

## "Veri Kavramına Giriş" Etkinliği: Paylaşılan Önemli Kaynaklar ve Bağlantılar

### Konuşmacılar ve İlgili Kişiler

- **Özge Usta**

- Medium Blogu: <https://medium.com/@ousta15>
- Öne Çıkan Makale (Data Scientist Olmak: İlanlarda Yazmayan Gerçekler):  
<https://medium.com/@ousta15/data-scientist-olmak-ilanlarda-yazmayan-gercekler-70639c4681ea>

- **Göker Güner**

- Medium Blogu: <https://gokerguner.medium.com/>

- **Enes Manan**

- Medium Blogu: <https://medium.com/@enesmanan768>

- **Taner Sekmen** (Konuşmada mentör olarak bahsedilen)

- LinkedIn Profili: <https://www.linkedin.com/in/tanersekmen/>

- **Diğer Önemli Profiller**

- Şükrü İmre, PhD - LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/şükrü-imre-phd-8b779141/>
- Ceren Erdoğan - LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/cerenerdogann/>
- Ayşe Ünye - LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ayse-unye-84174295/>

### Teknik Kaynaklar ve Projeler (GitHub)

- **Gemini ile Üretken Yapay Zeka Temelleri**

- Adres: <https://github.com/Developer-MultiGroup/GenerativeAI-Fundamentals-With-Gemini>
- Bu repoda, Google'ın Gemini modeli kullanılarak üretken yapay zeka temellerini öğrenebileceğiniz kaynaklar yer alıyor.

- **Veri Bilimi için Kapsamlı Kaynak Listesi (Awesome List)**

- Adres: <https://github.com/Developer-MultiGroup/DMG-Data-Science-Awesome>
- Veri bilimi alanında faydalı bulabileceğiniz, özenle seçilmiş araç, kütüphane ve makalelerin bir listesi.

### Kariyer Gelişim ve Pratik Platformları

- **HackerRank**

- Adres: <https://www.hackerrank.com/>
- Kodlama ve algoritma becerilerinizi geliştirmek için pratik yapabileceğiniz popüler bir platform.

- **EF SET (Ücretsiz İngilizce Testi)**

- Adres: <https://www.efset.org/tr/>
- Konuşmada bahsedilen, İngilizce seviyenizi ücretsiz olarak test edip belgeleyebileceğiniz bir platform.

- **Türkiye Yapay Zeka İnisiyatifi (Girişimler)**

- Adres: <https://turkiye.ai/girisimler/>
- Türkiye'deki yapay zeka alanında faaliyet gösteren girişimleri ve start-up'ları keşfedebileceğiniz bir kaynak.