarak Xamarin ile geliştirdiğim Depo uygulaması ile mobil uygulama üzerinden Logo ERP ile entegreli bir şekilde sayım, satın alma, satış, ambar transferlerinin yapılması, Logo üzerinden satın alma ve satış irsaliye/faturalarının kesilmesi işlemi yapılmaktadır. Backend için Web Api kullandım. Micro ORM aracı olarak da Dapper teknolojisini kullandım. Evofone, Sanikey, Vodafone, Bocchi, İnfotron firmalarına Depo Uygulaması kurulumunu gerçekleştirdim.

Sipariş Onay Uygulaması

C# kullanarak Xamarin ile geliştirdiğim Sipariş Onay Uygulaması ile mobil cihazlara sipariş onay bildirimi gönderilmesi, siparişin cari hesabının detaylı analizi ve siparişin mobil cihaz üzerinden onaylanması işlemini yapmaktadır. (Satın Alma, Satış ve Talep). Bildirim gönderilmesi işlemi OneSignal Platformunu kullandım, mobil cihazlara bildirim gönderme işlemini de windows service aracılığıyla gerçekleştirdim. Uygulama backend'i için Web Api kullandım. Micro ORM aracı olarak da Dapper teknolojisini kullandım.

ARP Web Uygulaması

Alpha Metalurji Firması için gerçekleştirmiş olduğum ARP Web Uygulaması ürünün fabrikaya işleme alındıktan sevkine kadar yapılan işlemlerin takibinin yapıldığı, raporların oluşturulduğu, fiyat teklifi verilmesi, sevk sonrası irsaliye/fatura kesilmesi gibi işlemleri gerçekleştirmektedir. C# kullanarak gerçekleştirdim. ASP.NET Core teknolojisini kullandım. Micro ORM olarak Dapper teknolojisini kullandım.

Masraf & Avans Uygulaması

C# kullanarak Xamarin ile geliştirdiğim Masraf Avans Uygulaması, Firma personellerinin masraf girişinde bulunmaları, bu masrafların yönetici onayı sonucunda Logo ERP içerisinde fişlerinin oluşturulması, Oluşan fişler sonucunda bakiyesinde ki azalmaların kontrol edilmesi ve avans talebinde bulunulması işlemlerini yapmaktadır.

Quick Uygulaması

C# kullanarak Xamarin ile geliştirdiğim Quick Uygulaması, Sipariş Girişinin yapılması, Logo ERP içerisinde irsaliye / fatura oluşturulması, LOGO ERP içerisinde Cari Hesap oluşturulması ve LOGO ERP içerisinde malzeme kartı oluşturması işlemlerini yapmaktadır. Backend için Web Api kullandım. Micro ORM aracı olarak da Dapper Teknolojisini kullandım.

İş Takip Uygulaması

C# dilini kullanarak ASP.NET CORE teknolojisini kullanarak iş takip yönetimi sistemi gerçekleştirdim. Kullanıcıya görev ataması yapılması, Kullanıcıların kendi görevlerini görmesi, Görev ile alakalı raporlar yazılması işlemleri yapılmaktadır. Micro ORM aracı olarak Entity Framework kullandım.

Mobilida Uygulaması

C# dilini kullanarak Xamarin ile gerçekleştirdiğim Mobilida uygulaması, görme engellilerin ofis ve evlerindeki bilgisayarlarını cep telefonu yardımıyla her yerden kullanmalarını sağlamaktadır. Uygulama ayrıca Braille dokunmatik klavye, bluetooth klavye ve sesli komutları desteklemektedir.

Panasonic Bakım Uygulaması

Panasonic Firması için C# dilini kullanarak Xamarin ile geliştirmiş olduğum bakım uygulaması ile, mobil cihaz üzerinden kullanıcılar kendilerine atanan iş emirleri üzerinden malzeme çıkışı, işçilik çıkışı ve tamamlama işlemlerini gerçekleştirmektedir. Uygulama Oracle ERP ile entegreli çalışmaktadır. Backend için Web Api, Micro ORM için ise Dapper kullandım.