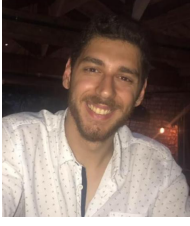


KİŞİSEL BİLGİLER



Fethi Tekyaygil

📍 ESENKENT, 34510 İstanbul (Türkiye)

☎ 05345277257

✉ ftfethi@gmail.com

🌐 fethitekyaygil.apphb.com

İŞ DENEYİMİ

12/11/2018–Devam ediyor

Teknoloji Danışmanı

IDECON Danışmanlık Hizmetleri, İstanbul (Türkiye)

- Emutabakat ve Elektronik Hesap Özeti uygulamalarının IIS sunucularına kurulumu ve bakımı
- Dapper, Entity Framework Code First, MySQL, ASP.NET MVC CORE ile yapılan Nakit Akışı projesi
- Python, Flask Framework, Spacy, Google OCR kullanılarak makine öğrenmesi içerip fiş okuma işlevine sahip Masraf projesi
- Python'da geliştirilen Masraf projesinin Entity Framework Code First, Liquid, MSSQL ve .NET CORE API teknolojisiyle tekrar yapılması
- Aktif olarak eDönüşüm projelerinin React ve .NET Core taraflarının geliştirilmesi

04/06/2018–08/11/2018

Yazılım Geliştirici

GGSoft Yazılım Limited Şirketi, İstanbul (Türkiye)

- .NET altyapısına sahip Paperwork 4.0 uygulamasının geliştirilmesi
- Güncel Paperwork sisteminin Silverlight'tan ASP.NET MVC'ye taşınması

07/08/2017–12/09/2017

Yazılım Stajyeri

Pragma Bilişim Yazılım Danışmanlık Tic. Ltd. Şti., İstanbul (Türkiye)

- jQuery, Entity Framework Code First, ASP.NET MVC kullanılarak Samsung için çekiliş projesi yapıldı

06/06/2016–01/07/2016

Yazılım Stajyeri

Bahçelievler Belediyesi, İstanbul (Türkiye)

- Entity Framework Code First, DevExpress ve Winform kullanılarak Yakıt Takip Programı yapıldı
- .NET Konsol uygulaması ile Sayı Tahmin oyunu yapıldı

EĞİTİM VE ÖĞRETİM

22/09/2014–Devam ediyor

Bilgisayar Mühendisliği

İstanbul Altınbaş Üniversitesi

Mahmutbey Dilmenler Caddesi, No:26, Bağcılar - İSTANBUL, 34217 İstanbul (Türkiye)

<http://www.kemberburgaz.edu.tr/en>

Mesleki Lessons:

- İlişkisel Veritabanı Yönetim Sistemleri Dersi
- Yazılım Mühendisliği Dersi

- C Dersi
- Java OOP Dersi
- Algoritma Dersi
- İşletim Sistemleri Dersi
- Yapay Zeka Dersi
- Web Servisleri Dersi
- Web Teknolojileri Dersi

Projects:

- Yapay Zeka Dersi için DFS algoritması kullanılarak NQueens Winforms Puzzle uygulaması yapıldı.
- Yapay Zeka Dersi için Min-Max algoritmasını kullanarak TicTacToe Winforms uygulaması yapıldı.
- Yapay Zeka dersi için Last Man Standing C# Konsol oyunu yapıldı
- Web Teknolojileri dersi için ASP.NET MVC ve Entity Framework kullanarak Alışveriş Sitesi yapıldı
- Bitirme Projesi için Forum, Not Hesaplama ve Ekran Paylaşımlı Ders Çalışma içeren ASP.NET ÖVC, WCF Servis ve Winforms ile proje geliştirildi.

KİŞİSEL BECERİLER

Ana dil(ler) Türkçe

Yabancı diller

İngilizce

ANLAMA		KONUŞMA		YAZILI ANLATIM
Dinleme	Okuma	Karşılıklı Konuşma	Sözlü Anlatım	
C2	C2	C2	C2	C2

Seviyeler: A1 ve A2: Temel Seviye Kullanıcı - B1 ve B2: Orta Seviye Kullanıcı - C1 ve C2: İleri Seviye Kullanıcı
Avrupa Dilleri Öğretimi Ortak Çerçeve Programı

İletişim becerileri

- İyi derecede yazılı ve sözlü iletişim
- Kendine güvenen, açık ve profesyonel konuşma yetenekleri
- Empatik dinleyici ve ikna edici konuşmacı
- İyi derecede sunum ve müzakere becerileri

İş ile ilgili beceriler

- Bootstrap
- T-SQL
- DevExpress
- HTML, CSS
- WCF Service
- AJAX
- ASP.NET MVC Web Api Service
- Entity Framework ORM
- C#
- JQuery
- .NET CORE
- ASP.NET MVC - MVC CORE
- ASP.NET MVC WEB API - WEB API CORE

Dijital beceriler
KİŞİSEL DEĞERLENDİRME

Bilgi işlem	İletişim	İçerik oluşturma	Güvenlik	Problem çözme
Yeterli Kullanıcı	Yeterli Kullanıcı	Yeterli Kullanıcı	Yeterli Kullanıcı	Yeterli Kullanıcı

Dijital becerileri - Kişisel Değerlendirme Tablosu

İLAVE BİLGİ

Projeler -<https://github.com/TekyaygilFethi>
-<https://bitbucket.org/TekyaygilFethi/>