Anonimle■tirilmi■ Makale - cv

TUBA NUR AKSIN

[YAZAR ***]

[EMAIL ***] • 0 506 167 0230

[YAZAR ***], [YAZAR ***], Kocaeli • Do∎um tarihi: 2003

[YAZAR ***] Mühendisli∎i ö∎rencisi ve 42 Ecole yaz∎l∎m okulu kat∎l∎mc∎s∎ olarak algoritmalar, [YAZAR ***] ve sistem yönetimi

konular∎nda uzmanla∎maya devam ediyorum. [YAZAR ***] yaz∎l∎m projelerinde hem bireysel hem de tak∎m çal∎∎malar∎na katk∎

sa∎lad∎m. Problem çözme yetene∎im ve sürekli ö∎renme iste∎imle [YAZAR ***] devam ediyorum.

E

Kocaeli Üniversitesi [YAZAR ***] Mühendisli∎i (Eylül 2022 / ----)

C, [YAZAR ***], [YAZAR ***], Python gibi temel programlama dillerine hâkimiyet.

[YAZAR ***] ve SQL konular∎nda uygulamal∎ deneyim.

42 Ecole Kocaeli [YAZAR ***] Okulu ([YAZAR ***] 2023 / ----)

C/[YAZAR ***] kullanarak projeler geli∎tirme.

[YAZAR ***] a■lar■ ve sistem [YAZAR ***] teorik ve pratik bilgiler.

Shell kullan∎m■ ve otomasyon becerileri.

[YAZAR ***] analizi ve veri yap∎lar■ konular∎nda derinlemesine [YAZAR

PROJE GEÇM**■■■**

42 ECOLE COMMON CORE PROJELER■: GitHub

PROLAB PROJELER■:

Sondaj [YAZAR ***] (C): C programlama dili ile bir arazide sondaj yap∎lacak en uygun alan∎n belirlenmesi için hesaplama algoritmalar∎ geli∎tirildi.

Masaüstü Bilet Uygulamas■ ([YAZAR ***], [YAZAR ***]Swing): [YAZAR ***] bilet sat■n almas■n■ ve yönetmesini sa■layan bir masaüstü [YAZAR ***]. GUI

tasar∎m∎ ve veritaban∎ ba∎lant∎s∎ optimize edildi.

[YAZAR ***] & Hashing Analizi (Python, [YAZAR ***]): [YAZAR ***] [YAZAR ***] kullan ■c■ [YAZAR ***] çekildi ve belirli hashing algoritmalar ■ile analiz edildi.

[YAZAR ***] madencili∎i ve ∎ifreleme üzerine odaklan∎ld■.

Otonom [YAZAR ***] (Unity, C#): Unity [YAZAR ***] geli■tirilmi■ otonom bir oyun. Yapay zeka tabanl■ algoritmalar ile [YAZAR ***] bulma ve

engellerden [YAZAR ***] geli∎tirildi.

[YAZAR ***] ve [YAZAR ***] (SQL, PHP): Hastalar∎n randevu almas∎n∎, doktorlar∎n hasta takibini yapmas∎n∎ sa∎layan bir web uygulamas∎

geli∎tirildi. Backend & veritaban■ yönetimi odakl■.

D_XBALL Oyunu (Arduino, [YAZAR ***]): Arduino [YAZAR ***] geli∎tirilen interaktif bir oyun. Sensörler ve fizik [YAZAR ***].

YAZLAB PROJELER**■**:

Tarif Rehberi Masaüstü Uygulamas■ ([YAZAR ***], [YAZAR ***]FX): [YAZAR ***] yemek tariflerini görüntüleyip payla■abilece■i bir masaüstü uygulama. CRUD

i■lemleri ve kullan■c■ dostu arayüz odakl■.

Etkinlik [YAZAR ***] (Django, SQLite): [YAZAR ***] etkinlik olu∎turmas∎n∎ ve kat∎l∎m sa∎lamas∎n∎ sa∎layan web tabanl∎ platform geli∎tirildi.

Kullan ■c■ do ■rulama ve [YAZAR ***] entegre edildi.

E■ Zamanl■ Sipari■ & Stok Yönetimi (Python, PyQt5, SQLite): Restoran ve depo sistemleri için sipari■ ve stok takibini sa■layan bir masaüstü

[YAZAR ***]. Gerçek zamanl■ veri güncelleme ve analiz özellikleri içeriyor.

ALDI■I [YAZAR ***]

Golang 101 [YAZAR ***] – [YAZAR ***] Kamp■

Hepsiburada Tech Academy – Sertifika

[YAZAR ***] – Sertifika

■LG■L■ BA■LANTILAR

LinkedIn: linkedin.com/in/tuba-aksin-953493253

GitHub: github.com/Tubbanurr

Notion - [YAZAR ***]

Notion - Görüntü ■■leme

YETENEKLER & ■LG■ ALANLARI

[YAZAR ***]: C, [YAZAR ***], [YAZAR ***], Python, SQL, Bash

Araçlar & Teknolojiler: [YAZAR ***], Git, Linux, Shell Scripting

[YAZAR ***] Geli∎tirme [YAZAR ***]: Agile, Scrum

Soft Skills: Tak∎m çal∎∎mas∎ ve grup [YAZAR ***].

Dil: ■ngilizce(B1)

■lgi alanlar■:

[YAZAR ***] ve [YAZAR ***]: OWASP Top 10, CTF yar∎malar■

[YAZAR ***]: OpenCV

Hobiler: Yüzmek, Yürüyü**■** yapmak, [YAZAR ***] okumak